



Katalog BPS: 5106016

BUKU D
Perkebunan

SENSUS PERTANIAN 2013

CENSUS OF AGRICULTURE 2013

**ANGKA NASIONAL HASIL SURVEI ST2013 - SUBSEKTOR
RUMAH TANGGA USAHA PERKEBUNAN, 2014**

NATIONAL FIGURES OF ESTATE CROPS CULTIVATION HOUSEHOLD,
RESULTS OF ST2013 - SUBSECTOR SURVEY



BADAN PUSAT STATISTIK
Statistics Indonesia

BUKU D
Perkebunan

SENSUS PERTANIAN 2013

CENSUS OF AGRICULTURE 2013

**ANGKA NASIONAL HASIL SURVEI ST2013 - SUBSEKTOR
RUMAH TANGGA USAHA PERKEBUNAN, 2014**

*NATIONAL FIGURES OF ESTATE CROPS CULTIVATION HOUSEHOLD,
RESULTS OF ST2013 - SUBSECTOR SURVEY*



Sensus Pertanian 2013

Census of Agriculture 2013

Angka Nasional Hasil Survei ST2013 - Subsektor

Rumah Tangga Usaha Perkebunan, 2014

*National Figures of Estate Crops Cultivation Household,
Results of ST2013 - Subsector Survey*

ISBN: 978-979-064-814-2

No. Publikasi/Publication Number: 05130.1504

Katalog BPS/BPS Catalog: 5106016

Ukuran Buku/Book Size: 29,7 x 21 cm

Jumlah Halaman/Number of Pages: xxxviii + 132 Halaman/Pages

Naskah/Manuscript:

Subdirektorat Statistik Tanaman Perkebunan

Sub-directorate of Estate Crops Statistics

Gambar Kulit/Cover Design:

Subdirektorat Publikasi dan Kompilasi Statistik

Sub-directorate of Statistical Compilation and Publication

Diterbitkan oleh/Published by:

© Badan Pusat Statistik/Statistics Indonesia

Dicetak oleh/Printed by:

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan
sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik

*Prohibited to announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of this book for commercial
purpose without permission from BPS-Statistics Indonesia*

KATA PENGANTAR

Publikasi Hasil Pencacahan Survei Rumah Tangga Usaha Perkebunan (ST2013 SKB) adalah hasil pengolahan Kuesioner ST2013-SKB.S. Kegiatan ST2013 SKB merupakan salah satu survei dari kegiatan lanjutan Sensus Pertanian 2013 (ST2013) yang dilaksanakan pada Mei - Juli 2014 di seluruh wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia, kecuali DKI Jakarta. Seluruh kegiatan ST2013 Lanjutan pada tahun 2014 meliputi kegiatan ST2013 Subsektor yang terdiri dari 9 survei. Setiap survei dipublikasikan secara terpisah dengan diberi seri publikasi dari A sampai I, yaitu Survei Rumah Tangga Usaha Tanaman Padi (Buku A), Survei Rumah Tangga Usaha Tanaman Palawija (Buku B), Survei Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura (Buku C), Survei Rumah Tangga Usaha Perkebunan (Buku D), Survei Rumah Tangga Usaha Peternakan (Buku E), Survei Rumah Tangga Usaha Budidaya Ikan (Buku F), Survei Rumah Tangga Usaha Penangkapan Ikan (Buku G), Survei Rumah Tangga Usaha Budidaya Tanaman Kehutanan (Buku H), dan Survei Rumah Tangga di Sekitar Kawasan Hutan (Buku I).

Data yang disajikan dalam publikasi ini terbatas pada komoditas strategis yang ditetapkan oleh Kementerian Pertanian dan mencakup profil rumah tangga usaha perkebunan, struktur ongkos usaha komoditas perkebunan strategis, dan sosial ekonomi rumah tangga usaha perkebunan. Dengan terbitnya publikasi ini, diharapkan dapat menambah informasi bagi pengguna data, khususnya pemerintah dalam rangka menyusun perencanaan dan kebijakan dalam upaya meningkatkan pengembangan usaha perkebunan terutama pada perkebunan rakyat.

Ucapan terima kasih dan penghargaan yang tinggi disampaikan kepada berbagai pihak yang telah memberikan dukungan dan kerja sama sehingga publikasi ini dapat diterbitkan. Kritik serta saran yang membangun dari semua pihak sangat diharapkan guna penyempurnaan publikasi selanjutnya di masa yang akan datang.

Jakarta, Juli 2015
Kepala Badan Pusat Statistik
Republik Indonesia



Dr. Suryamin, M.Sc

PREFACE

Publication of Estate Cultivation Household Survey (ST2013 SKB) is the result of the processing of ST2013-SKB.S Form. ST2013 SKB is one of agricultural household subsector surveys as parts of a series of the Census of Agriculture 2013 (ST2013) activities held in May-July 2014 in all provinces except DKI Jakarta. As a whole, the surveys consist of 9 subsector surveys. Each survey is published separately with a given publication code from A to I, such as Paddy Cultivation Household Survey (Book A), Secondary Food Crops Cultivation Household Survey (Book B), Horticulture Cultivation Household Survey (Book C), Estate Cultivation Household Survey (Book D), Livestock Household Survey (Book E), Aquaculture Household Survey (Book F), Fishing Household Survey (Book G), Forestry Plant Cultivation Household Survey (Book H), and Household Around Forest Area Survey (Book I).

Data presented in this publication is limited to strategic commodities determined by Ministry of Agriculture and includes estate cultivation household profiles, cost structure of the agricultural business, and socio-economic conditions of the agricultural household. This publication is expected to provide information for the users, especially government for establishing effective plans and policies to develop estate crops subsector, especially the smallholders.

I would like to express my appreciation and gratitude to all parties who have provided valuable support and involvement in the completion of this publication. Comments and suggestions to improve this publication are always welcome.

Jakarta, July 2015
Statistics Indonesia



Dr. Suryamin, M.Sc
Chief Statistician

DAFTAR ISI / CONTENTS

	Halaman Pages
Kata Pengantar / <i>Preface</i>	iii
Daftar Isi / <i>Contents</i>	v
Daftar Tabel / <i>List of Tables</i>	vi
Penjelasan / <i>Explanatory</i>	xv
1.1. Latar Belakang / <i>Background</i>	xv
1.2. Tujuan / <i>Objectives</i>	xvi
1.3. Landasan Hukum / <i>Legal Basis</i>	xvi
1.4. Cakupan Wilayah / <i>Coverage</i>	xvii
1.5. Metodologi / <i>Methodology</i>	xx
1.6. Desain Sampling Survei Rumah Tangga Usaha Tanaman Perkebunan 2014 / <i>Sampling Design of Estate Cultivation Survey 2014</i> ...	xxi
1.7. Konsep dan Definisi / <i>Concepts and Definitions</i>	xxxiii

DAFTAR TABEL / LIST OF TABLES

Halaman

Tabel 1.	Percentase Banyaknya Pekebun dengan Nilai Produksi Terbesar dalam Rumah Tangga Menurut Jenis Kelamin dan Golongan Umur <i>Percentage of Number of the Largest Value of Production of Estate Crop Farmer by Sex and Age Group</i>	1
Tabel 2.	Percentase Banyaknya Pekebun dengan Nilai Produksi Terbesar dalam Rumah Tangga Menurut Jenis Kelamin dan Ijazah/STTB Tertinggi yang Dimiliki <i>Percentage of Number of the Largest Value of Production of Estate Crop Farmer by Sex and the Highest Level of Education Completed</i>	2
Tabel 3.	Rata-rata Pendapatan per Hektar dari Usaha Perkebunan Semusim <i>Average of Income per Hectare of Seasonal Estate Crops</i>	3
Tabel 4.	Rata-rata Pendapatan per Hektar dari Usaha Perkebunan Tahunan <i>Average of Income per Hectare of Annual Estate Crops</i>	4
Tabel 5.a.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Tebu</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Sugarcane</i>	5 – 7
Tabel 5.b.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Tembakau</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Tobacco</i>	8 – 10
Tabel 6.a.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Aren/Enau</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 trees of Sugar Palm</i>	11 – 13
Tabel 6.b.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Cengkeh</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Cloves</i>	14 – 16
Tabel 6.c.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Jambu Mete</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Cashewnut</i>	17 – 19
Tabel 6.d.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Kakao</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Cacao</i>	20 – 22

Tabel 6.e.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Karet</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Rubber</i>	23 – 25
Tabel 6.f.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Kelapa Sawit</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Oil Palm</i>	26 – 28
Tabel 6.g.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Kelapa</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Coconut</i>	29 – 31
Tabel 6.h.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Kopi</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Coffee</i>	32 – 34
Tabel 6.i.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Lada</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Pepper</i>	35 – 37
Tabel 6.j.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Pala</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Nutmeg</i>	38 – 40
Tabel 6.k.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Sagu</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Sago</i>	41 – 43
Tabel 6.l.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Teh</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Tea</i>	44 – 46
Tabel 7.a.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Aren/Enau</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Sugar Palm</i>	47 – 49
Tabel 7.b.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Cengkeh</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Cloves</i>	50 – 52
Tabel 7.c.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Jambu Mete</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Cashewnut</i>	53 – 55
Tabel 7.d.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Kakao</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Cacao</i>	56 – 58
Tabel 7.e.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Karet</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Rubber</i>	59 – 61

Tabel 7.f.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Kelapa Sawit</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Oil Palm</i>	62 – 64
Tabel 7.g.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Kelapa</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Coconut</i>	65 – 67
Tabel 7.h.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Kopi</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Coffee</i>	68 – 70
Tabel 7.i.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Lada</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Pepper</i>	71 – 73
Tabel 7.j.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Pala</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Nutmeg</i>	74 – 76
Tabel 7.k.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Sagu</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Sago</i>	77 – 79
Tabel 7.l.	Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman <u>Teh</u> <i>Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Tea</i>	80 – 82
Tabel 8.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Bulan Panen <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Harvesting Month</i>	83
Tabel 9.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Cara Pemanenan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by the Way of Harvesting</i>	84
Tabel 10.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Status Lahan yang Digunakan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Land Used Status</i>	85
Tabel 11.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sistem Penanaman yang Dilakukan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Cultivation System</i>	86
Tabel 12.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Cara Penanaman yang Dilakukan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by the Way of Cultivation</i>	87
Tabel 13.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Varietas Benih yang Utama Digenakan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Seed Variety Used</i>	88

Tabel 14.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Masalah Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation which have Plant Pest Organism Problem</i>	89
Tabel 15.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Masalah Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) Menurut Cara Pengendalian yang Utama Dilakukan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation which have Plant Pest Organism Problem by Main Pest Controlling</i>	90
Tabel 16.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Masalah Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) dan Tidak Melakukan Pengendalian Serangan OPT Menurut Alasan Utamanya <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation which have Plant Pest Organism Problem and Not Doing Pest Controlling by Main Reason</i>	91
Tabel 17.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation Affected by Climate Change or Nature Disaster</i>	92
Tabel 18.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Menurut Jenis Dampak Utama <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation Affected by Climate Change or Nature Disaster by Main Impact</i>	93
Tabel 19.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Cara Pembukaan Lahan Tanaman Perkebunan Terpilih <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by The Initial Land Clearance of Selected Estate Crop</i>	94
Tabel 20.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang dalam Mengusahakan Komoditas Perkebunan Terpilih Melakukan Integrasi (Terpadu) dengan Usaha Peternakan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation which Doing Integration with Livestock Business</i>	95
Tabel 21.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Alat/Sarana Pengolahan Lahan yang Digunakan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Tool of Land Processing Used</i>	96
Tabel 22.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Status Penguasaan Alat/Sarana Pengolahan Lahan yang Utama <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Status of Main Tool of Land Processing</i>	97

Tabel 23.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Pembiayaan untuk Tanaman Perkebunan Terpilih <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Source of Financing for Selected Estate Crop</i>	98
Tabel 24.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih dengan Sumber Pembiayaan Usaha Tanaman Perkebunan Terpilih dari Pinjaman dengan Bunga Menurut Asal Sumber Pinjaman yang Utama <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation with Financing Sources of Selected Estate Crop Commodity of Loans with Interest by Main Source of Loan</i>	99
Tabel 25.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Menggunakan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Bank Menurut Sebab/Alasan Utama tidak Meminjam dari Bank <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Not Using Financing Sources of Loans with Interest from Bank by Main Reasons</i>	100
Tabel 26.a.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan (Hibah/Gratis atau Subsidi) Untuk Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Utama Bantuan yang Diterima <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant (Grant, Free or Subsidies) by Main of Assistant Received</i>	101
Tabel 26.b.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan dari Pemerintah (Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota) berupa <u>Benih</u> <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of <u>Seeds</u> from Government (Central, Provincial, District/City)</i>	102
Tabel 26.c.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan dari Pemerintah (Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota) berupa <u>Pupuk</u> <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of <u>Fertilizer</u> from Government (Central, Provincial, District/City)</i>	103
Tabel 26.d.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan dari Pemerintah (Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota) berupa <u>Pestisida</u> <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of <u>Pesticide</u> from Government (Central, Provincial, District/City)</i>	104

Tabel 26.e.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan dari Pemerintah (Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota) berupa <u>Alat/Mesin Pertanian</u> <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of <u>Tools/Agricultural Machinery</u> from Government (Central, Provincial, District/City)</i>	105
Tabel 27.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan (Hibah/Gratis atau Subsidi) Untuk Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Utama Bantuan yang Diterima <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant (Grant, Free or Subsidies) by Main of Assistant Received</i>	106
Tabel 28.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Bantuan Usaha Komoditas Perkebunan Terpilih Yang Paling Dibutuhkan Pada Waktu Yang Akan Datang <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Type of the Most Needed Assistant in the Future</i>	107
Tabel 29.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan Mengenai Pengelolaan Usaha Tanaman Perkebunan Terpilih Selama Setahun yang Lalu <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Counseling Received on Estate Crops Business during Last Year</i>	108
Tabel 30.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan dari PPL (Penyuluhan Pertanian Lapangan)/Dinas Perkebunan Terkait/Pemerintah <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Counseling Received from PPL (Agricultural Counselor)/ Government Estate Agencies /Government</i>	109
Tabel 31.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan dari Petugas Penyuluhan Lainnya <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Counseling Received from the Other Counselor</i>	110
Tabel 32.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Menjadi Anggota KUD/Koperasi Perkebunan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become Membership of KUD (Village Cooperation)/Estate Crop Cooperation</i>	111
Tabel 33.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Menjadi Anggota Kelompok Tani Tanaman Perkebunan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become a Member of Estate Crop Farmers Group</i>	112

Tabel 34.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani Tanaman Perkebunan Menurut Alasan Utama Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that the Household Member not become a member of Estate Crop Farmers Group by Main Reason</i>	113
Tabel 35.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Menjadi Anggota Asosiasi Petani Perkebunan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become a Member of Estate Crop Farmers Association</i>	114
Tabel 36.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Melakukan Kemitraan dengan Perusahaan Perkebunan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Doing Partnership with Estate Crop Companies</i>	115
Tabel 37.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Melakukan Kemitraan dengan Perusahaan Perkebunan Menurut Kemitraan Utama yang Dilakukan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Doing Partnership with Estate Crop Companies by Main Partnership</i>	116
Tabel 38.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Cara Pengangkutan Sebagian Besar Produksi dari Tempat Pemanenan ke Rumah/Tempat Penyimpanan/Pasar <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Way of Transporting the Largest Production from The Harvesting to Home/Storage/Market</i>	117
Tabel 39.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Melakukan Pengolahan Produksi Hasil Usaha Tanaman Perkebunan Terpilih <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Conduct Poduction Processing of Selected Estate Crop</i>	118
Tabel 40.	Percentase Distribusi Hasil Perkebunan Terpilih di Rumah Tangga Usaha Perkebunan <i>Percentage of Distribution of Selected Estate Crop Production in The Household</i>	119
Tabel 41.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Mengalami Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil Perkebunan <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation That Have Difficulties in Marketing of Estate Crop Production</i>	120
Tabel 42.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Mengalami Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil Perkebunan Menurut Penyebab Kesulitan yang Utama <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation That Have Difficulties in Marketing of Estate Crop Production by The Main Cause of The Difficulties</i>	121

Tabel 43.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Status Kepemilikan/Penguasaan Bangunan Tempat Tinggal yang Ditempati <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Residence Ownership Status</i>	122
Tabel 44.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Lantai Bangunan Tempat Tinggal yang Terluas <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Type of Floor The Widest Residential Buildings</i>	123
Tabel 45.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Luas Lantai Bangunan Tempat Tinggal <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Residential Building Floor Area</i>	124
Tabel 46.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Atap Terluas <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by The Type of The Widest Roof</i>	125
Tabel 47.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Dinding Terluas <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by The Type of the Widest Wall</i>	126
Tabel 48.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Penerangan yang Utama <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Source of Lighting</i>	127
Tabel 49.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Bahan Bakar Untuk Memasak yang Utama <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Fuel Used for Cooking</i>	128
Tabel 50.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Air Minum yang Utama <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Source of Drinking Water</i>	129
Tabel 51.	Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Fasilitas Tempat Buang Air Besar yang Utama <i>Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Sanitation Facility Used</i>	130

PENJELASAN

1.1 Latar Belakang

Sektor pertanian memberikan kontribusi yang signifikan pada perekonomian nasional. Hal ini dapat dilihat dari peranan sektor pertanian dalam perekonomian Indonesia pada tahun 2013 sekitar 14,43% dan penyerapan tenaga kerja di sektor pertanian menurut hasil Sakernas (Februari 2013) sekitar 35,05%. Ekspor sektor pertanian pada tahun 2013 mencapai 5.728,3 juta US dollar (3,14% dari total ekspor Indonesia).

Pembangunan di sektor pertanian selain bertujuan meningkatkan produksi juga untuk meningkatkan kesejahteraan rumah tangga pertanian. Untuk itu diperlukan data yang dapat menggambarkan profil rumah tangga usaha pertanian, struktur ongkos usaha komoditas pertanian, dan sosial ekonomi rumah tangga usaha pertanian. Dalam rangka memenuhi kebutuhan data tersebut dilakukan Sensus Pertanian 2013 yang meliputi pencacahan lengkap, survei pendapatan petani, dan pencacahan subsektor.

Kegiatan Sensus Pertanian 2013 Lanjutan pada tahun 2014 adalah ST2013 Subsektor. Salah satu kegiatan ST2013 Subsektor adalah Survei Rumah Tangga Usaha Perkebunan (ST2013 SKB).

EXPLANATORY

1.1 Background

The role of agriculture sector in the national economy provides a significant contribution, approximately 14.43% in 2013 and employment in the agricultural sector, according to the results Sakernas (February 2013) approximately 35.05%. Likewise, the value of agricultural exports in 2013 reached 5728.3 million US dollars (3.14% of the total exports of Indonesia).

Besides aiming to increase production, development in the agricultural sector is also aiming to improve the welfare of farm households. To achieve these aim, needed the data of agricultural households profiles, the cost structure of the business of selected agricultural commodities, and socio-economic of agricultural household. In order to meet the needs of the data was conducted Census of Agriculture 2013, which includes a complete enumeration of agricultural household, farmers' income survey, and Agricultural Households Subsector Survey.

Agricultural Households Subsector Survey is a part of the census of agricultural activities that carried out in 2014. One of the activities Agricultural Households Subsector Survey is Estate Cultivation Survey (ST2013 SKB).

1.2 Tujuan

Tujuan ST2013 SKB adalah:

- 1) Mendapatkan data profil rumah tangga usaha perkebunan.
- 2) Mendapatkan data struktur ongkos komoditas perkebunan.
- 3) Mendapatkan data mengenai keadaan sosial ekonomi rumah tangga usaha tanaman perkebunan.

1.3 Landasan Hukum

Pelaksanaan ST2013 SKB dilandasi oleh:

- 1) Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 39, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3683);
- 2) Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 96, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3854);
- 3) Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 86 Tahun 2007 tentang Badan Pusat Statistik;
- 4) Keputusan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 121 Tahun 2001 tentang Organisasi dan Tata Kerja Perwakilan Badan Pusat Statistik di Daerah; dan
- 5) Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 7 Tahun 2008 tentang Organisasi dan Tata Kerja Badan Pusat Statistik.

1.2 Objectives

ST2013 SKB objectives are:

- 1) *To collect estate cultivation profiles data.*
- 2) *To collect cost structure data of estate crops commodities.*
- 3) *To collect socio-economic data of agricultural household.*

1.3 Legal Basis

ST2013 was held based on:

- 1) *Law No. 16 (1997) covers the activities of statistics;*
- 2) *Government Regulation No.51 (1999) deals with the implementation of statistics;*
- 3) *Presidential Regulation of the Republic of Indonesia No. 86 (2007) about BPS–Statistics Indonesia;*
- 4) *Chief Statistician Decision of BPS–Statistics Indonesia No. 121 (2001) about organization and working procedure of BPS–Statistics Indonesia Regional Office; and*
- 5) *Chief Statistician Regulation of BPS–Statistics Indonesia No. 7 (2008) on organization and working procedure of BPS–Statistics Indonesia.*

1.4 Cakupan

ST2013 SKB dilakukan di seluruh wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia, kecuali DKI Jakarta. Cakupan ST2013 SKB meliputi 4 komoditas nasional (kakao, karet, kelapa sawit, dan kopi) dan 2 dari 10 komoditas unggulan provinsi (aren/enau, cengkeh, jambu mete, kelapa, lada, pala, sagu, teh, tebu, dan tembakau).

Berikut tabel komoditas perkebunan unggulan/potensi per provinsi:

1.4 Coverage

ST2013 SKB conducted in all regions of the Republic of Indonesia, except DKI Jakarta. ST2013 SKB covers 4 national commodities (cocoa, rubber, oil palm, and coffee) and 2 of 10 province main commodities/ potential commodities (sugar palm, cloves, cashewnut, coconut, pepper, nutmeg, sago, tea, sugarcane, and tobacco).

Tabel 1. Komoditas Perkebunan Unggulan/Potensi per Provinsi
Table 1. Main Commodities/ Potential Commodities of The Province

Provinsi Province	Unggulan Nasional National				Unggulan Provinsi Province										
	Karet <i>Rubber</i>	Kakao <i>Cocoa</i>	Kelapa Sawit <i>Oil Palm</i>	Kopi <i>Coffee</i>	Cengkeh <i>Cloves</i>	Jambu Mete <i>Cashewnut</i>	Kelapa <i>Coconut</i>	Lada <i>Pepper</i>	Aren <i>Sugar Palm</i>	Sagu <i>Sago</i>	Pala <i>Nutmeg</i>	Tebu <i>Sugarcane</i>	Teh <i>Tea</i>	Tembakau <i>Tobacco</i>	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Aceh	v	v	v	v	v						v				
2. Sumatera Utara	v	v	v	v					v			v			
3. Sumatera Barat	v	v	v	v									v	v	
4. Riau	v	v	v	v			v			v					
5. Jambi	v	v	v	v	v		v								
6. Sumatera Selatan	v	v	v	v	v			v							
7. Bengkulu	v	v	v	v				v	v						
8. Lampung	v	v	v	V				v				v			
9. Kep. Bangka Belitung	v							v							
10. Kep. Riau	v				v		v								
11. DKI Jakarta															
12. Jawa Barat	v	v		v					v			v	v		
13. Jawa Tengah	v	v		v								v	v	v	
14. D.I.Yogyakarta		v		v		v						v	v		
15. Jawa Timur		v		v	v							v		v	
16. Banten		v		v	v		v								
17. Bali		v		v	v	v			v						
18. Nusa Tenggara Barat		v		v	v	v			v					v	
19. Nusa Tenggara Timur		v		v	v	v					v				
20. Kalimantan Barat	v	v	v	v			v	v							
21. Kalimantan Tengah	v	v	v	v			v	v							

Provinsi Province	Unggulan Nasional <i>National</i>				Unggulan Provinsi <i>Province</i>									
	Karet <i>Rubber</i>	Kakao <i>Cocoa</i>	Kelapa Sawit <i>Oil Palm</i>	Kopi <i>Coffee</i>	Cengkeh <i>Cloves</i>	Jambu Mete <i>Cashewnut</i>	Kelapa <i>Coconut</i>	Lada <i>Pepper</i>	Aren <i>Sugar Palm</i>	Sagu <i>Sago</i>	Pala <i>Nutmeg</i>	Tebu <i>Sugarcane</i>	Teh <i>Tea</i>	Tembakau <i>Tobacco</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
22. Kalimantan Selatan	v		v	v			v		v	v				
23. Kalimantan Timur	v	v	v	v			v	v						
24. Sulawesi Utara		v		v	v					v	v			
25. Sulawesi Tengah	v	v	v	v	v		v							
26. Sulawesi Selatan	v	v	v	v		v						v		v
27. Sulawesi Tenggara		v	v	v		v		v			v			
28. Gorontalo		v		v							v	v		
29. Sulawesi Barat		v	v	v	v									
30. Maluku		v		v	v					v	v			
31. Maluku Utara		v			v						v			
32. Papua Barat		v	v							v	v			
33. Papua	v	v	v	v						v	v			

1.5 Metodologi

Pemilihan sampel rumah tangga usaha perkebunan terpilih berdasarkan informasi rumah tangga usaha hasil pemutakhiran usaha komoditas pertanian terpilih yang dilaksanakan 1 bulan sebelum pencacahan lapangan.

1.5.1 Pemutakhiran rumah tangga pada blok sensus terpilih

Sebelum dilakukan pencacahan rumah tangga pertanian menurut subsektor, terlebih dahulu dilakukan pemutakhiran rumah tangga pada blok sensus terpilih subsektor. Sumber data yang digunakan untuk penyusunan daftar pemutakhiran adalah daftar nama dan alamat rumah tangga hasil pencacahan lengkap Sensus Pertanian 2013 dengan menggunakan Daftar ST2013-P. Penggunaan daftar rumah tangga hasil ST2013-P dimaksudkan agar cakupan (coverage) dapat dilaksanakan secara lengkap dalam blok sensus terpilih ST2013 subsektor.

1.5.2 Metode pemutakhiran rumah tangga

- Pemutakhiran rumah tangga dilakukan dengan mengunjungi door to door setiap rumah tangga dalam blok sensus terpilih dan melakukan wawancara langsung dengan responden
- Tujuan dari pemutakhiran ini untuk mendapatkan rumah tangga usaha pertanian terkini yang selanjutnya harus dicacah dengan menggunakan Daftar ST2013-UKPT.

1.5 Methodology

Estate cultivation sample selection is based on the results of updating agricultural household information selected agricultural commodities performed 1 month before enumeration.

1.5.1 Updating of Households in Selected Census Block

Updating of households in selected census block subsector performed before enumeration agricultural households subsector survey implemented. Source of data used is a list of the names and addresses of households complete enumeration results Agricultural Census 2013 by using the List ST2013-P which aims to be implemented in full coverage in selected census block ST2013 subsector.

1.5.2 Method of Updating Households

- *Implementation of updating households conducted by interviewing every household with "door to door" system in selected census block.*
- *The aim of this updating households is to get the latest agricultural households who shall be enumerated by using the List ST2013-UKPT.*

1.5.3 Komoditas yang dicakup pada subsektor ST2013

Komoditas yang dicakup merupakan komoditas pertanian strategis yang ditentukan oleh kementerian terkait (Kementerian Pertanian, Kementerian Kelautan dan Perikanan, dan Kementerian Kehutanan) dan BPS. Dari komoditas strategis yang telah ditetapkan, rumah tangga usaha pertanian yang dicakup dalam ST2013 subsektor ditentukan dengan Batas Minimal Usaha (BMU).

1.6 Desain Sampling Survei Rumah Tangga Usaha Tanaman Perkebunan 2014

1.6.1 Kerangka Sampel

Kerangka sampel yang digunakan ada 2 jenis, yaitu:

- Kerangka sampel untuk pemilihan blok sensus, yaitu daftar blok sensus biasa dan blok sensus persiapan bermuatan cakupan ST 2013 yang stratifikasi menurut jenis tanaman perkebunan utama dan diurutkan menurut strata. Eligible blok sensus SKB 2014 adalah blok sensus yang memiliki jumlah eligible rumah tangga usaha tanaman perkebunan 10 atau lebih.
- Kerangka sampel untuk pemilihan sampel rumah tangga, yaitu daftar nama kepala rumah tangga usaha tanaman perkebunan di setiap blok sensus terpilih yang diurutkan menurut jenis tanaman perkebunan utama, luas tanam setahun yang lalu dalam m²; jumlah pohon/lajar pada saat pencacahan dan menghasilkan selama setahun yang lalu hasil pendataan keterangan usaha komoditas pertanian

1.5.3 Commodities Covered in Subsector ST2013

Commodities covered are main/potential agricultural commodities specified by related ministries (Ministry of Agriculture, Ministry of Marine Affairs and Fisheries, and the Ministry of Forestry) and BPS. From a main/potential agricultural commodities that has been set, agricultural households that covered by the ST2013 subsectors is determined by the Minimum Limit Enterprises (BMU).

1.6 Sampling Design of Estate Cultivation Survey 2014

1.6.1 Sampling Frame

Sampling frames used in the survey were:

- Sampling frame for census block sample selection, was an ordinary census block and preparation census block ST2013 which stratified by type of main crops and sorted by strata. Eligible census block SKB 2014 are census blocks that have at least 10 eligible Estate Cultivation.
- Sampling frame for household sample selection, which was head of estate cultivation list in each census block sorted by type of main estate crop, planting area a year ago (m²), the number of trees/vine at the time of enumeration and produces over a year ago. This information was generate from the form ST2013-UKPT Block II Point 201.D1 Column (4). Eligible SKB 2014 households are households who have a main estate

terpilih (Daftar ST2013-UKPT Blok II Rincian 201.D1 Kolom (4) yang utama). Eligible rumah tangga SKB 2014 adalah rumah tangga yang memiliki usaha tanaman perkebunan utama sesuai dengan kriteria batas minimal usaha (BMU). BMU untuk tanaman perkebunan, sebagai berikut:

Komoditas	Batas Minimal Usaha (BMU)	Kode
(1)	(2)	(3)
Tanaman Perkebunan Unggulan Nasional		
1. Kakao	278 pohon	3107
2. Karet	250 pohon	3109
3. Kelapa sawit	15 pohon	3111
4. Kopi	400 pohon	3119
Tanaman Perkebunan Unggulan Lokal Provinsi		
1. Aren	204 pohon	3101
2. Cengkeh	15 pohon	3103
3. Jambu Mete	85 pohon	3105
4. Kelapa	715 pohon	3112
5. Lada	15 lajar	3120
6. Pala	5 pohon	3124
7. Sagu	500 pohon	3127
8. Teh	1000 pohon	3129
9. Tebu	650 m ²	3210
10. Tembakau	10.000 m ²	3211

1.6.2 Stratifikasi Blok Sensus

Stratifikasi ditujukan untuk mengelompokkan blok sensus menjadi kelompok-kelompok berdasarkan jumlah relatif rumah tangga menurut jenis tanaman perkebunan utama yang diusahakan. Setiap blok sensus

crop in accordance with the Minimum Limit Enterprises (BMU) criteria. BMU for plantation crops are:

Commodities	Minimum Limit Enterprises (BMU)	Code
(1)	(2)	(3)
National		
1. Cocoa	278 trees	3107
2. Rubber	250 trees	3109
3. Oil Palm	15 trees	3111
4. Coffee	400 trees	3119
Province		
1. Sugar Palm	204 trees	3101
2. Cloves	15 trees	3103
3. Cashewnut	85 trees	3105
4. Coconut	715 trees	3112
5. Pepper	15 vine	3120
6. Nutmeg	5 trees	3124
7. Sago	500 trees	3127
8. Tea	1000 trees	3129
9. Sugarcane	650 m ²	3210
10. Tobacco	10.000 m ²	3211

1.6.2 Census Block Stratification

The purpose of census block stratification was to categorised census block into groups based on relative number of households by main estate crops. Each census block can only be classified into a particular

hanya dapat dikelaskan ke dalam satu strata komoditas tertentu dalam subsektor perkebunan. Hasil stratifikasi ini digunakan sebagai dasar pengambilan sampel blok sensus per jenis tanaman perkebunan utama. Untuk setiap jenis tanaman perkebunan utama, strata konsentrasi yang bersesuaian dengan jenis tanaman perkebunan utama adalah sekelompok blok sensus dengan komposisi rumah tangga yang mengusahakan tanaman perkebunan utama yang dominan. Stratifikasi dilakukan pada level provinsi. Strata yang terbentuk adalah:

1. Strata Kakao
2. Strata Karet
3. Strata Kelapa Sawit
4. Strata Kopi
5. Strata Aren
6. Strata Cengkeh
7. Strata Jambu Mete
8. Strata Kelapa
9. Strata Lada
10. Strata Pala
11. Strata Sagu
12. Strata Teh
13. Strata Tebu
14. Strata Tembakau
15. Strata nonkonsentrasi tanaman perkebunan.

strata in estate crops subsector. The stratification was used as base in census block selection for each type of main estate crops. For each type of main estate crops, strata concentration which corresponds to types of main estate crops is group with main plantation crops of households dominant. Stratification is done at the provincial level. Census blocks were stratified into:

1. *Strata of Cacao*
2. *Strata of Rubber*
3. *Strata of Oil Palm*
4. *Strata of Coffee*
5. *Strata of Sugar Palm*
6. *Strata of Cloves*
7. *Strata of Cashewnut*
8. *Strata of Coconut*
9. *Strata of Pepper*
10. *Strata of Nutmeg*
11. *Strata of Sago*
12. *Strata of Tea*
13. *Strata of Sugarcane*
14. *Strata of Tobacco*
15. *Strata of non-concretreated*

1.6.2.1 Notasi Dasar

Untuk memudahkan pemahaman terhadap proses stratifikasi blok sensus yang akan dilakukan, berikut ini disajikan notasi-notasi yang digunakan:

h : menyatakan blok sensus ($h = 1, 2, \dots, k$),

i : menyatakan jenis tanaman perkebunan utama ($i = 1, 2, \dots, 6$),

N_{hi} : banyaknya rumah tangga usaha tanaman perkebunan utama i dalam blok sensus h ,

A_i : jumlah blok sensus yang paling sedikit memuat satu rumah tangga usaha tanaman perkebunan utama i ,

$N.i$: jumlah rumah tangga usaha tanaman perkebunan utama i .

1.6.2.2 Proses Stratifikasi

Proses stratifikasi blok sensus dilakukan dengan tahapan seperti berikut:

- 1) Jika $N_{hi} = 0$ untuk semua i , maka blok sensus tersebut langsung digolongkan sebagai strata nonkonsentrasi tanaman perkebunan.
- 2) Hitung rata-rata banyaknya rumah tangga usaha tanaman perkebunan utama i pada blok sensus dengan rumus:

$$B_i = \frac{N_i}{A_i}$$

- 3) Menghitung indeks konsentrasi pada setiap blok sensus dan jenis usaha tanaman perkebunan utama i dengan rumus:

1.6.2.1 Basic Notation

Census block stratification process applied the following notation:

h : symbol for census block ($h = 1, 2, \dots, k$),

i : symbol of main estate crops type ($i = 1, 2, \dots, 6$),

N_{hi} : number of households with the i^{th} main estate crops in the h^{th} census block.

A_i : Number of census blocks have at least one estate crops household with the i^{th} main estate crops.

$N.i$: Number of households with the i^{th} main estate crops.

1.6.2.2 Census Block Stratification Process

Census block stratification process was conducted in the following stages:

- 1) If $N_{hi}= 0$ for all i , the census block will be automatically categorised as non-concentrated strata.
- 2) Determine the average of households by main Estate crops per census block (B_i) using the following formula:

$$B_i = \frac{N_i}{A_i}$$

- 3) Determine the concentration index in each census block and households with the i^{th} main estate crops using the following formula:

$$I_{hi} = \frac{N_{hi}}{B_i}$$

- 4) Membuat peringkat dari I_{hi} diantara seluruh I_{hi} ($i = 1, 2$) untuk seluruh blok sensus seperti berikut:
- i. $R_{hi} = 1$ untuk nilai I_{hi} terbesar pertama,
 - ii. $R_{hi} = 2$ untuk nilai I_{hi} terbesar kedua,
 - iii. $R_{hi} = 0$ untuk seluruh i dengan $N_{hi} = 0$.

- 5) Definisikan $R_{1h} = i$ (peringkat pertama blok sensus h) bersesuaian dengan jenis usaha tanaman perkebunan utama untuk $R_{hi} = 1$ dalam blok sensus h , dan $R_{1h} = 0$ jika $N_{.h} = 0$.
- 6) Definisikan $R_{2h} = i$ (peringkat kedua blok sensus h) bersesuaian dengan jenis usaha tanaman perkebunan utama untuk $R_{hi} = 2$ dalam blok sensus h , dan $R_{2h} = 0$ jika $N_{.h} = 0$.
- 7) Definisikan strata/substrata berdasarkan kombinasi dari R_{1h} dan R_{2h} .

Untuk lebih jelasnya, proses pembentukan blok sensus konsentrasi menurut strata secara skematis dapat dilihat pada gambar berikut ini.

$$I_{hi} = \frac{N_{hi}}{B_i}$$

- 4) Determine Rank for I_{hi} within all I^{hi} ($i = 1, 2$) for all census block as follows:
- i. $R_{hi} = 1$ for the first largest value of I_{hi}
 - ii. $R_{hi} = 2$ for the second largest value of I_{hi}
 - iii. $R_{hi} = 0$ for all i with $N_{hi}= 0$.

- 5) Define $R_{1h} = i$ (the rank number one of census block h) corresponds to main estate crops i for $R_{hi}= 1$ in census block h , and $R_{1h} = 0$ if $N_{.h}= 0$.
- 6) Define $R_{2h} = i$ (the rank number two of census block h) correspond to main estate crops i for $R_{hi}= 2$ in census block h , and $R_{2h} = 0$ if $N_{.h}= 0$.
- 7) Define strata/substrata based on combination of R_{1h} and R_{2h} .

The following figure describes the stratification process of the concentrated census in more details.

BS	Jumlah usaha tanaman perkebunan utama ($i = 1, 2, \dots, 6$)					Indeks Konsentrasi (I_{hi})					R_{1h}	R_{2h}	Strata
	1	...	i	...	6	1	...	i	...	6			
1													
2													
...													
h	N_{h1}	N_{hi}	N_{h6}	I_{h1}	...	I_{hi}	...	I_{h6}			
...													
K													
N_i	$N_{.1}$	$N_{.i}$	$N_{.6}$								
A_i	A_1	A_i	A_6								
B_i	B_1	B_i	B_6								

Gambar 1. Skema Pembentukan Strata Blok Sensus Konsentrasi Perkebunan

Contoh:

- $R_{1h} = 1$ dan $R_{2h} = 0$, adalah kelompok blok sensus yang hanya mengandung jenis usaha tanaman kakao.
- $R_{1h} = 1$ dan $R_{2h} = 2$, adalah kelompok blok sensus yang peringkat pertama dari indeks konsentrasi terdapat pada jenis usaha tanaman kakao, sedangkan peringkat keduanya terdapat pada jenis usaha tanaman karet.

BS	Number of households by main estate crops ($i = 1, 2, \dots, 6$)					Concentration Index (I_{hi})					R_{1h}	R_{2h}	Strata
	1	...	i	...	6	1	...	i	...	6			
1													
2													
...													
h	N_{h1}	N_{hi}	N_{h6}	I_{h1}	...	I_{hi}	...	I_{h6}			
...													
K													
N_i	$N_{.1}$	$N_{.i}$	$N_{.6}$								
A_i	A_1	A_i	A_6								
B_i	B_1	B_i	B_6								

Figure 1. The Stratification Process of Concentrated estate crops Census Block

Example:

- $R_{1h}= 1$ and $R_{2h}= 0$, is census block group which only has cacao.
- $R_{1h}= 1$ and $R_{2h}= 2$, are census block group which has the rank number one of concentration index is in cacao , meanwhile the second rank is in rubber.

1.6.2.3 Evaluasi

Proses stratifikasi yang telah dilakukan dengan prosedur di atas akan menghasilkan stratifikasi blok sensus awal yang harus dievaluasi sehingga menghasilkan kelompok-kelompok blok sensus yang lebih masuk akal. Prosedur evaluasi terhadap hasil stratifikasi awal adalah sebagai berikut:

- 1) Untuk simplifikasi notasi dalam evaluasi terhadap hasil awal stratifikasi maka dilakukan perubahan notasi.

k : blok sensus

j : peringkat pertama indeks konsentrasi dengan jenis tanaman perkebunan utama j ($j = 1, 2, \dots, 6$).

j' : peringkat kedua indeks konsentrasi dengan jenis tanaman perkebunan utama j' ($j' = 0, 1, 2, \dots, 6$).

Untuk $j'=0$ berarti blok sensus tersebut hanya memuat jenis tanaman perkebunan utama j .

$N_{k(j,j')}^j$: jumlah rumah tangga dengan jenis tanaman perkebunan utama j dalam substrata (j,j') .

\bar{N}_j^j : rata-rata banyaknya rumah tangga dengan jenis tanaman perkebunan utama j dalam strata j .

- 2) Prosedur Evaluasi

Untuk $j'=0$

1.6.2.3 Evaluation

The stratification process will produce initial census block stratification that will need to be evaluated to develop more representative census block group. Initial stratification evaluation followed the following procedure:

- 1) To simplify the evaluation, the notation has to be changed as follows:

k : census block

j : the first rank of concentration index with the main type of estate crops of j ($j = 1, 2, \dots, 6$)

j' : the second rank of concentration index with the main type of estate crops of j' ($j' = 0, 1, 2, \dots, 6$)

For $j'=0$ the census block will only consist of main type of estate crops of j .

$N_{k(j,j')}^j$: number of households with the main type of estate crops of j in substrata (j,j') .

\bar{N}_j^j : average of households with main type of estate crops of j in strata j .

- 2) Evaluation Procedure

For $j'=0$

Bila $N_{k(j,j')}^j < \bar{N}_j^j$, maka $j = n+1=6+1=7$, artinya blok sensus k digolongkan dalam strata non konsentrasi usaha jenis tanaman perkebunan utama.

Untuk $j' \neq 0$

- Bila $N_{k(j,j')}^j \geq \bar{N}_j^j$ dan $N_{k(j,j')}^{j'} \geq \bar{N}_{j'}^{j'}$, maka $j = j'$
- Bila $N_{k(j,j')}^j < \bar{N}_j^j$ dan $N_{k(j,j')}^{j'} \geq \bar{N}_{j'}^{j'}$, maka $j = j'$
- Bila $N_{k(j,j')}^j < \bar{N}_j^j$ dan $N_{k(j,j')}^{j'} < \bar{N}_{j'}^{j'}$, maka $j = n+1=6+1=7$

- 3) Berdasarkan hasil evaluasi, selanjutnya setiap satu blok sensus hanya dikelaskan ke dalam salah satu strata.

1.6.3 Alokasi Sampel

Jumlah sampel SKB 2014 dirancang untuk estimasi tingkat provinsi. Alokasi sampel rumah tangga dan blok sensus menurut strata jenis usaha tanaman perkebunan utama dilakukan untuk setiap kabupaten. Metode alokasi sampel yang digunakan akan disesuaikan dengan distribusi jumlah rumah tangga per strata.

- Alokasi sampel rumah tangga menurut kabupaten dilakukan dalam satu provinsi dilakukan untuk setiap jenis usaha dengan power allocation sebagai berikut:

$$m_{sk} = \frac{M_{sk}^\alpha}{\sum M_{sk}^\alpha} \times m_s ,$$

If $N_{k(j,j')}^j < \bar{N}_j^j$, then $j = n+1=6+1=7$, it means the census block k is categorized as non concentrated strata of main estate crops.

For $j' \neq 0$

- If $N_{k(j,j')}^j \geq \bar{N}_j^j$ and $N_{k(j,j')}^{j'} \geq \bar{N}_{j'}^{j'}$, then $j = j'$
- If $N_{k(j,j')}^j < \bar{N}_j^j$ and $N_{k(j,j')}^{j'} \geq \bar{N}_{j'}^{j'}$, then $j = j'$
- If $N_{k(j,j')}^j < \bar{N}_j^j$ and $N_{k(j,j')}^{j'} < \bar{N}_{j'}^{j'}$, then $j = n+1=6+1=7$

- 3) Based on the evaluation result, each census block then will be classified only into one certain class.

1.6.3 Sample Allocation

The number of samples SKB 2014 is designed to estimate the provincial level. Sample of households and census block by strata of main plantation crops type allocated for each district. Sample allocation method used will be adjusted to the distribution of the number of households per strata.

- Sample of households by districts in the province allocated for each type with the power allocation as follows:

$$m_{sk} = \frac{M_{sk}^\alpha}{\sum M_{sk}^\alpha} \times m_s ,$$

dengan:

- m_{sk} : target sampel rumah tangga usaha subsektor s (tanaman perkebunan) pada kabupaten k,
 m_s : target sampel rumah tangga usaha subsektor s (tanaman perkebunan) suatu provinsi,
 M_{sk} : populasi rumah tangga usaha subsektor s (tanaman perkebunan) pada kabupaten k,
 α : konstanta power allocation ($\alpha=0.5$).

- Alokasi sampel rumah tangga menurut strata dalam satu kabupaten dilakukan dengan rumus:

$$m_{skh} = \frac{M_{skh}^{\alpha}}{\sum M_{skh}^{\alpha}} \times m_{sk}$$

dengan:

- m_{skh} : target sampel rumah tangga usaha subsektor s (tanaman perkebunan) pada kabupaten k strata h,
 m_{sk} : target sampel rumah tangga usaha subsektor s (tanaman perkebunan) pada kabupaten k,
 M_{skh} : populasi rumah tangga usaha subsektor s (tanaman perkebunan) pada kabupaten k strata h,
 α : konstanta power allocation ($\alpha=0.5$).

- Jumlah sampel blok sensus menurut strata ditentukan sebagai berikut:

where:

- m_{sk} : sampel target of households of subsector s (estate crops) in district k,
 m_s : province sampel target of households of subsector s (estate crops),
 M_{sk} : population of households of subsector s (estate crops) in district k,
 α : power allocation ($\alpha = 0.5$),

- Sample of households by strata in districts allocated by formula:

$$m_{skh} = \frac{M_{skh}^{\alpha}}{\sum M_{skh}^{\alpha}} \times m_{sk}$$

where:

- m_{skh} : sampel target of households of subsector s (estate crops) in district k strata h
 m_{sk} : sampel target of households of subsector s (estate crops) in district k,
 M_{skh} : population of households of subsector s (estate crops) in district k strata h,
 α : power allocation ($\alpha = 0.5$),

- The number of Sample of census block by strata allocated by formula:

$$n_{skh} = \frac{m_{skh}}{10},$$

dengan:

n_{skh} : jumlah sampel blok sensus subsektor s (tanaman perkebunan) pada kabupaten k strata h,

m_{skh} : jumlah sampel rumah tangga subsektor s (tanaman perkebunan) pada kabupaten k strata h.

$$n_{skh} = \frac{m_{skh}}{10},$$

where:

n_{skh} : number of census block of subsector s (estate crops) in district k strata h ,

m_{skh} : sampel target of households of subsector s (estate crops) in district k strata h

1.6.4 Prosedur Penarikan Sampel

Metode sampling yang digunakan pada SKB 2014 adalah two-stage stratified sampling design. Penarikan sampel blok sensus untuk setiap strata usaha jenis tanaman perkebunan di setiap kabupaten dilakukan secara terpisah dengan prosedur sebagai berikut:

- 1) Tahap pertama, dari kerangka sampel blok sensus, dipilih sejumlah blok sensus secara probability proportional to size sistematik dengan size jumlah rumah tangga usaha tanaman perkebunan.
- 2) Tahap kedua, dari kerangka sampel rumah tangga dipilih sejumlah rumah tangga secara sistematik sampling dengan jenis usaha tanaman perkebunan utama, dan luas tanam setahun yang lalu dalam m²; jumlah pohon/lajar pada saat pencacahan dan menghasilkan selama setahun yang lalu hasil pendataan keterangan usaha komoditas pertanian terpilih (Daftar ST2013-UKPT Blok II Rincian 201.D1 Kolom (4) yang utama) sebagai implicit stratification.

1.6.4 Sampling Procedure

The sampling method was two stages stratified sampling design. Sample of census block in each estate crops strata in each district was selected separately with the following procedure:

- 1) First stage, census blocks were selected from census block frame using probability proportional to size with size of number of estate cultivation.
- 2) Second stage, some households were systematically selected from each selected household with type of main estate crops and area during a year (m²); number of trees/vine at the time of enumeration and yield during a year which is the enumeration result of the ST2013-UKPT form as implicit stratification.

Penarikan sampel blok sensus dilakukan di BPS RI, sedangkan penarikan sampel rumah tangga dilakukan di BPS Kabupaten/Kota. Daftar blok sensus terpilih dicantumkan pada Daftar ST2013-SKB.DSBS, dan daftar rumah tangga terpilih dicantumkan pada Daftar ST2013-SKB.DSRT.

1.6.5 Prosedur Estimasi

Estimasi karakteristik hasil pencacahan SKB 2014 dilakukan pada level provinsi per subsektor. Prosedur penghitungan faktor pengali sebagai berikut:

Tahap	Unit	Jumlah unit dalam strata h		Metode Penarikan Sampel	Peluang	Fraksi
		Populasi	Sampel			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Blok sensus	N_{kh}	n_{kh}	pps, size M_{khi}	$\frac{M_{khi}}{M_{kh}}$	$n_{kh} \frac{M_{khi}}{M_{kh}}$
2	Rumah tangga	M'_{khi}	$\bar{m}_{khi} = 10$	Sistematik	$\frac{1}{M'_{khi}}$	\bar{m}_{khi} M'_{khi}

Berdasarkan tabel sampling scheme tersebut, design weight dapat dihitung dengan rumus:

Census block sample selection was conducted by BPS-Statistics Indonesia and households sample selection was conducted by BPS Office at district/municipality level. Selected census block listed in ST2013-SKB.DSBS form, and selected households listed in the List ST2013-SKB.DSRT.

1.6.5 Estimation Procedure

Characteristic estimations of SKB-2014 were generated in province level. Inflation factors were generated by the following procedure:

Stage	Unit	Number of unit in strata h		Sampling Methode	Probability	Fraction
		Population	Sampel			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Census Block	N_{kh}	n_{kh}	pps, size M_{khi}	$\frac{M_{khi}}{M_{kh}}$	$n_{kh} \frac{M_{khi}}{M_{kh}}$
2	Household	M'_{khi}	$\bar{m}_{khi} = 10$	Systematic	$\frac{1}{M'_{khi}}$	\bar{m}_{khi} M'_{khi}

$$w_{khi} = \frac{M_{kh}}{n_{kh} M_{khi}} \frac{M'_{khi}}{\bar{m}_{khi}},$$

dengan:

- M_{kh} : jumlah rumah tangga usaha dari seluruh blok sensus pada kabupaten k strata h,
- M_{khi} : jumlah rumah tangga usaha hasil ST2013-P pada kabupaten k strata h blok sensus i,
- M'_{khi} : jumlah rumah tangga usaha hasil ST2013-PBS pada kabupaten k strata h blok sensus i,
- n_{kh} : jumlah sampel blok sensus pada kabupaten k strata h,
- \bar{m}_{khi} : jumlah sampel rumah tangga usaha pada kabupaten k strata h blok sensus i.

Estimasi karakteristik Y untuk suatu komoditas berdasarkan data hasil pencacahan rumah tangga ke-j pada di blok sensus i strata h adalah:

$$\hat{Y}_s = \sum_{k=1}^K \sum_{h=1}^H \frac{M_{kh}}{n_{kh} M_{khi}} M'_{khi} \sum_{i=1}^{n_{kh}} \frac{1}{\bar{m}_{khi}} \sum_{j=1}^{\bar{m}_{khi}} y_{khij},$$

dan variansnya adalah:

$$v(\hat{Y}_s) = \sum_{k=1}^K \sum_{h=1}^H \frac{1}{n_{kh}(n_{kh}-1)} \sum_{i=1}^{n_{kh}} (\hat{Y}_{hi}^* - \hat{Y}_h)^2,$$

dengan: $\hat{Y}_{hi}^* = \sum_{j=1}^{\bar{m}_{khi}} \frac{M'_{khi}}{\bar{m}_{khi}} y_{khij}$ dan $\hat{Y}_h = \sum_{i=1}^{n_{kh}} \sum_{j=1}^{\bar{m}_{khi}} \frac{M_{kh}}{n_{kh} M_{khi}} \frac{M'_{khi}}{\bar{m}_{khi}} y_{khij}$.

$$w_{khi} = \frac{M_{kh}}{n_{kh} M_{khi}} \frac{M'_{khi}}{\bar{m}_{khi}},$$

where:

- M_{kh} : number of agricultural households from all census block in district k strata h,
- M_{khi} : number of agricultural households from result of ST2013-P in district k strata h census block i,
- M'_{khi} : number of agricultural households from result of ST2013-PBS in district k strata h census block i,
- n_{kh} : number of census block sample in district k strata h,
- \bar{m}_{khi} : number of agricultural households sample in district k strata h census block i.

Estimation of characteristic Y for a commodity base on the enumeration of household j in census block i strata h is:

$$\hat{Y}_s = \sum_{k=1}^K \sum_{h=1}^H \frac{M_{kh}}{n_{kh} M_{khi}} M'_{khi} \sum_{i=1}^{n_{kh}} \frac{1}{\bar{m}_{khi}} \sum_{j=1}^{\bar{m}_{khi}} y_{khij},$$

And the variance is:

$$v(\hat{Y}_s) = \sum_{k=1}^K \sum_{h=1}^H \frac{1}{n_{kh}(n_{kh}-1)} \sum_{i=1}^{n_{kh}} (\hat{Y}_{hi}^* - \hat{Y}_h)^2,$$

where: $\hat{Y}_{hi}^* = \sum_{j=1}^{\bar{m}_{khi}} \frac{M'_{khi}}{\bar{m}_{khi}} y_{khij}$ and $\hat{Y}_h = \sum_{i=1}^{n_{kh}} \sum_{j=1}^{\bar{m}_{khi}} \frac{M_{kh}}{n_{kh} M_{khi}} \frac{M'_{khi}}{\bar{m}_{khi}} y_{khij}$

1.6.6 Nomor Kode Sampel (NKS)

NKS untuk blok sensus terpilih SKB 2014 terdiri dari 8 digit, yaitu:

- Digit 1 : menyatakan kode subyek surveinya, yaitu: E untuk SKB 2014.
- Digit 2-3 : menyatakan kode strata (1-7 strata).
- Digit 4-8 : menyatakan nomor urut blok sensus dalam 1 kabupaten/kota.

1.7 Konsep dan Definisi

Rumah tangga adalah sekelompok orang yang mendiami sebagian atau seluruh bangunan fisik/sensus dan biasanya tinggal bersama serta makan dari satu dapur atau seseorang yang mendiami sebagian atau seluruh bangunan dan mengurus keperluannya sendiri.

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang tergabung dalam satu kesatuan rumah tangga baik dalam satu tempat tinggal maupun tidak pada saat pencacahan. Anggota rumah tangga yang telah bepergian 6 bulan atau lebih, dan anggota rumah tangga yang bepergian kurang dari 6 bulan tetapi dengan tujuan pindah/akan meninggalkan rumah 6 bulan atau lebih, tidak dianggap sebagai anggota rumah tangga. Tamu yang telah tinggal di rumah tangga 6 bulan atau lebih dan tamu yang telah tinggal di rumah tangga kurang dari 6 bulan tetapi akan bertempat tinggal 6 bulan atau lebih, dianggap sebagai anggota rumah tangga. Seorang pembantu rumah tangga/sopir yang tinggal di rumah majikannya, dianggap sebagai anggota rumah tangga majikannya.

1.6.6 Sample Code Number (NKS)

The sample code number (NKS) for selected census block of SKB 2014 consists of 8 digit as follows:

- *Digit 1 : survey subject, E is for SKB 2014,*
- *Digit 2-3 : strata code (1-7 strata)*
- *Digit 4-8 : census block number in 1 district/municipality.*

1.7 Concepts and Definition

Household is a person or a group of people living in a physical/census building or part thereof who make common provision for food and other essentials of living or person who live in a physical/census building or part and take care of his own needs.

Household Members are those who usually live in a particular household regardless of their location at the time of enumeration. A person is no longer regarded as a member of his former household if he has been absent from home for six months or longer, or he has left home for the purpose of moving away even when the six-month limit has not been reached. On the other hand, a guest who has stayed for six months or more, or even for less than six months but intended to move in, is recorded as a household member.

Sebaliknya jika pembantu rumah tangga/sopir tersebut tidak tinggal di rumah majikannya, ia dianggap sebagai anggota rumah tangga di mana ia bertempat tinggal.

Usaha tanaman perkebunan adalah kegiatan yang menghasilkan produk tanaman perkebunan baik tanaman perkebunan tahunan maupun semusim dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya dijual/ditukar atau memperoleh pendapatan/keuntungan atas risiko usaha.

Kondisi tanaman, dibedakan atas :

- a. **Tanaman belum menghasilkan (TBM)**, adalah tanaman yang sampai dengan saat pencacahan belum pernah memberikan hasil karena masih muda atau belum cukup umur untuk berproduksi. Tanaman yang sudah cukup umur tetapi belum pernah menghasilkan karena tidak cocok dengan iklim, ketinggian tempat, kondisi tanah, dan sebagainya dianggap sebagai tanaman belum menghasilkan.
- b. **Tanaman menghasilkan (TM)**, adalah tanaman yang sedang menghasilkan dan atau sudah pernah menghasilkan walaupun saat ini sedang tidak menghasilkan karena belum musimnya.
- c. **Tanaman tidak menghasilkan/tua/rusak (TTM)**, yaitu tanaman yang sudah tua, rusak dan tidak memberikan hasil lagi.

Nilai produksi adalah nilai dari komoditas yang dihasilkan oleh sektor produksi, biasanya merupakan hasil perkalian dari kuantitas produksi dengan harga per unit komoditas tersebut. Harga per unit dinyatakan pada harga produsen pada saat komoditas tersebut diproduksi.

Estate Cultivation is a household that does activities producing estate crops products that are intended to be sold/bartered (partly or wholly) or to get income/profit over the business risk

Estate Crops condition are:

- a. **Immature plants (TBM)**, is a young plant that is up to at the time of enumeration had never yield or the plant is not old enough to produce.
Plants that are old enough but has never produced because it is not suited to the climate, altitude, soil conditions, and so is regarded as immature.
- b. **Mature Plants (TM)**, is a plant that is producing and or have ever produce although currently do not yield yet the season.
- c. **Old / damage Plant (TTM)**, the plants are old, damaged and do not yield anymore.

Production value is a multiplication of quantity and price per unit at the commodity produced.

Lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/ menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang di mana diperoleh/status lahan tersebut. Lahan tersebut termasuk lahan yang terdaftar di Pajak Bumi & Bangunan (PBB), luran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi maupun palawija.

Lahan pertanian bukan sawah adalah semua lahan selain lahan sawah yang biasanya ditanami tanaman semusim atau tanaman tahunan, lahan untuk kolam atau untuk kegiatan usaha pertanian lainnya. Lahan yang berstatus lahan sawah yang sudah tidak berfungsi sebagai lahan sawah lagi, dimasukkan dalam lahan pertanian bukan sawah.

Tanah Gambut adalah jenis tanah yang terbentuk dari akumulasi sisa-sisa tumbuhan yang setengah membusuk, biasanya di lahan-lahan berawa, karena kadar keasaman yang tinggi di perairan setempat. Sebagian besar tanah gambut tersusun dari serpihan dan kepingan sisa tumbuhan, daun, ranting bahkan kayu-kayu besar yang belum sepenuhnya membusuk. Ciri khas dari lahan gambut ini adalah kandungan bahan organiknya tinggi (lebih dari 30%). Sifat dari lahan gambut seperti spon yang dapat menyerap air yang berlebihan, dan kemudian secara kontinyu dilepas perlahan-lahan.

Wetland is agricultural land that separated by small dykes to resist water, where the main crop is usually wetland paddy without considering where it is got from or the status of the land. It includes the land that is registered at land income tax office, regional development contribution, 'bengkok' land, illegal ownership, swamps for rice cultivation, and annual crop land mark that has been used as rice field, which are both planted with paddy, secondary crops or the other seasonal crop.

Agricultural Dryland is all agricultural land except wetland. The presented dryland in this publication consist of dry field/garden, unirrigated agricultural field/shifting cultivation land, and temporarily unused land.

Peat is a type of soil that is formed from the accumulation of remnants of half-rotted vegetation, usually in marshy lands, because of the high acidity levels in local waters. Most of the peat soil is composed of bits and pieces leftover herbs, leaves, twigs and even large logs that have not fully decomposed. The hallmark of peatlands is a high organic matter content (over 30%). The nature of peat as a sponge that can absorb excess water, and then continuously released slowly.

Benih, dibedakan atas:

- a. **Benih bersertifikat** adalah benih yang proses produksinya melalui pemeriksaan lapangan, pengujian laboratorium, pengawasan serta memenuhi persyaratan/ standar dan telah memperoleh sertifikasi/pengakuan resmi dari lembaga/badan yang berwenang (Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Pertanian).
- b. **Benih tidak bersertifikat** adalah benih yang proses produksinya tidak melalui uji kelayakan mutu benih.

Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) adalah semua organisme yang mempunyai potensi menimbulkan kerusakan ekonomis atau gangguan pada tanaman perkebunan terpilih, termasuk didalamnya adalah hama, penyakit, dan gulma.

Cara pengendalian OPT, meliputi :

- a. **Pengendalian agronomis** adalah berbagai tindakan budidaya yang dapat mengatasi perkembangan populasi/serangan OPT. Tindakan tersebut antara lain; pengolahan tanah, pengaturan irigasi, pemupukan, dan lain-lain. Termasuk pengaturan pola tanam dan penanaman varietas tahan OPT.
- b. **Pengendalian mekanis** adalah pengendalian dengan memanfaatkan berbagai sarana dan peralatan yang ada antara lain; pemagaran/penghalang plastik, pengendalian tikus dengan cara gropyokan, pemakaian perangkap, dan lain-lain.

Seeds, divided into:

- a. **Certified seed** is seed production process through field inspection, laboratory testing, supervision and fulfill the requirements / standards and has obtained certification / official recognition of the institution / authority (Seed Control and Certification Center for Agriculture).
- b. **Seed is not certified** is seed production process not through due diligence seed quality.

Plant Pest Organisms (OPT) are all organisms that have the potential to cause economic damage or disruption in selected plantation crops, including the pests, diseases, and weeds.

OPT control measures, including:

- a. **Agronomic control** is various of cultivation that can cope with population growth / OPT attack. Such actions, among others; tillage, irrigation management, fertilization, and others. Including setting the cropping and the planting of pest-resistant varieties.
- b. **Mechanical control** is control by utilizing a variety of existing facilities and equipment, among others; fencing / barrier plastic, rodent control gropyokan manner, the use of traps, and others.

- c. **Pengendalian hayati** adalah pengendalian dengan memanfaatkan agen hayati (pemangsa alami/predator) yang sesuai dan telah terbukti efektif mengendalikan populasi OPT, misalnya pengendalian tikus dengan melepas burung pemangsa tikus, menjaga keseimbangan ekosistem.
 - d. **Pengendalian kimiawi** adalah pengendalian dengan menggunakan bahan-bahan kimia, misalnya pengendalian OPT dengan menggunakan pestisida, rodhentisida dll.
- c. ***Biological control** is control by using biological agents (natural prey / predator) suitable and has proven effective in controlling pest populations, such as rodent control by releasing birds of prey rat, keep the balance of the ecosystem.*
 - d. ***Chemical control** is control by using chemicals, such as pest control using pesticides, rodhentisida etc.*

Tabel-Tabel
Hasil Survei Rumah Tangga Usaha Perkebunan
2014

Tables
The Result of Estate Cultivation Survey
2014

Tabel 1. Persentase Banyaknya Pekebun dengan Nilai Produksi Terbesar dalam Rumah Tangga Menurut Jenis Kelamin dan Golongan Umur
Table 1. Percentage of Number of the Largest Value of Production of Estate Crop Farmer by Sex and Age Group

Golongan Umur/Age Group	Jenis Kelamin/Sex		Jumlah/Total
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	
	(1)	(2)	(3)
10 - 14	-	-	-
15 - 19	0,12	0,02	0,14
20 - 24	0,63	0,09	0,72
25 - 34	10,30	0,72	11,02
35 - 44	26,34	2,08	28,42
45 - 54	27,06	3,09	30,15
55 - 60	12,10	1,81	13,91
> 60	13,32	2,32	15,64
Jumlah/Total	89,87	10,13	100,00

Tabel
Table

Percentase Banyaknya Pekebun dengan Nilai Produksi Terbesar dalam Rumah Tangga Menurut Jenis Kelamin dan Ijazah/STTB Tertinggi yang Dimiliki
Percentage of Number of the Largest Value of Production of Estate Crop Farmer by Sex and the Highest Level of Education Completed

Ijazah/STTB Tertinggi yang Dimiliki <i>The Highest Level of Education Completed</i>	Jenis Kelamin/Sex		Jumlah/Total
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
Tidak/Belum Tamat SD/ <i>Not/have not completed elementary</i>	19,34	3,94	23,28
Tamat SD/ Sederajat <i>Primary School</i>	40,70	4,35	45,05
Tamat SLTP/ Sederajat <i>Junior High School</i>	15,85	1,12	16,97
Tamat SLTA/ Sederajat <i>High School</i>	11,85	0,59	12,44
Tamat D1/D2 <i>Diploma 1/Diploma 2</i>	0,38	0,03	0,41
Tamat Akademi / Diploma 3 <i>Academy/Diploma 3</i>	0,26	0,02	0,28
Tamat D4/S1 <i>Diploma 4/Bachelor</i>	1,42	0,08	1,50
Tamat S2/S3 <i>Master/Doctoral</i>	0,07	-	0,07
Jumlah/Total	89,87	10,13	100,00

Tabel 3. Rata-rata Pendapatan per Hektar dari Usaha Perkebunan Semusim
Table 3. Average of Income per Hectare of Seasonal Estate Crops

Komoditas Commodities	Nilai Produksi <i>Value of Production</i> (000 Rp)	Pengeluaran <i>Expenditure</i> (000 Rp)	Pendapatan <i>Income</i> (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
Tebu/Sugarcane	31 044,66	24 214,17	6 830,49
Tembakau/Tobacco	37 788,85	30 021,15	7 767,70

Tabel 4. Rata-rata Pendapatan per Hektar dari Usaha Perkebunan Tahunan
Table 4. Average of Income per Hectare of Annual Estate Crops

Komoditas Commodities	Nilai Produksi <i>Value of Production</i> (000 Rp)	Pengeluaran <i>Expenditure</i> (000 Rp)	Pendapatan <i>Income</i> (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	11 387,10	95 581,54	-84 194,44
Cengkeh/Clove	50 161,46	19 096,42	31 065,03
Jambu Mete/Cashewnut	3 030,63	1 664,58	1 366,05
Karet/Rubber	12 877,97	9 211,70	3 666,27
Kakao/Cacao	14 720,50	12 112,05	2 608,45
Kelapa Sawit/Oil Palm	17 026,01	9 712,17	7 313,84
Kelapa/Coconut	6 100,09	4 162,99	1 937,10
Kopi/Coffee	11 033,03	7 599,96	3 433,07
Lada/Pepper	35 167,99	20 767,76	14 400,23
Sagu/Sago	495,92	1 332,85	-836,92
Pala/Nutmeg	13 032,48	5 808,37	7 224,11
Teh/Tea	21 369,30	14 764,46	6 604,84

Tabel 5a. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Tebu
Table 5a. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Sugarcane

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	31 044,66	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	24 214,17	77,98	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	3 055,01	9,84	12,62
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	0,31	-	-
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	2 913,26	9,38	12,04
a. Urea/Urea	149,21	0,48	0,62
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	46,14	0,15	0,19
c. ZA/ ZA	1 291,59	4,16	5,33
d. KCL/ <i>KCL</i>	56,87	0,18	0,24
e. NPK/ <i>NPK</i>	840,60	2,71	3,47
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	231,22	0,74	0,96
g. Lainnya/ <i>Others</i>	297,63	0,96	1,23
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	20,03	0,06	0,08
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	9,30	0,03	0,04
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	10,73	0,03	0,04

Tabel 5a. Lanjutan
Table 5a. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	83,70	0,27	0,34
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	25,26	0,08	0,10
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	58,44	0,19	0,24
6. Pekerja/Wages	6 346,06	20,44	26,21
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	927,08	2,99	3,83
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	4,80	0,02	0,02
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	762,14	2,45	3,15
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	2 039,78	6,57	8,42
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	719,39	2,32	2,97
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	67,93	0,22	0,28
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	1 823,59	5,87	7,53
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	1,35	-	0,01

Tabel 5a. Lanjutan
 Table 5a. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	11 795,80	37,99	48,71
a. Sewa Lahan/ <i>Rent of Land</i>	2 286,86	7,37	9,44
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	5 552,06	17,88	22,93
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/ <i>Rent of Cultivation Tools</i>	87,06	0,28	0,36
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	172,80	0,56	0,71
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	311,50	1,00	1,29
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	121,33	0,39	0,50
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	111,90	0,36	0,46
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	106,41	0,34	0,44
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	136,96	0,44	0,57
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	1 624,76	5,23	6,71
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	1 147,87	3,70	4,74
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	136,29	0,44	0,56

Tabel 5b. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Tembakau
Table 5b. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Tobacco

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	37 788,85	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	30 021,17	79,45	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	1 294,08	3,42	4,31
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	-	-	-
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	3 483,65	9,21	11,61
a. Urea/Urea	339,98	0,90	1,13
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	275,63	0,73	0,92
c. ZA/ ZA	347,70	0,92	1,16
d. KCL/ <i>KCL</i>	24,44	0,06	0,08
e. NPK/ <i>NPK</i>	268,85	0,71	0,90
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	1 713,64	4,53	5,71
g. Lainnya/ <i>Others</i>	513,41	1,36	1,71
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	47,26	0,13	0,16
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	29,14	0,08	0,10
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	18,12	0,05	0,06

Tabel 5b. Lanjutan
Table 5b. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	261,54	0,69	0,87
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	103,81	0,27	0,35
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	157,73	0,42	0,52
6. Pekerja/Wages	9 635,24	25,51	32,10
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	1 770,86	4,69	5,90
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	2,73	0,01	0,01
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	626,41	1,66	2,09
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	2 062,45	5,46	6,87
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	807,20	2,14	2,69
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	282,93	0,75	0,94
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	1 996,77	5,28	6,65
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	2 085,89	5,52	6,95

Tabel 5b. Lanjutan
Table 5b. Continued

Rincian Description	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ The Percentage of Cost to Production	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ The Percentage of Cost to Total Expenditure
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	15 299,40	40,49	50,95
a. Sewa Lahan/Rent of Land	2 032,82	5,38	6,77
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	5 296,42	14,02	17,64
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	121,38	0,32	0,40
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	484,33	1,28	1,61
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	1 244,64	3,29	4,15
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	153,84	0,41	0,51
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	146,45	0,39	0,49
h. Penyusutan Barang Modal/ Depreciation of capital goods	529,49	1,40	1,76
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ Fuels	1 099,58	2,91	3,66
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ Transportation costs	519,20	1,37	1,73
k. Jasa Pertanian/ Agricultural services	1 242,22	3,29	4,14
l. Lainnya (Wadah, dll)/Others	2 429,03	6,43	8,09

Tabel 6a. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Aren/Enau
Table 6a. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 trees of Sugar Palm

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	5 581,91	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	46 853,70	839,38	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	-	-	-
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	-	-	-
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	-	-	-
a. Urea/Urea	-	-	-
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	-	-	-
c. ZA/ ZA	-	-	-
d. KCL/ <i>KCL</i>	-	-	-
e. NPK/ <i>NPK</i>	-	-	-
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	-	-	-
g. Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	-	-	-
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	-	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	-	-	-

Tabel 6a. Lanjutan
 Table 6a. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	-	-	-
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	-	-	-
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	-	-	-
6. Pekerja/Wages	41 973,15	751,94	89,59
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	11,39	0,20	0,02
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	-	-	-
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	-	-	-
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	11,39	0,20	0,03
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	-	-	-
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	-	-	-
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	41 950,37	751,54	89,54
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	-	-	-

Tabel 6a. Lanjutan
 Table 6a. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	4 880,55	87,44	10,41
a. Sewa Lahan/Rent of Land	113,90	2,04	0,24
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	3 130,85	56,09	6,68
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	-	-	-
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	9,49	0,17	0,02
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	-	-	-
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	83,53	1,50	0,18
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	-	-	-
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	-	-	-
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	-	-	-
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	1 444,07	25,87	3,08
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	79,73	1,43	0,17
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	18,98	0,34	0,04

Tabel 6b. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Cengkeh
Table 6b. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Cloves

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	25 080,73	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	9 548,20	38,08	100,00
1. Bibit/Seed	93,57	0,37	0,98
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	9,90	0,04	0,10
3. Pupuk/Fertilizer	402,16	1,62	4,21
a. Urea/Urea	34,15	0,14	0,36
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	16,61	0,07	0,17
c. ZA/ ZA	20,42	0,08	0,21
d. KCL/ <i>KCL</i>	12,94	0,05	0,14
e. NPK/ <i>NPK</i>	94,17	0,38	0,99
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	189,48	0,76	1,98
g. Lainnya/Others	34,39	0,14	0,36
4. Stimulan/Stimulants	2,48	0,01	0,02
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	1,48	0,01	0,01
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	1,00	-	0,01

Tabel 6b. Lanjutan
 Table 6b. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	50,27	0,20	0,53
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	16,21	0,06	0,17
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	34,06	0,14	0,36
6. Pekerja/Wages	5 730,94	22,85	60,03
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	181,34	0,72	1,90
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	3,43	0,01	0,04
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	59,18	0,24	0,62
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	739,07	2,95	7,74
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	173,78	0,69	1,82
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	53,09	0,21	0,56
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	3 926,53	15,66	41,12
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	594,52	2,37	6,23

Tabel 6b. Lanjutan
 Table 6b. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	3 258,88	12,99	34,13
a. Sewa Lahan/Rent of Land	159,25	0,63	1,67
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	2 300,37	9,17	24,09
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	9,35	0,04	0,10
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	123,49	0,49	1,29
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	23,97	0,10	0,25
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	46,89	0,19	0,49
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	18,09	0,07	0,19
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	94,38	0,38	0,99
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	76,30	0,30	0,80
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	148,77	0,59	1,56
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	93,10	0,37	0,97
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	164,92	0,66	1,73

Tabel 6c. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Jambu Mete
Table 6c. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Cashewnut

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	3 030,63	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	1 664,56	54,93	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	5,92	0,20	0,36
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	1,18	0,04	0,07
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	20,62	0,69	1,24
a. Urea/Urea	12,52	0,41	0,75
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	0,81	0,03	0,05
c. ZA/ ZA	0,20	0,01	0,01
d. KCL/ <i>KCL</i>	1,42	0,05	0,09
e. NPK/ <i>NPK</i>	3,93	0,13	0,24
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	1,18	0,04	0,07
g. Lainnya/ <i>Others</i>	0,56	0,02	0,03
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	6,01	0,20	0,36
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	0,01	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	6,00	0,20	0,36

Tabel 6c. Lanjutan
 Table 6c. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	17,03	0,56	1,02
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,05	-	-
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	16,98	0,56	1,02
6. Pekerja/Wages	840,07	27,72	50,46
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	42,51	1,40	2,55
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	1,44	0,05	0,09
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	5,08	0,17	0,31
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyirangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	255,90	8,44	15,37
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	9,55	0,32	0,57
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	12,39	0,41	0,74
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	501,02	16,53	30,10
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	12,18	0,40	0,73

Tabel 6c. Lanjutan
 Table 6c. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	773,73	25,52	46,49
a. Sewa Lahan/Rent of Land	3,08	0,10	0,19
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	660,16	21,78	39,66
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	1,00	0,03	0,06
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	14,82	0,49	0,89
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	4,33	0,14	0,26
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	12,72	0,42	0,76
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	0,43	0,01	0,03
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	11,87	0,39	0,71
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	8,95	0,30	0,54
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	34,81	1,15	2,09
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	3,10	0,10	0,19
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	18,46	0,61	1,11

Tabel 6d. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Kakao
Table 6d. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Cacao

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	1 324,98	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	1 090,19	82,30	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	7,79	0,59	0,72
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	1,90	0,14	0,18
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	56,50	4,26	5,18
a. Urea/Urea	19,61	1,48	1,80
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	5,80	0,44	0,53
c. ZA/ ZA	6,26	0,47	0,57
d. KCL/ <i>KCL</i>	3,19	0,24	0,29
e. NPK/ <i>NPK</i>	16,33	1,23	1,50
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	3,04	0,23	0,28
g. Lainnya/ <i>Others</i>	2,27	0,17	0,21
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	4,68	0,35	0,43
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	0,93	0,07	0,09
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	3,75	0,28	0,34

Tabel 6d. Lanjutan
 Table 6d. *Continued*

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	33,00	2,50	3,02
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	1,13	0,09	0,10
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	31,87	2,41	2,92
6. Pekerja/Wages	537,71	40,59	49,33
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	14,72	1,11	1,35
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	2,10	0,16	0,19
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	6,46	0,49	0,59
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	118,62	8,95	10,88
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	21,42	1,62	1,97
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	49,47	3,73	4,54
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	216,05	16,31	19,82
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	108,87	8,22	9,99

Tabel 6d. Lanjutan
 Table 6d. *Continued*

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	448,61	33,87	41,14
a. Sewa Lahan/Rent of Land	3,62	0,27	0,33
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	340,94	25,73	31,27
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	0,63	0,05	0,06
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	23,15	1,75	2,12
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	1,67	0,13	0,15
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	6,11	0,46	0,56
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	0,28	0,02	0,03
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	25,41	1,92	2,33
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	21,19	1,60	1,94
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	16,01	1,21	1,47
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	4,05	0,31	0,37
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	5,55	0,42	0,51

Tabel 6e. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Karet
Table 6e. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Rubber

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	2 316,18	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	1 656,79	71,54	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	14,83	0,64	0,90
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	0,22	0,01	0,01
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	54,07	2,33	3,27
a. Urea/Urea	22,66	0,98	1,37
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	5,80	0,25	0,35
c. ZA/ ZA	0,98	0,04	0,06
d. KCL/ <i>KCL</i>	6,96	0,30	0,42
e. NPK/ <i>NPK</i>	12,84	0,55	0,78
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	0,88	0,04	0,05
g. Lainnya/ <i>Others</i>	3,95	0,17	0,24
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	1,00	0,05	0,06
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	0,14	0,01	0,01
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	0,86	0,04	0,05

Tabel 6e. Lanjutan
 Table 6e. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	18,88	0,82	1,14
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,38	0,02	0,02
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	18,50	0,80	1,12
6. Pekerja/Wages	945,94	40,84	57,09
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	28,37	1,22	1,71
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	0,31	0,01	0,02
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	9,92	0,43	0,60
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	70,14	3,03	4,23
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	18,03	0,78	1,09
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	13,33	0,58	0,80
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	800,56	34,56	48,32
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	5,28	0,23	0,32

Tabel 6e. Lanjutan
Table 6e. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	621,85	26,85	37,53
a. Sewa Lahan/Rent of Land	13,04	0,56	0,79
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	390,69	16,87	23,58
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	0,53	0,02	0,03
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	32,41	1,40	1,96
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	6,89	0,30	0,42
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	8,94	0,39	0,54
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	2,92	0,13	0,18
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	32,29	1,39	1,95
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	68,17	2,94	4,11
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	35,67	1,54	2,15
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	8,69	0,38	0,52
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	21,61	0,93	1,30

Tabel 6f. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Kelapa Sawit
 Table 6f. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Oil Palm

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	13 096,93	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	7 470,92	57,05	100,00
1. Bibit/Seed	80,99	0,62	1,08
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	1,28	0,01	0,02
3. Pupuk/Fertilizer	1 377,81	10,52	18,44
a. Urea/Urea	313,78	2,40	4,20
b. TSP/SP36/ TSP/SP36	217,51	1,66	2,91
c. ZA/ ZA	39,63	0,30	0,53
d. KCL/ KCL	249,16	1,90	3,34
e. NPK/ NPK	409,32	3,13	5,48
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/Organic Fertilizer (Manure/Compost)	45,76	0,35	0,61
g. Lainnya/Others	102,65	0,78	1,37
4. Stimulan/Stimulants	3,83	0,03	0,05
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ Stimulants/Solid Growth Regulator	1,74	0,01	0,02
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ Fluid plant growth regulator	2,09	0,02	0,03

Tabel
Table 6f. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	173,81	1,33	2,33
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	2,33	0,02	0,03
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	171,48	1,31	2,30
6. Pekerja/Wages	2 369,18	18,09	31,71
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	118,26	0,90	1,58
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	0,48	-	0,01
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	31,81	0,24	0,43
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	449,18	3,43	6,01
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	188,41	1,44	2,52
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	97,80	0,75	1,31
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	1 477,14	11,28	19,77
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	6,10	0,05	0,08

Tabel
Table 6f. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	3 464,02	26,45	46,37
a. Sewa Lahan/Rent of Land	89,98	0,69	1,20
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	2 224,10	16,98	29,77
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	3,98	0,03	0,05
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	174,27	1,33	2,33
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	123,13	0,94	1,65
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	35,60	0,27	0,48
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	43,01	0,33	0,58
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	130,76	1,00	1,75
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	149,86	1,14	2,01
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	333,74	2,55	4,47
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	120,27	0,92	1,61
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	35,32	0,27	0,47

Tabel 6g. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Kelapa
 Table 6g. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Coconut

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	5 865,47	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	4 002,88	68,21	100,00
1. Bibit/Seed	34,29	0,58	0,86
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	-	-	-
3. Pupuk/Fertilizer	139,73	2,39	3,49
a. Urea/Urea	23,82	0,41	0,60
b. TSP/SP36/ TSP/SP36	0,13	-	-
c. ZA/ ZA	0,17	-	-
d. KCL/ KCL	15,03	0,26	0,38
e. NPK/ NPK	78,42	1,34	1,96
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/Organic Fertilizer (Manure/Compost)	0,90	0,02	0,02
g. Lainnya/Others	21,26	0,36	0,53
4. Stimulan/Stimulants	3,47	0,06	0,08
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ Stimulants/Solid Growth Regulator	1,80	0,03	0,04
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ Fluid plant growth regulator	1,67	0,03	0,04

Tabel 6g. Lanjutan
 Table 6g. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	89,70	1,53	2,24
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,45	0,01	0,01
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	89,25	1,52	2,23
6. Pekerja/Wages	1 361,47	23,20	34,01
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	152,64	2,60	3,81
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	0,76	0,01	0,02
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	25,98	0,44	0,65
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	269,77	4,60	6,74
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	30,57	0,52	0,76
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	39,13	0,67	0,98
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	762,09	12,99	19,04
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	80,53	1,37	2,01

Tabel 6g. Lanjutan
 Table 6g. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	2 374,22	40,45	59,32
a. Sewa Lahan/Rent of Land	0,67	0,01	0,02
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	1 546,14	26,36	38,63
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	6,05	0,10	0,15
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	49,35	0,84	1,23
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	6,67	0,11	0,17
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	5,93	0,10	0,15
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	53,08	0,90	1,33
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	41,76	0,71	1,04
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	31,02	0,53	0,77
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	142,21	2,42	3,55
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	464,19	7,91	11,60
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	27,15	0,46	0,68

Tabel 6h. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Kopi
 Table 6h. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Coffee

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	689,56	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	474,99	68,90	100,00
1. Bibit/Seed	7,17	1,04	1,51
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	4,53	0,66	0,95
3. Pupuk/Fertilizer	41,37	6,00	8,71
a. Urea/Urea	15,21	2,21	3,20
b. TSP/SP36/ TSP/SP36	3,91	0,57	0,82
c. ZA/ ZA	3,26	0,47	0,69
d. KCL/ KCL	1,77	0,26	0,37
e. NPK/ NPK	7,81	1,13	1,65
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/Organic Fertilizer (Manure/Compost)	8,14	1,18	1,71
g. Lainnya/Others	1,27	0,18	0,27
4. Stimulan/Stimulants	0,09	0,01	0,02
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ Stimulants/Solid Growth Regulator	0,02	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ Fluid plant growth regulator	0,07	0,01	0,02

Tabel 6h. Lanjutan
 Table 6h. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	8,83	1,28	1,86
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,10	0,01	0,02
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	8,73	1,27	1,84
6. Pekerja/Wages	217,34	31,53	45,76
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	9,76	1,42	2,06
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	0,95	0,14	0,20
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	3,24	0,47	0,68
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	54,10	7,85	11,39
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	11,78	1,71	2,48
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	7,19	1,04	1,51
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	102,20	14,82	21,52
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	28,12	4,08	5,92

Tabel 6h. Lanjutan
 Table 6h. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	195,66	28,38	41,19
a. Sewa Lahan/Rent of Land	5,91	0,86	1,24
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	130,30	18,90	27,43
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	0,49	0,07	0,10
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	6,09	0,88	1,28
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	1,61	0,23	0,34
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	3,42	0,50	0,72
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	3,14	0,46	0,66
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	6,65	0,96	1,40
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	7,61	1,10	1,60
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	12,24	1,78	2,58
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	12,33	1,79	2,60
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	5,87	0,85	1,24

Tabel 6i. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Lada
Table 6i. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Pepper

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	1 758,40	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	1 038,41	59,06	100,00
1. Bibit/<i>Seed</i>	55,48	3,16	5,34
2. Tanaman Pelindung/<i>Shade Crop</i>	2,33	0,13	0,22
3. Pupuk/<i>Fertilizer</i>	84,99	4,83	8,19
a. Urea/Urea	22,10	1,26	2,13
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	8,30	0,47	0,80
c. ZA/ ZA	0,88	0,05	0,08
d. KCL/ <i>KCL</i>	4,47	0,25	0,43
e. NPK/ <i>NPK</i>	33,61	1,91	3,24
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	9,45	0,54	0,91
g. Lainnya/ <i>Others</i>	6,18	0,35	0,60
4. Stimulan/<i>Stimulants</i>	2,01	0,11	0,19
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	1,28	0,07	0,12
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	0,73	0,04	0,07

Tabel 6i. Lanjutan
Table 6i. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	27,71	1,58	2,67
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,28	0,02	0,03
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	27,43	1,56	2,64
6. Pekerja/Wages	508,02	28,90	48,93
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	46,43	2,64	4,47
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	1,95	0,11	0,19
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	30,76	1,75	2,96
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	147,18	8,37	14,17
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	26,64	1,52	2,57
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	25,01	1,42	2,41
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	191,23	10,88	18,42
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	38,82	2,21	3,74

Tabel 6i. Lanjutan
 Table 6i. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	357,87	20,35	34,46
a. Sewa Lahan/Rent of Land	1,56	0,09	0,15
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	228,81	13,01	22,03
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	0,14	0,01	0,01
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	17,73	1,01	1,71
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	1,13	0,06	0,11
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	6,63	0,38	0,64
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	1,06	0,06	0,10
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	17,93	1,02	1,73
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	35,69	2,03	3,44
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	12,20	0,69	1,17
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	7,07	0,40	0,68
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	27,92	1,59	2,69

Tabel 6j. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Pala
Table 6j. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Nutmeg

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	10 425,99	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	4 646,71	44,56	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	295,08	2,83	6,35
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	5,72	0,05	0,12
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	14,92	0,15	0,32
a. Urea/Urea	1,65	0,02	0,03
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	0,79	0,01	0,02
c. ZA/ ZA	0,04	-	-
d. KCL/ <i>KCL</i>	0,91	0,01	0,02
e. NPK/ <i>NPK</i>	4,35	0,04	0,09
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	0,37	-	0,01
g. Lainnya/ <i>Others</i>	6,81	0,07	0,15
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	0,02	-	-
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	-	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	0,02	-	-

Tabel 6j. Lanjutan
 Table 6j. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	3,95	0,03	0,09
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,42	-	0,01
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	3,53	0,03	0,08
6. Pekerja/Wages	2 424,03	23,25	52,16
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	111,72	1,07	2,40
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	2,42	0,02	0,05
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	73,89	0,71	1,59
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	584,09	5,60	12,57
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	10,50	0,10	0,23
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	15,34	0,15	0,33
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	1 251,04	12,00	26,92
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	375,03	3,60	8,07

Tabel 6j. Lanjutan
 Table 6j. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	1 902,99	18,25	40,96
a. Sewa Lahan/Rent of Land	30,15	0,29	0,65
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	1 483,54	14,23	31,93
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	1,82	0,02	0,04
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	87,18	0,84	1,88
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	7,47	0,07	0,16
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	17,24	0,17	0,37
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	11,71	0,11	0,25
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	53,27	0,51	1,15
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	39,95	0,38	0,86
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	123,00	1,18	2,65
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	12,77	0,12	0,27
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	34,89	0,33	0,75

Tabel 6k. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Sagu
 Table 6k. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Sago

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	495,92	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	1 332,84	268,76	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	18,74	3,78	1,41
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	-	-	-
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	0,96	0,19	0,07
a. Urea/Urea	-	-	-
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	-	-	-
c. ZA/ ZA	-	-	-
d. KCL/ <i>KCL</i>	0,96	0,19	0,07
e. NPK/ <i>NPK</i>	-	-	-
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	-	-	-
g. Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	-	-	-
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	-	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	-	-	-

Tabel 6k. Lanjutan
Table 6k. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	0,73	0,15	0,05
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	-	-	-
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	0,73	0,15	0,05
6. Pekerja/Wages	258,22	52,07	19,37
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	47,46	9,57	3,56
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	-	-	-
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	22,56	4,55	1,69
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	19,72	3,98	1,48
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	0,96	0,19	0,07
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	-	-	-
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	155,11	31,28	11,64
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	12,41	2,50	0,93

Tabel 6k. Lanjutan
 Table 6k. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	1 054,19	212,57	79,10
a. Sewa Lahan/Rent of Land	-	-	-
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	915,61	184,63	68,70
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	-	-	-
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	79,31	15,99	5,95
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	-	-	-
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	0,51	0,10	0,04
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	0,13	0,03	0,01
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	21,90	4,42	1,64
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	23,61	4,76	1,77
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	10,63	2,14	0,80
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	-	-	-
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	2,49	0,50	0,19

Tabel 6l. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per 100 Pohon dari Usaha Perkebunan Tanaman Teh
Table 6l. Average of Value of Production and Cost of Production per 100 Trees of Tea

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	179,57	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	124,08	69,10	100,00
1. Bibit/Seed	3,77	2,10	3,04
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	1,82	1,01	1,47
3. Pupuk/Fertilizer	13,59	7,56	10,94
a. Urea/Urea	7,80	4,34	6,29
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	2,16	1,20	1,74
c. ZA/ ZA	0,18	0,10	0,14
d. KCL/ <i>KCL</i>	1,62	0,90	1,30
e. NPK/ <i>NPK</i>	0,61	0,34	0,49
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	1,03	0,57	0,83
g. Lainnya/Others	0,19	0,11	0,15
4. Stimulan/<i>Stimulants</i>	0,11	0,07	0,09
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	0,01	0,01	0,01
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	0,10	0,06	0,08

Tabel 6I. Lanjutan
 Table 6I. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	1,74	0,97	1,40
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,22	0,12	0,18
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	1,52	0,85	1,22
6. Pekerja/Wages	70,19	39,09	56,57
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	2,43	1,35	1,96
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	0,12	0,07	0,10
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	0,87	0,48	0,70
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	15,25	8,49	12,29
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	4,20	2,34	3,38
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	1,36	0,76	1,10
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	45,68	25,44	36,81
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	0,28	0,16	0,23

Tabel 6I. Lanjutan
 Table 6I. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	32,86	18,30	26,49
a. Sewa Lahan/Rent of Land	0,18	0,10	0,14
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	19,74	10,99	15,91
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	0,01	0,01	0,01
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	0,94	0,52	0,76
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	0,38	0,21	0,31
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	1,05	0,58	0,85
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	0,48	0,27	0,39
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	0,46	0,26	0,37
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	0,25	0,14	0,20
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	7,18	4,00	5,79
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	1,63	0,91	1,31
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	0,56	0,31	0,45

Tabel 7a. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Aren/Enau
Table 7a. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Sugar Palm

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	11 387,10	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	95 581,55	839,38	100,00
1. Bibit/Seed	-	-	-
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	-	-	-
3. Pupuk/Fertilizer	-	-	-
a. Urea/Urea	-	-	-
b. TSP/SP36/ TSP/SP36	-	-	-
c. ZA/ ZA	-	-	-
d. KCL/ KCL	-	-	-
e. NPK/ NPK	-	-	-
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/Organic Fertilizer (Manure/Compost)	-	-	-
g. Lainnya/Others	-	-	-
4. Stimulan/Stimulants	-	-	-
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ Stimulants/Solid Growth Regulator	-	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ Fluid plant growth regulator	-	-	-

Tabel
Table 7a. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	-	-	-
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	-	-	-
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	-	-	-
6. Pekerja/Wages	85 625,24	751,94	89,59
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	23,24	0,20	0,02
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	-	-	-
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	-	-	-
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	23,24	0,20	0,03
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	-	-	-
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	-	-	-
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	85 578,76	751,54	89,54
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	-	-	-

Tabel
Table 7a. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	9 956,31	87,44	10,41
a. Sewa Lahan/Rent of Land	232,35	2,04	0,24
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	6 386,93	56,09	6,68
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	-	-	-
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	19,36	0,17	0,02
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	-	-	-
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	170,39	1,50	0,18
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	-	-	-
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	-	-	-
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	-	-	-
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	2 945,90	25,87	3,08
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	162,65	1,43	0,17
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	38,73	0,34	0,04

Tabel 7b. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Cengkeh
 Table 7b. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Cloves

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	50 161,46	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	19 096,42	38,08	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	187,14	0,37	0,98
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	19,80	0,04	0,10
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	804,34	1,62	4,21
a. Urea/Urea	68,30	0,14	0,36
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	33,23	0,07	0,17
c. ZA/ ZA	40,84	0,08	0,21
d. KCL/ <i>KCL</i>	25,89	0,05	0,14
e. NPK/ <i>NPK</i>	188,34	0,38	0,99
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	378,96	0,76	1,98
g. Lainnya/ <i>Others</i>	68,78	0,14	0,36
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	4,98	0,01	0,02
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	2,97	0,01	0,01
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	2,01	-	0,01

Tabel 7b. Lanjutan
 Table 7b. *Continued*

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	100,53	0,20	0,53
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	32,41	0,06	0,17
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	68,12	0,14	0,36
6. Pekerja/Wages	11 461,87	22,85	60,03
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	362,68	0,72	1,90
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	6,86	0,01	0,04
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	118,35	0,24	0,62
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan, dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	1 478,14	2,95	7,74
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	347,56	0,69	1,82
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	106,18	0,21	0,56
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	7 853,06	15,66	41,12
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	1 189,04	2,37	6,23

Tabel 7b. Lanjutan
 Table 7b. *Continued*

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	6 517,76	12,99	34,13
a. Sewa Lahan/Rent of Land	318,50	0,63	1,67
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	4 600,74	9,17	24,09
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	18,70	0,04	0,10
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	246,98	0,49	1,29
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	47,93	0,10	0,25
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	93,79	0,19	0,49
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	36,19	0,07	0,19
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	188,76	0,38	0,99
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	152,60	0,30	0,80
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	297,54	0,59	1,56
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	186,20	0,37	0,97
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	329,83	0,66	1,73

Tabel 7c. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Jambu Mete
Table 7c. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Cashewnut

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	3 030,63	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	1 664,56	54,93	100,00
1. Bibit/Seed	5,92	0,20	0,36
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	1,18	0,04	0,07
3. Pupuk/Fertilizer	20,62	0,69	1,24
a. Urea/Urea	12,52	0,41	0,75
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	0,81	0,03	0,05
c. ZA/ ZA	0,20	0,01	0,01
d. KCL/ <i>KCL</i>	1,42	0,05	0,09
e. NPK/ <i>NPK</i>	3,93	0,13	0,24
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	1,18	0,04	0,07
g. Lainnya/Others	0,56	0,02	0,03
4. Stimulan/<i>Stimulants</i>	6,01	0,20	0,36
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	0,01	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	6,00	0,20	0,36

Tabel
Table 7c. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	17,03	0,56	1,02
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,05	-	-
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	16,98	0,56	1,02
6. Pekerja/Wages	840,07	27,72	50,46
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	42,51	1,40	2,55
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	1,44	0,05	0,09
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	5,08	0,17	0,31
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	255,90	8,44	15,37
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	9,55	0,32	0,57
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	12,39	0,41	0,74
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	501,02	16,53	30,10
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	12,18	0,40	0,73

Tabel
Table 7c. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	773,73	25,52	46,49
a. Sewa Lahan/Rent of Land	3,08	0,10	0,19
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	660,16	21,78	39,66
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	1,00	0,03	0,06
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	14,82	0,49	0,89
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	4,33	0,14	0,26
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	12,72	0,42	0,76
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	0,43	0,01	0,03
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	11,87	0,39	0,71
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	8,95	0,30	0,54
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	34,81	1,15	2,09
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	3,10	0,10	0,19
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	18,46	0,61	1,11

Tabel
Table7d. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Kakao
Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Cacao

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	14 720,50	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	12 112,05	82,30	100,00
1. Bibit/Seed	86,58	0,59	0,72
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	21,08	0,14	0,17
3. Pupuk/Fertilizer	627,75	4,26	5,19
a. Urea/Urea	217,86	1,48	1,80
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	64,40	0,44	0,53
c. ZA/ ZA	69,60	0,47	0,58
d. KCL/ <i>KCL</i>	35,46	0,24	0,29
e. NPK/ <i>NPK</i>	181,46	1,23	1,50
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	33,76	0,23	0,28
g. Lainnya/Others	25,21	0,17	0,21
4. Stimulan/Stimulants	51,94	0,35	0,43
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	10,30	0,07	0,09
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	41,64	0,28	0,34

Tabel
Table 7d. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	366,70	2,50	3,02
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	12,61	0,09	0,10
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	354,09	2,41	2,92
6. Pekerja/Wages	5 973,92	40,59	49,33
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	163,59	1,11	1,35
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	23,29	0,16	0,19
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	71,75	0,49	0,59
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	1 317,89	8,95	10,88
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	237,94	1,62	1,97
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	549,66	3,73	4,54
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	2 400,26	16,31	19,82
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	1 209,54	8,22	9,99

Tabel
Table 7d. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	4 984,08	33,87	41,14
a. Sewa Lahan/Rent of Land	40,24	0,27	0,33
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	3 787,80	25,73	31,27
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	7,02	0,05	0,06
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	257,22	1,75	2,12
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	18,61	0,13	0,15
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	67,84	0,46	0,56
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	3,11	0,02	0,03
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	282,31	1,92	2,33
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	235,42	1,60	1,94
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	177,88	1,21	1,47
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	44,98	0,31	0,37
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	61,65	0,42	0,51

Tabel
Table7e. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Karet
Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Rubber

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	12 877,97	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	9 211,69	71,54	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	82,47	0,64	0,90
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	1,21	0,01	0,01
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	300,64	2,33	3,27
a. Urea/Urea	125,99	0,98	1,37
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	32,26	0,25	0,35
c. ZA/ ZA	5,47	0,04	0,06
d. KCL/ <i>KCL</i>	38,70	0,30	0,42
e. NPK/ <i>NPK</i>	71,38	0,55	0,78
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	4,89	0,04	0,05
g. Lainnya/ <i>Others</i>	21,95	0,17	0,24
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	5,56	0,05	0,06
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	0,78	0,01	0,01
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	4,78	0,04	0,05

Tabel
Table 7e. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	104,99	0,82	1,14
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	2,11	0,02	0,02
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	102,88	0,80	1,12
6. Pekerja/Wages	5 259,37	40,84	57,09
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	157,71	1,22	1,71
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	1,72	0,01	0,02
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	55,16	0,43	0,60
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	389,99	3,03	4,23
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	100,22	0,78	1,09
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	74,12	0,58	0,80
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	4 451,10	34,56	48,32
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	29,35	0,23	0,32

Tabel
Table 7e. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	3 457,45	26,85	37,53
a. Sewa Lahan/Rent of Land	72,51	0,56	0,79
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	2 172,23	16,87	23,58
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	2,94	0,02	0,03
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	180,18	1,40	1,96
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	38,33	0,30	0,42
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	49,71	0,39	0,54
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	16,24	0,13	0,18
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	179,52	1,39	1,95
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	379,05	2,94	4,11
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	198,30	1,54	2,15
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	48,31	0,38	0,52
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	120,13	0,93	1,30

Tabel 7f. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Kelapa Sawit
Table 7f. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Oil Palm

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	17 026,01	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	9 712,16	57,05	100,00
1. Bibit/Seed	105,29	0,62	1,08
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	1,66	0,01	0,02
3. Pupuk/Fertilizer	1 791,14	10,52	18,44
a. Urea/Urea	407,91	2,40	4,20
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	282,76	1,66	2,91
c. ZA/ ZA	51,51	0,30	0,53
d. KCL/ <i>KCL</i>	323,91	1,90	3,34
e. NPK/ <i>NPK</i>	532,12	3,13	5,48
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	59,49	0,35	0,61
g. Lainnya/Others	133,44	0,78	1,37
4. Stimulan/Stimulants	4,97	0,03	0,05
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	2,26	0,01	0,02
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	2,71	0,02	0,03

Tabel 7f. Lanjutan
 Table 7f. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	225,95	1,33	2,33
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	3,02	0,02	0,03
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	222,93	1,31	2,30
6. Pekerja/Wages	3 079,94	18,09	31,71
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	153,74	0,90	1,58
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	0,62	-	0,01
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	41,35	0,24	0,43
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan, dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	583,94	3,43	6,01
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	244,93	1,44	2,52
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	127,14	0,75	1,31
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	1 920,29	11,28	19,77
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	7,93	0,05	0,08

Tabel 7f. Lanjutan
 Table 7f. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	4 503,21	26,45	46,37
a. Sewa Lahan/Rent of Land	116,97	0,69	1,20
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	2 891,33	16,98	29,77
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	5,17	0,03	0,05
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	226,55	1,33	2,33
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	160,07	0,94	1,65
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	46,28	0,27	0,48
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	55,91	0,33	0,58
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	169,98	1,00	1,75
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	194,81	1,14	2,01
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	433,87	2,55	4,47
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	156,35	0,92	1,61
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	45,92	0,27	0,47

Tabel 7g. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Kelapa
Table 7g. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Coconut

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	6 100,09	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	4 162,99	68,21	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	35,66	0,58	0,86
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	-	-	-
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	145,32	2,39	3,49
a. Urea/Urea	24,77	0,41	0,60
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	0,13	-	-
c. ZA/ ZA	0,18	-	-
d. KCL/ <i>KCL</i>	15,63	0,26	0,38
e. NPK/ <i>NPK</i>	81,56	1,34	1,96
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	0,94	0,02	0,02
g. Lainnya/ <i>Others</i>	22,11	0,36	0,53
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	3,61	0,06	0,08
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	1,87	0,03	0,04
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	1,74	0,03	0,04

Tabel
Table 7g. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	93,29	1,53	2,24
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,47	0,01	0,01
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	92,82	1,52	2,23
6. Pekerja/Wages	1 415,92	23,20	34,01
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	158,75	2,60	3,81
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	0,79	0,01	0,02
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	27,02	0,44	0,65
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	280,56	4,60	6,74
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	31,79	0,52	0,76
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	40,69	0,67	0,98
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	792,57	12,99	19,04
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	83,75	1,37	2,01

Tabel
Table 7g. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	2 469,19	40,45	59,32
a. Sewa Lahan/Rent of Land	0,70	0,01	0,02
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	1 607,99	26,36	38,63
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	6,29	0,10	0,15
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	51,32	0,84	1,23
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	6,94	0,11	0,17
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	6,17	0,10	0,15
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	55,20	0,90	1,33
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	43,43	0,71	1,04
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	32,26	0,53	0,77
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	147,89	2,42	3,55
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	482,76	7,91	11,60
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	28,24	0,46	0,68

Tabel 7h. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Kopi
Table 7h. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Coffee

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	11 033,03	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	7 599,97	68,88	100,00
1. Bibit/Seed	114,79	1,04	1,51
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	72,54	0,66	0,96
3. Pupuk/Fertilizer	662,00	6,00	8,71
a. Urea/Urea	243,28	2,21	3,20
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	62,63	0,57	0,82
c. ZA/ ZA	52,23	0,47	0,69
d. KCL/ <i>KCL</i>	28,37	0,26	0,37
e. NPK/ <i>NPK</i>	124,99	1,13	1,65
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	130,20	1,18	1,71
g. Lainnya/Others	20,30	0,18	0,27
4. Stimulan/Stimulants	1,51	0,01	0,02
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	0,31	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	1,20	0,01	0,02

Tabel 7h. Lanjutan
 Table 7h. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	141,23	1,28	1,86
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	1,59	0,01	0,02
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	139,64	1,27	1,84
6. Pekerja/Wages	3 477,38	31,52	45,75
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	156,10	1,41	2,05
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	15,14	0,14	0,20
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	51,81	0,47	0,68
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan, dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	865,67	7,85	11,39
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	188,48	1,71	2,48
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	115,09	1,04	1,51
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	1 635,19	14,82	21,52
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	449,90	4,08	5,92

Tabel 7h. Lanjutan
 Table 7h. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	3 130,52	28,37	41,19
a. Sewa Lahan/Rent of Land	94,57	0,86	1,24
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	2 084,75	18,90	27,43
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	7,86	0,07	0,10
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	97,41	0,88	1,28
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	25,83	0,23	0,34
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	54,78	0,50	0,72
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	50,27	0,46	0,66
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	106,44	0,96	1,40
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	121,77	1,10	1,60
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	195,77	1,77	2,58
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	197,22	1,79	2,60
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	93,85	0,85	1,24

Tabel 7i. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Lada
Table 7i. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Pepper

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	35 167,99	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	20 767,79	59,04	100,00
1. Bibit/Seed	1 109,54	3,15	5,34
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	46,59	0,13	0,22
3. Pupuk/Fertilizer	1 699,65	4,83	8,19
a. Urea/Urea	441,90	1,26	2,13
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	165,94	0,47	0,80
c. ZA/ ZA	17,55	0,05	0,08
d. KCL/ <i>KCL</i>	89,43	0,25	0,43
e. NPK/ <i>NPK</i>	672,23	1,91	3,24
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	188,93	0,54	0,91
g. Lainnya/Others	123,67	0,35	0,60
4. Stimulan/Stimulants	40,16	0,11	0,19
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	25,52	0,07	0,12
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	14,64	0,04	0,07

Tabel 7i. Lanjutan
 Table 7i. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	554,22	1,58	2,67
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	5,54	0,02	0,03
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	548,68	1,56	2,64
6. Pekerja/Wages	10 160,38	28,89	48,92
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	928,55	2,64	4,47
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	38,97	0,11	0,19
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	615,13	1,75	2,96
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	2 943,60	8,37	14,17
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	532,74	1,51	2,56
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	500,30	1,42	2,41
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	3 824,61	10,88	18,42
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	776,48	2,21	3,74

Tabel 7i. Lanjutan
Table 7i. Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	7 157,25	20,35	34,47
a. Sewa Lahan/Rent of Land	31,20	0,09	0,15
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	4 576,14	13,01	22,03
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	2,83	0,01	0,01
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	354,70	1,01	1,71
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	22,51	0,06	0,11
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	132,56	0,38	0,64
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	21,14	0,06	0,10
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	358,51	1,02	1,73
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	713,74	2,03	3,44
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	244,08	0,69	1,18
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	141,50	0,40	0,68
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	558,34	1,59	2,69

Tabel 7j. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Pala
 Table 7j. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Nutmeg

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	13 032,48	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	5 808,35	44,56	100,00
1. Bibit/Seed	368,85	2,83	6,35
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	7,15	0,05	0,12
3. Pupuk/Fertilizer	18,65	0,15	0,32
a. Urea/Urea	2,06	0,02	0,03
b. TSP/SP36/ TSP/SP36	0,99	0,01	0,02
c. ZA/ ZA	0,05	-	-
d. KCL/ KCL	1,14	0,01	0,02
e. NPK/ NPK	5,44	0,04	0,09
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/Organic Fertilizer (Manure/Compost)	0,46	-	0,01
g. Lainnya/Others	8,51	0,07	0,15
4. Stimulan/Stimulants	0,03	-	-
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ Stimulants/Solid Growth Regulator	-	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ Fluid plant growth regulator	0,03	-	-

Tabel
Table 7j. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	4,94	0,03	0,09
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	0,52	-	0,01
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	4,42	0,03	0,08
6. Pekerja/Wages	3 030,04	23,25	52,16
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	139,65	1,07	2,40
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	3,03	0,02	0,05
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	92,37	0,71	1,59
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	730,11	5,60	12,57
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	13,13	0,10	0,23
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	19,17	0,15	0,33
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	1 563,80	12,00	26,92
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	468,78	3,60	8,07

Tabel
Table 7j. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	2 378,69	18,25	40,96
a. Sewa Lahan/Rent of Land	37,69	0,29	0,65
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	1 854,42	14,23	31,93
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	2,27	0,02	0,04
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	108,97	0,84	1,88
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	9,33	0,07	0,16
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	21,55	0,17	0,37
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	14,63	0,11	0,25
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	66,58	0,51	1,15
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	49,93	0,38	0,86
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	153,75	1,18	2,65
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	15,96	0,12	0,27
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	43,61	0,33	0,75

**Tabel
Table 7k. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Sagu**
Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Sago

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/Production	495,92	100,00	
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	1 332,84	268,76	100,00
1. Bibit/Seed	18,74	3,78	1,41
2. Tanaman Pelindung/Shade Crop	-	-	-
3. Pupuk/Fertilizer	0,96	0,19	0,07
a. Urea/Urea	-	-	-
b. TSP/SP36/ TSP/SP36	-	-	-
c. ZA/ ZA	-	-	-
d. KCL/ KCL	0,96	0,19	0,07
e. NPK/ NPK	-	-	-
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/Organic Fertilizer (Manure/Compost)	-	-	-
g. Lainnya/Others	-	-	-
4. Stimulan/Stimulants	-	-	-
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ Stimulants/Solid Growth Regulator	-	-	-
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ Fluid plant growth regulator	-	-	-

Tabel
Table 7k. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	0,73	0,15	0,05
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	-	-	-
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	0,73	0,15	0,05
6. Pekerja/Wages	258,22	52,07	19,37
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	47,46	9,57	3,56
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	-	-	-
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	22,56	4,55	1,69
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	19,72	3,98	1,48
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	0,96	0,19	0,07
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	-	-	-
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	155,11	31,28	11,64
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	12,41	2,50	0,93

Tabel
Table 7k. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	1 054,19	212,57	79,10
a. Sewa Lahan/Rent of Land	-	-	-
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	915,61	184,63	68,70
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	-	-	-
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	79,31	15,99	5,95
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ <i>Loans interests</i>	-	-	-
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	0,51	0,10	0,04
g. Retribusi/Pungutan/Iuran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	0,13	0,03	0,01
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	21,90	4,42	1,64
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	23,61	4,76	1,77
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	10,63	2,14	0,80
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	-	-	-
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	2,49	0,50	0,19

Tabel 7I. Rata-rata Nilai Produksi dan Pengeluaran per Hektar dari Usaha Perkebunan Tanaman Teh
Table 7I. Average of Value of Production and Cost of Production per Hectare of Tea

Rincian <i>Description</i>	Nilai/ <i>Value</i> (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/<i>Production</i>	21 369,30	100,00	
Jumlah Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i>	14 764,45	69,07	100,00
1. Bibit/ <i>Seed</i>	448,38	2,10	3,04
2. Tanaman Pelindung/ <i>Shade Crop</i>	216,38	1,01	1,47
3. Pupuk/ <i>Fertilizer</i>	1 618,02	7,56	10,95
a. Urea/Urea	928,17	4,34	6,29
b. TSP/SP36/ <i>TSP/SP36</i>	257,28	1,20	1,74
c. ZA/ ZA	21,16	0,10	0,14
d. KCL/ <i>KCL</i>	192,75	0,90	1,30
e. NPK/ <i>NPK</i>	73,16	0,34	0,50
f. Pupuk Organik (Kandang/Kompos)/ <i>Organic Fertilizer (Manure/Compost)</i>	122,87	0,57	0,83
g. Lainnya/ <i>Others</i>	22,63	0,11	0,15
4. Stimulan/ <i>Stimulants</i>	12,67	0,05	0,09
a. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Padat/ <i>Stimulants/Solid Growth Regulator</i>	1,04	-	0,01
b. Stimulan/Zat Pengatur Tumbuh Cair/ <i>Fluid plant growth regulator</i>	11,63	0,05	0,08

Tabel
Table 7I. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Percentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Percentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
5. Pestisida/Pesticides	207,17	0,97	1,41
a. Pestisida Padat/ <i>Solid pesticides</i>	25,93	0,12	0,18
b. Pestisida Cair/ <i>Fluid pesticides</i>	181,24	0,85	1,23
6. Pekerja/Wages	8 351,86	39,08	56,56
a. Pengolahan Lahan/ <i>Land processing</i>	288,97	1,35	1,96
b. Penanaman Pohon Pelindung/ <i>Planting of shade crops</i>	14,59	0,07	0,10
c. Penanaman Tanaman Perkebunan/ <i>Planting of estate crops</i>	103,09	0,48	0,70
d. Pemeliharaan (Pemangkasan, Penyiangan,dll)/ <i>Maintenance (Pruning, weeding, etc)</i>	1 814,94	8,49	12,29
e. Pemupukan/ <i>Fertilizing</i>	499,69	2,34	3,38
f. Pengendalian Hama/OPT/ <i>Pests controlling</i>	162,18	0,76	1,10
g. Pemanenan/ <i>Harvesting</i>	5 435,55	25,44	36,81
h. Pengeringan/Penjemuran/ <i>Drying</i>	32,85	0,15	0,22

Tabel
Table 7I. Lanjutan
Continued

Rincian <i>Description</i>	Nilai/Value (000Rp)	Persentase Biaya Terhadap Produksi/ <i>The Percentage of Cost to Production</i>	Persentase Biaya Terhadap Jumlah Pengeluaran/ <i>The Percentage of Cost to Total Expenditure</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
7. Pengeluaran Lain/Other Expenditure	3 909,97	18,30	26,48
a. Sewa Lahan/Rent of Land	20,95	0,10	0,14
b. Perkiraan Sewa Lahan Bebas Sewa/Milik Sendiri/ <i>Rental rate estimation of unrented land/ self-owned land</i>	2 349,39	10,99	15,91
c. Sewa Alat/Sarana Usaha/Rent of Cultivation Tools	1,10	0,01	0,01
d. Perkiraan Sewa Alat/Sarana Bebas Sewa/Milik Sendiri <i>Rental rate estimation of unrented tools/ self-owned tools</i>	112,14	0,52	0,76
e. Bunga Kredit/Pinjaman/ Loans interests	45,03	0,21	0,30
f. Pajak Tidak Langsung (PBB Lahan Untuk Perkebunan (Milik Sendiri), dll) <i>Indirect tax (land taxes (self-owned),etc.)</i>	124,84	0,58	0,85
g. Retribusi/Pungutan/luran (Pengairan,dll)/ <i>Retribution/levies/dues (irrigation, etc.)</i>	57,07	0,27	0,39
h. Penyusutan Barang Modal/ <i>Depreciation of capital goods</i>	55,31	0,26	0,37
i. Bahan Bakar Minyak (BBM)/ <i>Fuels</i>	29,42	0,14	0,20
j. Biaya Transportasi/Pengangkutan Hasil/ <i>Transportation costs</i>	854,29	4,00	5,79
k. Jasa Pertanian/ <i>Agricultural services</i>	193,98	0,91	1,31
l. Lainnya (Wadah, dll)/ <i>Others</i>	66,45	0,31	0,45

Tabel 8. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Bulan Panen
Table 8. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Harvesting Month

Komoditas <i>Commodities</i>	Bulan Panen <i>Harvest Month</i>											
	Januari <i>January</i>	Februari <i>February</i>	Maret <i>March</i>	April <i>April</i>	Mei <i>May</i>	Juni <i>June</i>	Juli <i>July</i>	Agustus <i>August</i>	September <i>Sepetmber</i>	Oktober <i>October</i>	November <i>November</i>	Desember <i>December</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Aren/Enau/Sugar Palm	91,25	91,25	91,25	97,08	100,00	100,00	97,08	91,25	91,25	91,25	91,25	91,25
Cengkeh/Clove	0,81	2,17	2,30	2,34	3,43	21,67	46,14	57,26	27,82	14,01	7,24	1,87
Jambu Metel/Cashewnut	4,93	0,85	0,10	0,02	0,04	0,80	15,93	60,32	88,85	92,48	79,13	45,88
Kakao/Cacao	47,44	48,05	58,00	80,48	88,69	83,21	73,95	66,10	60,56	55,32	53,12	49,90
Karet/Rubber	96,24	96,79	96,76	96,66	96,70	96,48	95,74	94,76	95,75	96,14	95,57	94,90
Kelapa Sawit/Oil Palm	96,91	97,18	97,76	98,06	98,51	96,92	96,65	96,17	96,43	96,59	96,65	96,37
Kelapa/Coconut	34,62	33,27	35,65	30,53	38,72	41,17	27,95	33,41	37,60	30,68	30,60	40,22
Kopi/Coffee	10,13	12,49	17,82	27,36	40,18	56,23	69,27	56,03	22,01	12,27	10,97	10,91
Lada/Pepper	13,12	9,93	5,93	6,99	7,80	13,35	37,93	46,30	34,05	34,17	29,44	17,83
Pala/Nutmeg	37,16	19,13	27,51	23,29	40,29	30,62	16,97	19,39	22,96	41,13	18,48	27,09
Sagu/Sago	41,37	53,27	32,14	56,55	41,67	44,64	44,35	49,40	41,07	45,24	48,21	64,88
Teh/Tea	89,84	89,89	90,67	91,76	90,07	89,18	88,71	90,13	90,15	91,18	90,79	89,67
Tebu/Sugarcane	0,10	0,21	0,76	0,38	9,42	13,78	31,15	29,44	19,75	7,65	3,35	1,44
Tembakau/Tobacco	-	-	-	-	0,24	3,63	22,69	76,15	77,63	17,28	2,31	0,03

Tabel
Table9. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Cara Pemanenan
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by The Way of Harvesting

Komoditas <i>Commodities</i>	Cara Pemanenan <i>The Way of Harvest</i>			Jumlah <i>Total</i>
	Dipanen Sendiri <i>Self Harvesting</i>	Dijonkan/Ditebaskan <i>Sale before Harvest</i>	Dipanen sendiri dan Dijonkan/Ditebaskan <i>Self Harvesting and Sale before Harvest</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	97,08	2,92	-	100,00
Cengkeh/Clove	88,67	9,21	2,12	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	99,72	-	0,28	100,00
Kakao/Cacao	99,75	0,10	0,15	100,00
Karet/Rubber	99,53	0,10	0,37	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	99,63	0,19	0,18	100,00
Kelapa/Coconut	99,15	-	0,85	100,00
Kopi/Coffee	97,47	1,29	1,24	100,00
Lada/Pepper	99,11	0,55	0,34	100,00
Pala/Nutmeg	99,84	0,05	0,11	100,00
Sagu/Sago	86,61	8,33	5,06	100,00
Teh/Tea	99,82	0,03	0,15	100,00
Tebu/Sugarcane	49,73	50,11	0,16	100,00
Tembakau/Tobacco	96,12	3,22	0,66	100,00

Tabel 10. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Status Lahan yang Digunakan
Table 10. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Land Used Status

Komoditas Commodities	Status Lahan Land Used Status			Jumlah Total
	Milik Sendiri Self Owned	Sewa/Gadai Rented/Pawning	Bebas Sewa Free	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	94,17	5,83	-	100,00
Cengkeh/Clove	89,17	3,95	6,88	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	98,40	0,43	1,17	100,00
Kakao/Cacao	95,02	1,33	3,65	100,00
Karet/Rubber	91,13	3,02	5,85	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	96,84	1,32	1,84	100,00
Kelapa/Coconut	94,63	0,87	4,50	100,00
Kopi/Coffee	79,79	6,52	13,69	100,00
Lada/Pepper	96,25	0,65	3,10	100,00
Pala/Nutmeg	97,17	1,08	1,75	100,00
Sagu/Sago	100,00	-	-	100,00
Teh/Tea	96,20	1,20	2,60	100,00
Tebu/Sugarcane	83,20	9,73	7,07	100,00
Tembakau/Tobacco	81,79	16,35	1,86	100,00

Tabel 11. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sistem Penanaman yang Dilakukan
Table 11. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Cultivation System

Komoditas Commodities	Sistem Penanaman Cultivation System			Jumlah Total
	Tunggal Single	Tumpang Sari/Sela Intercropping	Campuran Mix	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	38,58	9,38	52,04	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	72,71	6,77	20,52	100,00
Kakao/Cacao	55,98	13,07	30,95	100,00
Karet/Rubber	83,56	3,48	12,96	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	95,91	1,84	2,25	100,00
Kelapa/Coconut	71,78	12,76	15,46	100,00
Kopi/Coffee	48,75	14,92	36,33	100,00
Lada/Pepper	66,35	17,61	16,04	100,00
Pala/Nutmeg	28,07	4,91	67,02	100,00
Sagu/Sago	86,61	13,39	-	100,00
Teh/Tea	65,87	12,70	21,43	100,00
Tebu/Sugarcane	99,14	0,37	0,49	100,00
Tembakau/Tobacco	75,54	18,88	5,58	100,00

Tabel 12. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Cara Penanaman yang Dilakukan
Table 12. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by The Way of Cultivation

Komoditas <i>Commodities</i>	Cara Penanaman <i>The Way of Cultivation</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Teratur <i>Regular Planting</i>	Tidak Teratur <i>Irregular Planting</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	44,21	55,79	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	58,14	41,86	100,00
Kakao/Cacao	81,85	18,15	100,00
Karet/Rubber	66,61	33,39	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	97,20	2,80	100,00
Kelapa/Coconut	95,94	4,06	100,00
Kopi/Coffee	70,07	29,93	100,00
Lada/Pepper	93,04	6,96	100,00
Pala/Nutmeg	28,26	71,74	100,00
Sagu/Sago	27,08	72,92	100,00
Teh/Tea	74,72	25,28	100,00
Tebu/Sugarcane	98,31	1,69	100,00
Tembakau/Tobacco	99,37	0,63	100,00

Tabel 13. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Varietas Benih yang Utama Digunakan
Table 13. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Seed Variety Used

Komoditas Commodities	Varietas Benih Seed Variety		Jumlah Total
	Bersertifikat Certified	Tidak Bersertifikat Not Certified	
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	2,25	97,75	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	15,18	84,82	100,00
Kakao/Cacao	11,13	88,87	100,00
Karet/Rubber	12,47	87,53	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	39,32	60,68	100,00
Kelapa/Coconut	11,75	88,25	100,00
Kopi/Coffee	3,30	96,70	100,00
Lada/Pepper	2,09	97,91	100,00
Pala/Nutmeg	1,65	98,35	100,00
Sagu/Sago	-	100,00	100,00
Teh/Tea	20,24	79,76	100,00
Tebu/Sugarcane	20,78	79,22	100,00
Tembakau/Tobacco	15,31	84,69	100,00

Tabel
Table

14. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Masalah Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT)
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation which have Plant Pest Organism Problem

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Masalah Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) <i>Number of Selected Estate Cultivation that which have Plant Pest Organism Problem</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Terkena Masalah Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) <i>Number of Selected Estate Cultivation that which did not have Plant Pest Organism Problem</i>	Jumlah <i>Total</i>
	(1)	(2)	(3)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	49,94	50,06	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	71,72	28,28	100,00
Kakao/Cacao	91,78	8,22	100,00
Karet/Rubber	58,64	41,36	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	50,00	50,00	100,00
Kelapa/Coconut	61,02	38,98	100,00
Kopi/Coffee	64,42	35,58	100,00
Lada/Pepper	80,70	19,30	100,00
Pala/Nutmeg	33,97	66,03	100,00
Sagu/Sago	6,85	93,15	100,00
Teh/Tea	78,44	21,56	100,00
Tebu/Sugarcane	27,49	72,51	100,00
Tembakau/Tobacco	85,02	14,98	100,00

Tabel
Table

15. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Masalah Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) Menurut Cara Pengendalian yang Utama Dilakukan
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation which have Plant Pest Organism Problem by Main Pest Controlling

Komoditas <i>Commodities</i>	Cara Pengendalian yang Utama Dilakukan <i>Main Pest Controlling</i>					Jumlah <i>Total</i>
	Agronomis <i>Agronomic</i>	Mekanis <i>Mechanic</i>	Hayati <i>Biologic</i>	Kimiawi <i>Chemical</i>	Tidak Melakukan Pengendalian Serangan Hama <i>Not Doing Any Effort to Control Pests</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	8,58	18,49	1,24	34,51	37,18	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	3,95	5,02	1,76	11,95	77,32	100,00
Kakao/Cacao	4,37	1,50	0,51	65,55	28,07	100,00
Karet/Rubber	4,39	3,74	0,75	39,21	51,91	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	9,43	4,65	0,63	66,01	19,28	100,00
Kelapa/Coconut	5,93	16,16	0,52	57,20	20,19	100,00
Kopi/Coffee	20,40	4,11	0,72	46,18	28,59	100,00
Lada/Pepper	9,55	1,01	0,69	62,28	26,47	100,00
Pala/Nutmeg	3,79	1,22	0,80	8,56	85,63	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	-	100,00	100,00
Teh/Tea	11,66	0,25	0,42	32,41	55,26	100,00
Tebu/Sugarcane	19,41	4,45	0,26	55,64	20,24	100,00
Tembakau/Tobacco	2,07	0,84	0,05	96,36	0,68	100,00

Tabel
Table

16. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Masalah Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) dan Tidak Melakukan Pengendalian Serangan OPT Menurut Alasan Utamanya
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation which have Plant Pest Organism Problem and Not Doing Pest Controlling by Main Reason

Komoditas <i>Commodities</i>	Alasan Utama Tidak Melakukan Pengendalian Serangan OPT <i>The Main Reason Not Doing Any Effort to Control Pests</i>				Jumlah <i>Total</i>
	Harga Pestisida Mahal <i>Expensive Pesticide Price</i>	Sulit Mendapatkan Pestisida <i>Difficulty Getting Pesticides</i>	Tidak Ada Biaya Not Have Financing	Tidak Tahu Do Not Know	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	8,48	8,12	15,85	67,55	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	8,86	21,80	27,39	41,95	100,00
Kakao/Cacao	20,75	10,80	39,21	29,24	100,00
Karet/Rubber	14,56	6,66	34,96	43,82	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	15,28	2,30	35,61	46,81	100,00
Kelapa/Coconut	16,58	2,49	27,26	53,67	100,00
Kopi/Coffee	9,62	7,52	28,63	54,23	100,00
Lada/Pepper	10,34	4,73	24,72	60,21	100,00
Pala/Nutmeg	3,26	14,39	17,33	65,02	100,00
Sagu/Sago	-	-	26,09	73,91	100,00
Teh/Tea	23,54	1,11	53,98	21,37	100,00
Tebu/Sugarcane	4,01	0,99	13,95	81,05	100,00
Tembakau/Tobacco	13,18	5,54	46,51	34,77	100,00

Tabel 17. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam
Table 17. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation Affected by Climate Change or Nature Disaster

Komoditas Commodities	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam <i>Number of Selected Estate Cultivation that Affected by Climate Change or Nature Disaster</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Terkena Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam <i>Number of Selected Estate Cultivation that not Affected by Climate Change or Nature Disaster</i>	Jumlah Total
	(1)	(2)	(3)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	24,62	75,38	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	35,37	64,63	100,00
Kakao/Cacao	27,51	72,49	100,00
Karet/Rubber	29,62	70,38	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	24,32	75,68	100,00
Kelapa/Coconut	36,33	63,67	100,00
Kopi/Coffee	18,42	81,58	100,00
Lada/Pepper	40,36	59,64	100,00
Pala/Nutmeg	14,17	85,83	100,00
Sagu/Sago	1,79	98,21	100,00
Teh/Tea	33,89	66,11	100,00
Tebu/Sugarcane	12,39	87,61	100,00
Tembakau/Tobacco	23,68	76,32	100,00

Tabel
Table

18. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Terkena Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam
Menurut Jenis Dampak Utama
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation Affected by Climate Change or Nature Disaster by Main Impact

Komoditas <i>Commodities</i>	Jenis Dampak Utama <i>Main Impact</i>			Jumlah <i>Total</i>
	Kekeringan <i>Drought</i>	Kebanjiran <i>Flood</i>	Lainnya <i>Others</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	42,44	3,18	54,38	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	64,94	3,45	31,61	100,00
Kakao/Cacao	53,30	20,07	26,63	100,00
Karet/Rubber	71,85	14,70	13,45	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	67,52	29,30	3,18	100,00
Kelapa/Coconut	71,47	26,44	2,09	100,00
Kopi/Coffee	49,77	4,38	45,85	100,00
Lada/Pepper	50,41	24,83	24,76	100,00
Pala/Nutmeg	29,05	7,27	63,68	100,00
Sagu/Sago	-	100,00	-	100,00
Teh/Tea	82,78	1,15	16,07	100,00
Tebu/Sugarcane	62,63	18,94	18,43	100,00
Tembakau/Tobacco	14,93	19,95	65,12	100,00

Tabel
Table

19. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Cara Pembukaan Lahan Tanaman Perkebunan Terpilih
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by The Initial Land Clearance of Selected Estate Crop

Komoditas <i>Commodities</i>	Cara Pembukaan Lahan Tanaman Perkebunan Terpilih <i>The Initial Land Clearance of Selected Estate Crop</i>					Jumlah <i>Total</i>
	Manual <i>Manual</i>	Mekanis <i>Mechanic</i>	Kimia <i>Chemical</i>	Membakar Lahan <i>Burn the Land</i>	Tidak Melakukan Pembukaan Lahan <i>Not doing Land Clearance</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Aren/Enau/Sugar Palm	11,25	-	-	-	88,75	100,00
Cengkeh/Clove	51,10	0,55	0,27	1,18	46,90	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	67,45	1,01	4,74	5,23	21,57	100,00
Kakao/Cacao	65,74	2,52	1,03	4,84	25,87	100,00
Karet/Rubber	56,53	1,63	0,86	10,41	30,57	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	54,51	4,73	1,11	4,15	35,50	100,00
Kelapa/Coconut	66,44	0,40	0,01	1,59	31,56	100,00
Kopi/Coffee	48,10	0,86	0,13	1,23	49,68	100,00
Lada/Pepper	81,56	0,51	0,28	4,02	13,63	100,00
Pala/Nutmeg	61,21	1,61	0,08	2,03	35,07	100,00
Sagu/Sago	87,50	-	-	-	12,50	100,00
Teh/Tea	29,86	0,67	0,18	0,01	69,28	100,00
Tebu/Sugarcane	31,68	15,99	0,07	0,63	51,63	100,00
Tembakau/Tobacco	23,80	2,58	0,17	0,05	73,40	100,00

Tabel
Table

20. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang dalam Mengusahakan Komoditas Perkebunan Terpilih Melakukan Integrasi (Terpadu) dengan Usaha Peternakan
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation which Doing Integration with Livestock Business

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang melakukan Integrasi (Terpadu) dengan Usaha Peternakan <i>Number of Selected Estate Cultivation which Doing Integration with Livestock Business</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang tidak melakukan Integrasi (Terpadu) dengan Usaha Peternakan <i>Number of Selected Estate Cultivation which Not Doing Integration with Livestock Business</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	5,83	94,17	100,00
Cengkeh/Clove	6,23	93,77	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	16,27	83,73	100,00
Kakao/Cacao	3,94	96,06	100,00
Karet/Rubber	2,62	97,38	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	3,24	96,76	100,00
Kelapa/Coconut	2,98	97,02	100,00
Kopi/Coffee	6,66	93,34	100,00
Lada/Pepper	3,30	96,70	100,00
Pala/Nutmeg	1,35	98,65	100,00
Sagu/Sago	5,06	94,94	100,00
Teh/Tea	5,87	94,13	100,00
Tebu/Sugarcane	7,83	92,17	100,00
Tembakau/Tobacco	12,73	87,27	100,00

Tabel 21. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Alat/Sarana Pengolahan Lahan yang Digunakan
Table 21. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Tool of Land Processing Used

Komoditas <i>Commodities</i>	Alat/Sarana Pengolahan Lahan yang Digunakan <i>Tool of Land Processing Used</i>					Jumlah <i>Total</i>
	Traktor Roda 4 atau Lebih <i>Four Wheel Tractor or More</i>	Traktor Roda 2/Hand Tractor <i>Two Wheel Tractor/Hand Tractor</i>	Hewan <i>Animal</i>	Tenaga Manusia <i>Human Power</i>	Tidak Melakukan Pengolahan <i>Not Doing Land Processing</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	0,02	0,76	0,02	67,33	31,87	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,03	0,25	0,12	41,72	57,88	100,00
Kakao/Cacao	0,11	0,22	0,09	54,99	44,59	100,00
Karet/Rubber	0,20	0,44	0,47	59,87	39,02	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	1,13	0,58	0,13	58,29	39,87	100,00
Kelapa/Coconut	0,19	1,21	0,19	74,58	23,83	100,00
Kopi/Coffee	0,15	0,22	0,01	54,65	44,97	100,00
Lada/Pepper	0,06	0,53	0,21	61,79	37,41	100,00
Pala/Nutmeg	0,01	0,07	-	70,96	28,96	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	89,58	10,42	100,00
Teh/Tea	-	0,01	0,04	42,37	57,58	100,00
Tebu/Sugarcane	8,47	4,60	8,80	60,11	18,02	100,00
Tembakau/Tobacco	0,26	25,60	7,45	65,22	1,47	100,00

Tabel
Table

22. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Status Penguasaan Alat/Sarana Pengolahan Lahan yang Utama
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Status of Main Tool of Land Processing

Komoditas <i>Commodities</i>	Status Penguasaan Alat/Sarana Pengolahan Lahan yang Utama <i>Status of Main Tools of Land Processing Ownership</i>				Jumlah <i>Total</i>
	Milik sendiri <i>Own Property</i>	Milik Kelompok <i>Groups Property</i>	Sewa <i>Rented</i>	Bebas Sewa/ Lainnya <i>Free Rented/Others</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	15,37	3,67	80,46	0,50	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	31,72	52,55	12,70	3,03	100,00
Kakao/Cacao	67,53	4,95	15,89	11,63	100,00
Karet/Rubber	38,18	5,21	45,94	10,68	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	20,60	11,26	36,28	31,86	100,00
Kelapa/Coconut	59,55	32,96	-	7,49	100,00
Kopi/Coffee	34,96	10,51	40,59	13,94	100,00
Lada/Pepper	73,91	3,08	-	23,01	100,00
Pala/Nutmeg	52,46	25,68	-	21,86	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	-	-
Teh/Tea	83,94	-	-	16,06	100,00
Tebu/Sugarcane	8,92	2,63	73,13	15,32	100,00
Tembakau/Tobacco	12,87	0,73	64,01	22,38	100,00

Tabel
Table

23. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Pembiayaan untuk Tanaman Perkebunan Terpilih
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Source of Financing for Selected Estate Crop

Komoditas <i>Commodities</i>	Sumber Pembiayaan <i>Source of Financing</i>			
	Biaya sendiri <i>Self-Financing</i>	Pinjaman Dengan Bunga <i>Loans with Interest</i>	Pinjaman Tanpa Bunga <i>Interest-Free Loans</i>	Lainnya <i>Others</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	100,00	-	-	-
Cengkeh/Clove	99,61	1,50	1,82	0,91
Jambu Mete/Cashewnut	99,35	3,04	2,06	0,38
Kakao/Cacao	99,69	1,54	2,59	1,53
Karet/Rubber	99,17	2,13	2,89	1,27
Kelapa Sawit/Oil Palm	98,56	6,56	4,28	1,07
Kelapa/Coconut	98,62	2,01	11,55	8,24
Kopi/Coffee	99,56	2,78	4,60	0,87
Lada/Pepper	99,92	0,88	3,10	0,20
Pala/Nutmeg	99,88	0,26	0,32	0,12
Sagu/Sago	100,00	-	5,06	-
Teh/Tea	98,14	2,36	7,48	0,57
Tebu/Sugarcane	94,15	11,98	8,86	7,45
Tembakau/Tobacco	92,49	48,69	8,46	2,29

Tabel
Table

24. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih dengan Sumber Pembiayaan Usaha Tanaman Perkebunan Terpilih dari Pinjaman dengan Bunga Menurut Asal Sumber Pinjaman yang Utama
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation with Financing Sources of Selected Estate Crop Commodity of Loans with Interest by Main Source of Loan

Komoditas <i>Commodities</i>	Sumber Pinjaman <i>Source of Loan</i>							Jumlah <i>Total</i>
	Bank <i>Bank</i>	BPR <i>BPR</i>	Lembaga Keuangan Lainnya <i>Other Financial Institution</i>	Koperasi <i>Cooperative</i>	Perusahaan Perkebunan <i>Plantation Companies</i>	Perorangan <i>Individual</i>	Lainnya <i>Others</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	27,17	1,38	3,72	10,42	0,11	51,55	5,65	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	4,52	0,58	1,95	8,01	0,52	84,03	0,39	100,00
Kakao/Cacao	25,61	3,56	6,18	9,56	0,28	36,49	18,32	100,00
Karet/Rubber	59,45	7,31	7,32	6,09	3,03	9,98	6,82	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	68,00	1,65	3,02	7,57	9,11	7,34	3,31	100,00
Kelapa/Coconut	60,95	-	-	-	-	33,43	5,62	100,00
Kopi/Coffee	16,36	5,07	6,39	19,07	0,49	40,27	12,35	100,00
Lada/Pepper	8,69	5,88	11,49	21,68	-	43,50	8,76	100,00
Pala/Nutmeg	62,32	-	-	17,86	-	19,82	-	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	-	-	-	-	-
Teh/Tea	30,53	5,99	2,15	3,23	39,60	16,63	1,87	100,00
Tebu/Sugarcane	19,89	1,57	0,67	31,06	22,35	22,31	2,15	100,00
Tembakau/Tobacco	24,40	4,19	7,93	0,75	3,90	55,83	3,00	100,00

Tabel
Table

Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Menggunakan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Bank Menurut Sebab/Alasan Utama tidak Meminjam dari Bank
25. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Not Using Financing Sources of Loans with Interest from Bank by Main Reasons

Komoditas <i>Commodities</i>	Sebab/Alasan Utama tidak Meminjam dari Bank <i>The Main Reason Not Borrowing from Bank</i>				
	Tidak Tahu Prosedur <i>Ignorance Loan Procedure</i>	Proses Berbelit-belit/Lama <i>Covoluted/Long Process</i>	Tidak Mempunyai Agunan <i>Do not Have Collateral</i>	Suku Bunga Relatif Tinggi <i>High Loan Interest</i>	Lokasi Bank Relatif Jauh <i>Remote Bank Location</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	31,91	29,54	24,72	5,31	6,16
Jambu Mete/Cashewnut	25,25	30,10	33,06	8,67	2,93
Kakao/Cacao	24,34	30,99	12,68	9,77	19,83
Karet/Rubber	18,16	24,65	19,41	21,05	15,14
Kelapa Sawit/Oil Palm	18,46	31,25	10,89	19,65	14,35
Kelapa/Coconut	23,86	3,03	10,98	21,21	40,91
Kopi/Coffee	19,91	20,02	35,35	10,33	13,22
Lada/Pepper	4,49	7,34	33,26	15,13	39,78
Pala/Nutmeg	3,79	43,60	3,32	44,08	5,21
Sagu/Sago	-	-	-	-	-
Teh/Tea	3,07	37,12	8,33	44,38	7,01
Tebu/Sugarcane	13,16	28,45	22,35	23,90	4,53
Tembakau/Tobacco	12,50	48,17	26,05	5,19	6,93

Tabel
Table

26.a.

Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan (Hibah/Gratis atau Subsidi) Untuk Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Utama Bantuan yang Diterima
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant (Grant, Free or Subsidies) by Main of Assistant Received

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan (Hibah/Gratis atau Subsidi) <i>Number of Selected Estate Cultivation that They was Receiving Assistance</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Menerima Bantuan (Hibah/Gratis atau Subsidi) <i>Number of Selected Estate Cultivation that They was not Receiving Assistance</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	9,74	90,26	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	5,54	94,46	100,00
Kakao/Cacao	29,76	70,24	100,00
Karet/Rubber	13,09	86,91	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	22,87	77,13	100,00
Kelapa/Coconut	0,79	99,21	100,00
Kopi/Coffee	23,24	76,76	100,00
Lada/Pepper	16,25	83,75	100,00
Pala/Nutmeg	5,41	94,59	100,00
Sagu/Sago	-	100,00	100,00
Teh/Tea	34,58	65,42	100,00
Tebu/Sugarcane	49,57	50,43	100,00
Tembakau/Tobacco	64,67	35,33	100,00

Tabel
Table

26.b. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan dari Pemerintah (Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota) berupa Benih
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of Seeds from Government (Central, Provincial, District/City)

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan Benih <i>Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of Seeds</i>			Jumlah <i>Total</i>
	Ya, Gratis <i>Yes, Free</i>	Ya, Subsidi Harga <i>Yes, Subsidy of Price</i>	Tidak <i>No</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	25,83	1,28	72,89	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	28,85	0,93	70,22	100,00
Kakao/Cacao	14,31	1,32	84,37	100,00
Karet/Rubber	21,19	2,27	76,54	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	4,76	3,38	91,86	100,00
Kelapa/Coconut	22,58	-	77,42	100,00
Kopi/Coffee	8,93	0,82	90,25	100,00
Lada/Pepper	1,66	2,56	95,78	100,00
Pala/Nutmeg	81,70	3,45	14,85	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	-
Teh/Tea	25,89	7,02	67,09	100,00
Tebu/Sugarcane	0,56	9,69	89,75	100,00
Tembakau/Tobacco	2,70	5,17	92,13	100,00

Tabel
Table

26.c. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan dari Pemerintah (Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota) berupa Pupuk
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of Fertilizer from Government (Central, Provincial, District/City)

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan Pupuk <i>Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of Fertilizer</i>			Jumlah <i>Total</i>
	Ya,Gratis <i>Yes, Free</i>	Ya,Subsidi Harga <i>Yes, Subsidy of Price</i>	Tidak <i>No</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	15,20	68,25	16,55	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	13,38	61,04	25,58	100,00
Kakao/Cacao	18,63	70,00	11,37	100,00
Karet/Rubber	11,64	73,45	14,91	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	2,41	94,31	3,28	100,00
Kelapa/Coconut	18,28	55,38	26,34	100,00
Kopi/Coffee	5,18	88,16	6,66	100,00
Lada/Pepper	3,76	94,64	1,60	100,00
Pala/Nutmeg	16,36	11,02	72,62	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	-
Teh/Tea	6,57	76,80	16,63	100,00
Tebu/Sugarcane	0,37	99,20	0,43	100,00
Tembakau/Tobacco	1,82	94,02	4,16	100,00

Tabel
Table

26.d. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan dari Pemerintah (Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota) berupa Pestisida
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of Pesticide from Government (Central, Provincial, District/City)

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan Pestisida <i>Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of Pesticide</i>			Jumlah <i>Total</i>
	Ya, Gratis <i>Yes, Free</i>	Ya, Subsidi Harga <i>Yes, Subsidy of Price</i>	Tidak <i>No</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	3,84	1,25	94,91	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	3,86	0,86	95,28	100,00
Kakao/Cacao	9,04	1,56	89,40	100,00
Karet/Rubber	5,91	1,75	92,34	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	1,00	1,43	97,57	100,00
Kelapa/Coconut	1,08	4,84	94,08	100,00
Kopi/Coffee	1,16	0,39	98,45	100,00
Lada/Pepper	1,39	3,18	95,43	100,00
Pala/Nutmeg	4,43	0,08	95,49	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	-
Teh/Tea	0,60	4,29	95,11	100,00
Tebu/Sugarcane	0,01	0,46	99,53	100,00
Tembakau/Tobacco	1,27	1,61	97,12	100,00

Tabel
Table

26.e. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan dari Pemerintah (Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota) berupa Alat/Mesin Pertanian
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of Tools/Agricultural Machinery from Government (Central, Provincial, District/City)

Komoditas Commodities	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan Alat/Mesin Pertanian Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant of Tools/ Agricultural Machinery			Jumlah Total
	Ya,Gratis Yes, Free	Ya,Subsidi Harga Yes, Subsidy of Price	Tidak No	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	1,14	0,73	98,13	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,22	0,35	99,43	100,00
Kakao/Cacao	2,03	0,51	97,46	100,00
Karet/Rubber	1,96	0,81	97,23	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	0,24	0,44	99,32	100,00
Kelapa/Coconut	14,52	-	85,48	100,00
Kopi/Coffee	1,99	0,24	97,77	100,00
Lada/Pepper	0,08	2,11	97,81	100,00
Pala/Nutmeg	2,05	0,08	97,87	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	-
Teh/Tea	0,31	0,43	99,26	100,00
Tebu/Sugarcane	0,09	0,63	99,28	100,00
Tembakau/Tobacco	2,17	1,06	96,77	100,00

Tabel
Table

27. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Menerima Bantuan (Hibah/Gratis atau Subsidi) Untuk Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Utama Bantuan yang Diterima
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Receiving Assistant (Grant, Free or Subsidies) by Main of Assistant Received

Komoditas <i>Commodities</i>	Sumber Utama Bantuan yang Diterima <i>The Main Source of Assistant Received</i>				Jumlah <i>Total</i>
	Pemerintah <i>Government</i>	Lembaga Non Pemerintah <i>Non Government Institution</i>	Perorangan <i>Individual</i>	Lainnya <i>Others</i>	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	63,53	0,49	6,38	29,60	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	98,67	-	0,92	0,41	100,00
Kakao/Cacao	98,60	0,24	0,35	0,81	100,00
Karet/Rubber	95,71	2,03	1,83	0,43	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	96,84	1,33	1,00	0,83	100,00
Kelapa/Coconut	69,66	3,37	11,24	15,73	100,00
Kopi/Coffee	97,66	0,73	0,62	0,99	100,00
Lada/Pepper	99,30	0,24	0,17	0,29	100,00
Pala/Nutmeg	90,21	0,62	8,73	0,44	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	-	-
Teh/Tea	83,90	0,22	0,72	15,16	100,00
Tebu/Sugarcane	93,69	3,59	0,26	2,46	100,00
Tembakau/Tobacco	97,91	0,03	-	2,06	100,00

Tabel
Table

28. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Bantuan Usaha Komoditas Perkebunan Terpilih yang Paling Dibutuhkan Pada Waktu yang Akan Datang
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Type of the Most Needed Assistant in the Future

Komoditas <i>Commodities</i>	Jenis Bantuan yang Paling Dibutuhkan <i>Type of the Most Needed Assistant</i>								Jumlah <i>Total</i>
	Benih <i>Seed</i>	Pupuk <i>Fertilizer</i>	Pestisida/ Pengendali Hama OPT <i>Pesticides</i>	Alat/Mesin Pertanian/ Agricultural Tools <i>Agricultural Machinery</i>	Pinjaman Modal dari Bank Tanpa Agunan <i>Bank Loans without Collateral</i>	Pinjaman Modal Bank dengan Subsidi Bunga <i>Loans with Interest Subsidy</i>	Jaminan Harga seperti HPP Perkebunan Price <i>Warranty Like Cost of Goods Sold</i>	Lainnya <i>Others</i>	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	5,83	2,92	-	-	91,25	100,00
Cengkeh/Clove	10,95	45,22	8,66	13,62	8,94	1,98	10,00	0,63	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	2,37	18,08	28,53	31,00	8,85	1,67	8,14	1,36	100,00
Kakao/Cacao	4,81	60,00	15,40	8,13	5,63	1,82	3,20	1,01	100,00
Karet/Rubber	15,98	46,12	4,59	3,03	10,11	3,41	15,86	0,90	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	5,46	73,11	1,17	1,33	7,36	4,36	6,49	0,72	100,00
Kelapa/Coconut	8,55	45,77	16,64	7,58	4,22	1,08	11,00	5,16	100,00
Kopi/Coffee	3,43	65,03	4,53	9,14	5,43	1,87	9,78	0,79	100,00
Lada/Pepper	5,14	63,83	10,32	1,48	12,81	2,90	2,44	1,08	100,00
Pala/Nutmeg	17,02	12,92	7,54	42,52	10,55	2,94	5,58	0,93	100,00
Sagu/Sago	42,86	-	-	38,99	18,15	-	-	-	100,00
Teh/Tea	28,08	55,44	2,13	1,90	4,94	1,92	5,14	0,45	100,00
Tebu/Sugarcane	2,58	72,77	0,70	2,92	6,30	2,20	11,64	0,89	100,00
Tembakau/Tobacco	0,52	32,96	0,92	12,19	18,33	7,05	26,95	1,08	100,00

Tabel
Table

29. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan Mengenai Pengelolaan Usaha Tanaman Perkebunan Terpilih Selama Setahun yang Lalu
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Counseling Received on Estate Crops Business during Last Year

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan <i>Number of Selected Estate Cultivation that Received Counseling</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan/ <i>Number of Selected Estate Cultivation that do not Received Counseling</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	7,82	92,18	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	8,26	91,74	100,00
Kakao/Cacao	18,03	81,97	100,00
Karet/Rubber	5,41	94,59	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	6,31	93,69	100,00
Kelapa/Coconut	3,29	96,71	100,00
Kopi/Coffee	16,21	83,79	100,00
Lada/Pepper	4,55	95,45	100,00
Pala/Nutmeg	3,29	96,71	100,00
Sagu/Sago	5,06	94,94	100,00
Teh/Tea	16,63	83,37	100,00
Tebu/Sugarcane	15,49	84,51	100,00
Tembakau/Tobacco	30,44	69,56	100,00

Tabel
Table

30. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan dari PPL (Penyuluhan Pertanian Lapangan)/Dinas Perkebunan Terkait/Pemerintah
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Counseling Received from PPL (Agricultural Counselor)/Government Estate Agencies /Government

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan dari PPL <i>Number of Selected Estate Cultivation that Receive Counseling from PPL</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan dari PPL / <i>Number of Selected Estate Cultivation that do not Receive Counseling from PPL</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-
Cengkeh/Clove	75,73	24,27	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	96,44	3,56	100,00
Kakao/Cacao	92,59	7,41	100,00
Karet/Rubber	97,79	2,21	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	88,80	11,20	100,00
Kelapa/Coconut	100,00	-	100,00
Kopi/Coffee	97,05	2,95	100,00
Lada/Pepper	98,39	1,61	100,00
Pala/Nutmeg	96,54	3,46	100,00
Sagu/Sago	-	100,00	100,00
Teh/Tea	87,31	12,69	100,00
Tebu/Sugarcane	64,08	35,92	100,00
Tembakau/Tobacco	92,93	7,07	100,00

Tabel
Table

31. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan dari Petugas Penyuluhan Lainnya
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Counseling Received from The Other Counselor

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan dari Petugas Penyuluhan Lainnya <i>Number of Selected Estate Cultivation that They Receive Counseling from Others Counselor</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Memperoleh Penyuluhan/Bimbingan dari Petugas Penyuluhan Lainnya <i>Number of Selected Estate Cultivation that They not Receive Counseling from Others Counselor</i>	Jumlah <i>Total</i>
	(1)	(2)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-
Cengkeh/Clove	40,87	59,13	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	5,86	94,14	100,00
Kakao/Cacao	13,45	86,55	100,00
Karet/Rubber	3,73	96,27	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	17,39	82,61	100,00
Kelapa/Coconut	-	100,00	100,00
Kopi/Coffee	6,74	93,26	100,00
Lada/Pepper	2,38	97,62	100,00
Pala/Nutmeg	20,63	79,37	100,00
Sagu/Sago	100,00	-	100,00
Teh/Tea	44,19	55,81	100,00
Tebu/Sugarcane	38,21	61,79	100,00
Tembakau/Tobacco	18,39	81,61	100,00

Tabel
Table

**32. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Menjadi Anggota KUD/Koperasi Perkebunan
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become Membership of KUD (Village Cooperation)/Estate Crop Cooperation**

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menjadi Anggota KUD/Koperasi Perkebunan <i>Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become Membership of KUD/Estate Crop Cooperation</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Perkebunan <i>Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member not Become Membership of KUD/Estate Crop Cooperation</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	0,99	99,01	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,74	99,26	100,00
Kakao/Cacao	1,59	98,41	100,00
Karet/Rubber	1,65	98,35	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	11,84	88,16	100,00
Kelapa/Coconut	1,34	98,66	100,00
Kopi/Coffee	2,02	97,98	100,00
Lada/Pepper	1,40	98,60	100,00
Pala/Nutmeg	0,66	99,34	100,00
Sagu/Sago	-	100,00	100,00
Teh/Tea	1,91	98,09	100,00
Tebu/Sugarcane	12,75	87,25	100,00
Tembakau/Tobacco	0,42	99,58	100,00

Tabel
Table

**33. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Menjadi Anggota Kelompok Tani Tanaman Perkebunan
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become a Member of Estate Crop Farmers Group**

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Menjadi Anggota Kelompok Tani Tanaman Perkebunan <i>Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become a Member of Estate Crop Farmers Group</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani Tanaman Perkebunan <i>Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member not to Become a Member of Estate Crop Farmers Group</i>	Jumlah <i>Total</i>
	(1)	(2)	(3)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	11,41	88,59	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	13,46	86,54	100,00
Kakao/Cacao	29,22	70,78	100,00
Karet/Rubber	13,73	86,27	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	23,90	76,10	100,00
Kelapa/Coconut	8,71	91,29	100,00
Kopi/Coffee	26,19	73,81	100,00
Lada/Pepper	12,19	87,81	100,00
Pala/Nutmeg	6,04	93,96	100,00
Sagu/Sago	4,17	95,83	100,00
Teh/Tea	29,52	70,48	100,00
Tebu/Sugarcane	22,60	77,40	100,00
Tembakau/Tobacco	29,40	70,60	100,00

Tabel
Table

34. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani Tanaman Perkebunan Menurut Alasan Utama Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that the Household Member not become a member of Estate Crop Farmers Group by Main Reason

Komoditas <i>Commodities</i>	Alasan Utama Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani <i>Main Reason</i>					Jumlah <i>Total</i>
	Belum ada Kelompok Tani Tanaman Perkebunan di Daerahnya <i>No group in Their Village</i>	Sudah ada Kelompok Tani Tanaman Perkebunan Tetapi Lokasinya Jauh dari Tempat Tinggal <i>The Existing Groups has Remote Location</i>	Sudah ada Kelompok Tani Tanaman Perkebunan Tetapi Jenis Kegiatan Tidak Sesuai Kebutuhan <i>The Existing Groups has Incompatible Activities</i>	Sudah ada Kelompok Tani Tanaman Perkebunan tetapi Pelayanan Tidak Memuaskan <i>Groups Service wasn't Satisfy</i>	Lainnya <i>Others</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Aren/Enau/Sugar Palm	94,58	-	-	-	5,42	100,00
Cengkeh/Clove	78,25	2,28	9,19	4,38	5,90	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	80,39	1,27	8,26	5,44	4,64	100,00
Kakao/Cacao	56,12	4,77	9,08	14,12	15,91	100,00
Karet/Rubber	70,83	3,67	7,52	8,78	9,20	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	66,67	3,97	8,46	10,32	10,58	100,00
Kelapa/Coconut	75,39	1,76	6,74	8,27	7,84	100,00
Kopi/Coffee	60,58	4,06	8,42	6,82	20,12	100,00
Lada/Pepper	64,39	2,67	5,45	7,88	19,61	100,00
Pala/Nutmeg	83,09	0,46	4,59	7,20	4,66	100,00
Sagu/Sago	59,94	13,98	5,28	2,80	18,00	100,00
Teh/Tea	67,35	8,73	9,49	8,58	5,85	100,00
Tebu/Sugarcane	68,75	5,51	7,77	5,76	12,21	100,00
Tembakau/Tobacco	52,99	7,70	10,57	16,93	11,81	100,00

Tabel
Table

35. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Menjadi Anggota Asosiasi Petani Perkebunan
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become a Member of Estate Crop Farmers Association

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Menjadi Anggota Asosiasi Petani Perkebunan <i>Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member Become a Member of Estate Crop Farmers Association</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Anggota Rumah Tangganya Tidak Menjadi Anggota Asosiasi Petani Perkebunan <i>Number of Selected Estate Cultivation that The Household Member not Become a Member of Estate Crop Farmers Association</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	0,60	99,40	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,56	99,44	100,00
Kakao/Cacao	0,61	99,39	100,00
Karet/Rubber	0,36	99,64	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	1,24	98,76	100,00
Kelapa/Coconut	0,96	99,04	100,00
Kopi/Coffee	1,42	98,58	100,00
Lada/Pepper	1,05	98,95	100,00
Pala/Nutmeg	0,23	99,77	100,00
Sagu/Sago	-	100,00	100,00
Teh/Tea	2,59	97,41	100,00
Tebu/Sugarcane	1,96	98,04	100,00
Tembakau/Tobacco	5,95	94,05	100,00

Tabel 36. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Melakukan Kemitraan dengan Perusahaan Perkebunan
Table 36. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Doing Partnership with Estate Crop Companies

Komoditas Commodities	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Melakukan Kemitraan <i>Number of Selected Estate Cultivation that Doing Partnership with Estate Crop Companies</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Melakukan Kemitraan <i>Number of Selected Estate Cultivation that Do Not Doing Partnership with Estate Crop Companies</i>	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	1,42	98,58	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,23	99,77	100,00
Kakao/Cacao	0,98	99,02	100,00
Karet/Rubber	0,57	99,43	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	11,42	88,58	100,00
Kelapa/Coconut	10,06	89,94	100,00
Kopi/Coffee	1,95	98,05	100,00
Lada/Pepper	0,42	99,58	100,00
Pala/Nutmeg	0,10	99,90	100,00
Sagu/Sago	5,06	94,94	100,00
Teh/Tea	21,20	78,80	100,00
Tebu/Sugarcane	26,99	73,01	100,00
Tembakau/Tobacco	14,49	85,51	100,00

Tabel
Table

Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Melakukan Kemitraan dengan Perusahaan Perkebunan Menurut Kemitraan Utama yang Dilakukan
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Doing Partnership with Estate Crop Companies by Main Partnership

Komoditas <i>Commodities</i>	Kemitraan Utama <i>The Main Partnership</i>			Jumlah <i>Total</i>
	BUMN <i>Indonesian State Owned Enterprises</i>	BUMD <i>Indonesian Regionally-Owned Enterprises</i>	Swasta <i>Private</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	1,75	3,98	94,27	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	-	22,91	77,09	100,00
Kakao/Cacao	1,96	7,61	90,43	100,00
Karet/Rubber	18,03	7,34	74,63	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	13,12	1,30	85,58	100,00
Kelapa/Coconut	-	-	100,00	100,00
Kopi/Coffee	60,89	6,26	32,85	100,00
Lada/Pepper	-	-	100,00	100,00
Pala/Nutmeg	22,44	20,00	57,56	100,00
Sagu/Sago	-	-	100,00	100,00
Teh/Tea	0,83	2,50	96,67	100,00
Tebu/Sugarcane	42,09	1,73	56,18	100,00
Tembakau/Tobacco	0,12	0,46	99,42	100,00

Tabel
Table

38. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Cara Pengangkutan Sebagian Besar Produksi dari Tempat Pemanenan ke Rumah/Tempat Penyimpanan/Pasar
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Way of Transporting the Largest Production from The Harvesting to Home/Storage/Market

Komoditas <i>Commodities</i>	Cara Pengangkutan Sebagian Besar Produksi <i>Carriage Way of the Biggest Production</i>							Jumlah <i>Total</i>
	Kendaraan Bermotor <i>Motorized Vehicles</i>	Kendaraan Tidak Bermotor <i>Non-Motorized Vehicles</i>	Angkutan Sungai <i>River Transportation</i>	Tenaga Hewan <i>Animal Power</i>	Tenaga Manusia <i>Human Power</i>	Tidak melakukan Pengangkutan <i>Not Doing Transportation</i>		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	94,58	5,42	100,00	
Cengkeh/Clove	38,98	2,27	0,24	0,67	46,30	11,54	100,00	
Jambu Mete/Cashewnut	25,57	0,93	0,01	1,73	69,83	1,93	100,00	
Kakao/Cacao	52,62	5,59	0,91	2,12	36,23	2,53	100,00	
Karet/Rubber	60,56	4,16	2,29	0,39	27,14	5,46	100,00	
Kelapa Sawit/Oil Palm	50,70	8,02	1,74	0,85	18,69	20,00	100,00	
Kelapa/Coconut	13,54	3,95	69,35	1,73	6,59	4,84	100,00	
Kopi/Coffee	57,68	2,19	0,09	1,11	35,32	3,61	100,00	
Lada/Pepper	59,13	2,44	0,22	0,95	33,78	3,48	100,00	
Pala/Nutmeg	45,52	0,97	2,33	0,67	49,31	1,20	100,00	
Sagu/Sago	23,81	-	18,75	-	44,94	12,50	100,00	
Teh/Tea	15,99	0,97	0,29	4,28	55,24	23,23	100,00	
Tebu/Sugarcane	37,42	0,74	-	-	1,11	60,73	100,00	
Tembakau/Tobacco	75,88	1,30	-	0,56	18,58	3,68	100,00	

Tabel
Table

Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Melakukan Pengolahan Produksi Hasil Usaha Tanaman Perkebunan Terpilih
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation that Conduct Production Processing of Selected Estate Crop

Komoditas <i>Commodities</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Melakukan Pengolahan Produksi hasil Usaha Tanaman Perkebunan Terpilih <i>Number of Selected Estate Cultivation that Conduct Production Processing of Selected Estate Crop</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Melakukan Pengolahan Produksi hasil Usaha Tanaman Perkebunan Terpilih <i>Number of Selected Estate Cultivation that Do Not Conduct Production Processing of Selected Estate Crop</i>	Jumlah <i>Total</i>
	(1)	(2)	(3)
Aren/Enau/Sugar Palm	88,75	11,25	100,00
Cengkeh/Clove	63,57	36,43	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	11,14	88,86	100,00
Kakao/Cacao	91,65	8,35	100,00
Karet/Rubber	63,59	36,41	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	0,45	99,55	100,00
Kelapa/Coconut	72,48	27,52	100,00
Kopi/Coffee	75,39	24,61	100,00
Lada/Pepper	91,63	8,37	100,00
Pala/Nutmeg	80,36	19,64	100,00
Sagu/Sago	61,31	38,69	100,00
Teh/Tea	1,48	98,52	100,00
Tebu/Sugarcane	1,11	98,89	100,00
Tembakau/Tobacco	71,63	28,37	100,00

Tabel 40. Persentase Distribusi Hasil Perkebunan Terpilih di Rumah Tangga Usaha Perkebunan
 Table 40. Percentage of Distribution of Selected Estate Crop Production in The Household

Komoditas <i>Commodities</i>	Distribusi Hasil Perkebunan Terpilih <i>The Distribution of Selected Estate Crop Production</i>						Jumlah <i>Total</i>
	Dikonsumsi Sendiri <i>Own Consumption</i>	KUD/Koperasi Perkebunan <i>Village Cooperative/ Plantation Cooperative</i>	Pasar Market	Pedagang Pengumpul <i>Traders</i>	Perusahaan Perkebunan/ Industri <i>Plantation Companies/Industry</i>	Stok <i>Stock</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Aren/Enau/Sugar Palm	1,17	-	-	98,83	-	-	100,00
Cengkeh/Clove	1,02	0,33	17,08	80,12	0,28	1,17	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,52	0,35	14,52	84,20	0,36	0,05	100,00
Kakao/Cacao	0,34	0,33	7,83	90,79	0,47	0,24	100,00
Karet/Rubber	0,59	0,82	3,08	93,96	0,83	0,72	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	0,55	6,67	1,83	83,01	7,91	0,03	100,00
Kelapa/Coconut	1,13	1,15	1,70	86,20	9,61	0,21	100,00
Kopi/Coffee	2,98	0,55	13,84	80,61	0,85	1,17	100,00
Lada/Pepper	0,93	0,14	11,17	86,05	0,15	1,56	100,00
Pala/Nutmeg	0,39	0,22	14,92	83,93	0,35	0,19	100,00
Sagu/Sago	22,86	-	2,80	47,56	26,78	-	100,00
Teh/Tea	0,73	0,35	0,93	84,74	11,90	1,35	100,00
Tebu/Sugarcane	0,30	2,55	0,37	53,74	42,91	0,13	100,00
Tembakau/Tobacco	0,32	0,03	1,56	82,56	15,29	0,24	100,00

Tabel 41. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Mengalami Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil Perkebunan
Table 41. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation That Have Difficulties in Marketing of Estate Crop Production

Komoditas Commodities	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang mengalami Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil Perkebunan/ <i>Number of Selected Estate Cultivation That Have Difficulties in Marketing of Estate Crop Production</i>	Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Tidak Mengalami Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil Perkebunan/ <i>Number of Selected Estate Cultivation That Have not Difficulties in Marketing of Estate Crop Production</i>	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	100,00	100,00
Cengkeh/Clove	12,26	87,74	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	54,24	45,76	100,00
Kakao/Cacao	27,54	72,46	100,00
Karet/Rubber	55,24	44,76	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	21,83	78,17	100,00
Kelapa/Coconut	44,24	55,76	100,00
Kopi/Coffee	23,23	76,77	100,00
Lada/Pepper	15,90	84,10	100,00
Pala/Nutmeg	25,36	74,64	100,00
Sagu/Sago	64,58	35,42	100,00
Teh/Tea	32,22	67,78	100,00
Tebu/Sugarcane	22,45	77,55	100,00
Tembakau/Tobacco	61,69	38,31	100,00

Tabel
Table

42. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih yang Mengalami Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil Perkebunan Menurut Penyebab Kesulitan yang Utama
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation That Have Difficulties in Marketing of Estate Crop Production by The Main Cause of The Difficulties

Komoditas <i>Commodities</i>	Penyebab Kesulitan yang utama <i>The Main Cause of The Difficulties</i>					Jumlah <i>Total</i>
	Masalah Angkutan/ Transportasi <i>Transportation Problem</i>	Persyaratan Kualitas <i>Quality Requirement</i>	Harga Rendah <i>Low Price</i>	Jarak ke Tempat Pemasaran Jauh <i>Distance to Remote Marketing</i>	Lainnya <i>Others</i>	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	21,73	8,71	51,21	18,27	0,08	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	8,49	1,75	84,04	5,10	0,62	100,00
Kakao/Cacao	15,30	18,68	50,38	14,90	0,74	100,00
Karet/Rubber	2,51	1,12	94,42	1,87	0,08	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	12,53	6,05	73,29	6,62	1,51	100,00
Kelapa/Coconut	23,06	8,72	57,41	8,13	2,68	100,00
Kopi/Coffee	13,22	3,07	72,67	10,66	0,38	100,00
Lada/Pepper	6,56	3,96	77,02	11,78	0,68	100,00
Pala/Nutmeg	22,59	13,19	50,50	13,34	0,38	100,00
Sagu/Sago	-	-	29,95	63,59	6,46	100,00
Teh/Tea	3,42	3,22	88,72	3,12	1,52	100,00
Tebu/Sugarcane	5,38	2,11	87,57	0,98	3,96	100,00
Tembakau/Tobacco	0,87	15,18	82,82	1,05	0,08	100,00

Tabel
Table

43. **Percentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Status Kepemilikan/Penguasaan Bangunan Tempat Tinggal yang Ditempati**
Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Residence Ownership Status

Komoditas <i>Commodities</i>	Status Kepemilikan/Penguasaan Bangunan Tempat Tinggal yang Ditempati <i>Residence Ownership Status</i>				Jumlah <i>Total</i>
	Milik Sendiri <i>Owned Property</i>	Sewa/Kontrak <i>Rent</i>	Bebas Sewa <i>Rent Free</i>	Lainnya <i>Others</i>	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	100,00	-	-	-	100,00
Cengkeh/Clove	96,84	0,44	2,33	0,39	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	98,77	0,04	1,15	0,04	100,00
Kakao/Cacao	96,31	0,44	3,03	0,22	100,00
Karet/Rubber	95,30	0,72	3,74	0,24	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	94,66	0,90	4,22	0,22	100,00
Kelapa/Coconut	97,78	0,24	1,60	0,38	100,00
Kopi/Coffee	95,50	0,92	3,45	0,13	100,00
Lada/Pepper	97,72	0,42	1,81	0,05	100,00
Pala/Nutmeg	96,45	0,22	2,96	0,37	100,00
Sagu/Sago	100,00	-	-	-	100,00
Teh/Tea	99,26	0,15	0,50	0,09	100,00
Tebu/Sugarcane	97,91	0,28	1,80	0,01	100,00
Tembakau/Tobacco	99,40	0,30	0,27	0,03	100,00

Tabel 44. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Lantai Bangunan Tempat Tinggal yang Terluas
Table 44. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Type of Floor The Widest Residential Buildings

Komoditas Commodities	Jenis Lantai Bangunan Tempat Tinggal yang Terluas Type of Floor The Widest Residential Buildings						Jumlah Total
	Keramik/Marmer/ Granit Ceramic/Marble/Granite	Ubin/Tegel/ Teras Tile/Terazzo	Semen/Bata Merah Cement/Brick	Kayu/Papan Wood/Board	Bambu Bamboo	Tanah/ Lainnya Soil/Others	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Aren/Enau/Sugar Palm	5,83	2,50	2,92	88,75	-	-	100,00
Cengkeh/Clove	39,71	6,75	36,45	7,58	2,82	6,69	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	5,18	1,18	42,85	15,56	15,16	20,07	100,00
Kakao/Cacao	9,67	3,16	44,24	37,04	0,66	5,23	100,00
Karet/Rubber	20,36	2,34	40,74	32,23	0,96	3,37	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	24,11	2,86	56,12	13,87	0,08	2,96	100,00
Kelapa/Coconut	6,95	3,95	7,80	81,09	0,02	0,19	100,00
Kopi/Coffee	32,84	5,37	34,82	15,59	0,83	10,55	100,00
Lada/Pepper	19,86	3,21	49,68	16,89	0,27	10,09	100,00
Pala/Nutmeg	20,87	5,48	67,08	3,33	0,11	3,13	100,00
Sagu/Sago	4,17	-	52,68	40,48	2,67	-	100,00
Teh/Tea	42,54	5,04	8,69	40,01	0,52	3,20	100,00
Tebu/Sugarcane	42,19	11,95	28,24	0,19	0,12	17,31	100,00
Tembakau/Tobacco	40,26	13,63	38,22	0,40	0,06	7,43	100,00

Tabel 45. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Luas Lantai Bangunan Tempat Tinggal
Table 45. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Residential Building Floor Area

Komoditas <i>Commodities</i>	Luas Lantai Bangunan Tempat Tinggal (m ²) <i>Residential Building Floor Area (m²)</i>										Jumlah <i>Total</i>
	< 18	19 - 21	22 - 36	37 - 45	46 - 54	55 - 70	71 - 90	91 - 120	121 - 150	> 150	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Aren/Enau/Sugar Palm	0,00	-	8,75	-	88,75	-	-	2,50	-	-	100,00
Cengkeh/Clove	0,80	1,22	13,13	10,31	12,25	21,03	21,25	13,81	3,47	2,73	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	1,36	1,92	28,06	12,56	15,76	15,50	12,22	8,10	2,10	2,42	100,00
Kakao/Cacao	1,36	1,72	17,65	9,14	13,32	16,28	18,51	14,45	4,00	3,57	100,00
Karet/Rubber	1,47	1,32	17,28	11,82	18,45	17,54	16,25	10,61	2,60	2,66	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	0,71	0,63	13,00	9,90	15,78	18,55	18,97	14,12	3,75	4,59	100,00
Kelapa/Coconut	0,16	0,87	5,04	4,11	9,74	13,13	25,20	21,53	8,41	11,81	100,00
Kopi/Coffee	1,51	0,95	13,37	8,48	14,54	18,75	19,10	11,72	5,64	5,94	100,00
Lada/Pepper	0,88	0,45	13,59	8,14	16,55	24,11	16,72	11,44	4,46	3,66	100,00
Pala/Nutmeg	0,43	0,59	7,81	9,45	12,32	18,13	29,59	14,98	3,26	3,44	100,00
Sagu/Sago	0,00	-	10,42	-	16,37	25,89	23,51	19,64	-	4,17	100,00
Teh/Tea	0,18	0,96	14,92	15,41	20,40	15,53	15,99	11,14	3,11	2,36	100,00
Tebu/Sugarcane	0,05	0,05	2,69	2,60	7,10	23,68	22,90	18,00	9,75	13,18	100,00
Tembakau/Tobacco	0,20	0,20	5,88	4,56	9,85	12,82	13,18	25,51	8,51	19,29	100,00

Tabel 46. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Atap Terluas
Table 46. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by The Type of The Widest Roof

Komoditas <i>Commodities</i>	Jenis Atap Terluas <i>Type of The Widest Roof</i>							Jumlah <i>Total</i>
	Beton <i>Concrete</i>	Genteng <i>Roof tile</i>	Sirap <i>Shingle</i>	Seng <i>Iron Sheet</i>	Asbes <i>Asbestos</i>	Ijuk/Rumbia <i>Fibers/Thatch</i>	Lainnya <i>Other</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	5,83	-	94,17	-	-	-	-
Cengkeh/Clove	1,97	50,62	0,14	42,10	2,53	2,38	0,26	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,24	6,81	0,18	69,97	5,10	2,07	15,63	100,00
Kakao/Cacao	0,48	12,26	0,82	75,81	2,33	6,15	2,15	100,00
Karet/Rubber	0,68	36,35	3,43	53,40	3,73	2,10	0,31	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	1,18	14,51	0,85	75,34	6,50	1,21	0,41	100,00
Kelapa/Coconut	0,41	2,76	0,38	84,72	7,94	3,04	0,75	100,00
Kopi/Coffee	2,25	59,23	0,50	34,94	2,57	0,18	0,33	100,00
Lada/Pepper	0,53	28,31	0,78	38,07	14,68	17,34	0,29	100,00
Pala/Nutmeg	1,07	0,49	0,15	94,04	1,38	2,13	0,74	100,00
Sagu/Sago	-	-	-	97,32	-	-	2,68	-
Teh/Tea	0,52	81,82	0,06	16,03	1,49	0,05	0,03	100,00
Tebu/Sugarcane	1,53	97,83	0,07	0,46	0,10	0,01	-	100,00
Tembakau/Tobacco	3,44	81,43	0,09	13,52	1,29	0,06	0,17	100,00

Tabel 47. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Dinding Terluas
Table 47. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by The Type of the Widest Wall

Komoditas <i>Commodities</i>	Jenis Dinding Terluas <i>Type of the Widest Wall</i>				Jumlah <i>Total</i>
	Tembok <i>Wall</i>	Kayu <i>Wood</i>	Bambu <i>Bamboo</i>	Lainnya <i>Others</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Aren/Enau/Sugar Palm	11,25	88,75	-	-	100,00
Cengkeh/Clove	72,89	19,59	6,92	0,60	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	29,63	23,87	41,92	4,58	100,00
Kakao/Cacao	32,14	61,94	4,53	1,39	100,00
Karet/Rubber	50,44	45,76	2,90	0,90	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	54,73	43,78	0,91	0,58	100,00
Kelapa/Coconut	17,08	81,11	0,34	1,47	100,00
Kopi/Coffee	56,50	33,69	8,46	1,35	100,00
Lada/Pepper	44,22	53,87	1,59	0,32	100,00
Pala/Nutmeg	87,80	10,44	1,27	0,49	100,00
Sagu/Sago	42,26	57,74	-	-	100,00
Teh/Tea	48,44	12,76	37,88	0,92	100,00
Tebu/Sugarcane	79,26	16,91	3,78	0,05	100,00
Tembakau/Tobacco	83,27	12,34	2,29	2,10	100,00

Tabel 48. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Penerangan yang Utama
Table 48. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Source of Lighting

Komoditas <i>Commodities</i>	Sumber Penerangan Utama <i>The Main Source of Lighting</i>			Jumlah <i>Total</i>
	Listrik PLN/ State Electricity Company (PLN)	Listrik Non PLN/ Non State Electricity Company (PLN)	Bukan Listrik/ Non Electric	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Aren/Enau/Sugar Palm	11,25	-	88,75	100,00
Cengkeh/Clove	91,03	4,28	4,69	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	48,22	11,75	40,03	100,00
Kakao/Cacao	73,42	12,43	14,15	100,00
Karet/Rubber	80,42	9,74	9,84	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	82,94	13,50	3,56	100,00
Kelapa/Coconut	46,88	44,60	8,52	100,00
Kopi/Coffee	85,22	8,40	6,38	100,00
Lada/Pepper	76,36	10,88	12,76	100,00
Pala/Nutmeg	69,53	24,06	6,41	100,00
Sagu/Sago	65,77	17,26	16,97	100,00
Teh/Tea	98,96	0,95	0,09	100,00
Tebu/Sugarcane	99,41	0,57	0,02	100,00
Tembakau/Tobacco	98,68	1,02	0,30	100,00

Tabel 49. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Jenis Bahan Bakar Untuk Memasak yang Utama
Table 49. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Fuel Used for Cooking

Komoditas <i>Commodities</i>	Jenis Bahan Bakar Untuk Memasak yang Utama <i>Type of Main Fuel for Cooking</i>						Jumlah <i>Total</i>
	Listrik <i>Electric</i>	Gas/Elpiji <i>Gas/LPG</i>	Minyak Tanah <i>Kerosene</i>	Arang Kayu/ Tempurung <i>Wood Charcoal/</i> <i>Coconut Shell Charcoal</i>	Kayu <i>Wood</i>	Lainnya <i>Others</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	2,50	-	-	97,50	-	100,00
Cengkeh/Clove	0,80	16,78	5,01	1,90	75,42	0,09	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,35	3,08	2,83	0,96	92,78	-	100,00
Kakao/Cacao	1,02	24,73	4,98	2,99	66,26	0,02	100,00
Karet/Rubber	0,93	42,26	4,40	0,88	51,51	0,02	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	1,45	58,64	7,24	1,49	31,14	0,04	100,00
Kelapa/Coconut	0,91	33,48	6,31	45,89	13,41	-	100,00
Kopi/Coffee	0,55	27,49	0,45	0,77	70,71	0,03	100,00
Lada/Pepper	0,66	25,62	9,71	0,90	63,11	-	100,00
Pala/Nutmeg	2,45	4,46	13,49	0,56	79,02	0,02	100,00
Sagu/Sago	-	21,73	-	11,90	66,37	-	100,00
Teh/Tea	1,06	29,67	0,12	1,04	68,09	0,02	100,00
Tebu/Sugarcane	0,59	38,13	0,05	0,31	60,91	0,01	100,00
Tembakau/Tobacco	1,20	47,06	0,07	0,39	51,28	-	100,00

Tabel 50. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Sumber Air Minum yang Utama
Table 50. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Source of Drinking Water

Komoditas <i>Commodities</i>	Sumber Air Minum yang Utama <i>The Main Source of Drinking Water</i>								Jumlah <i>Total</i>
	Air Dalam Kemasan/ Isi Ulang <i>Bottled Water/Refil</i>	Ledeng (meteran/ eceran) <i>Plumbing (meter/ retail)</i>	Pompa/ Sumur Bor <i>Pumps/ Artesian Well</i>	Sumur Draw Well	Mata Air Wellspring	Air Sungai River	Air Hujan Rain Water	Lainnya <i>Others</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Aren/Enau/Sugar Palm	-	-	-	2,50	97,50	-	-	-	100,00
Cengkeh/Clove	2,83	7,89	2,06	15,60	66,46	4,13	0,92	0,11	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	0,70	4,92	2,77	20,99	58,52	8,82	2,94	0,34	100,00
Kakao/Cacao	3,87	4,33	10,68	37,56	34,73	6,67	1,81	0,35	100,00
Karet/Rubber	7,22	4,09	5,46	53,55	12,53	12,42	4,59	0,14	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	18,91	3,33	14,57	49,24	3,73	2,42	7,71	0,09	100,00
Kelapa/Coconut	4,69	0,48	2,02	5,14	4,25	2,47	80,95	-	100,00
Kopi/Coffee	0,97	6,72	3,46	24,13	59,86	3,66	1,07	0,13	100,00
Lada/Pepper	7,46	4,57	4,43	69,74	9,08	2,66	2,00	0,06	100,00
Pala/Nutmeg	1,54	8,55	1,63	30,51	28,70	1,53	27,44	0,10	100,00
Sagu/Sago	-	10,42	-	44,94	-	-	44,64	-	100,00
Teh/Tea	0,79	2,22	5,28	28,17	62,76	0,73	0,05	-	100,00
Tebu/Sugarcane	4,55	11,21	23,39	44,35	15,67	0,13	0,65	0,05	100,00
Tembakau/Tobacco	5,68	8,92	4,47	44,59	35,67	0,64	-	0,03	100,00

Tabel 51. Persentase Banyaknya Rumah Tangga Usaha Perkebunan Terpilih Menurut Fasilitas Tempat Buang Air Besar yang Utama
 Table 51. Percentage of Number of Selected Estate Cultivation by Main Sanitation Facility Used

Komoditas Commodities	Fasilitas Tempat Buang Air Besar yang Utama The Main of Sanitation Facility				Jumlah Total
	Jamban Sendiri (satu rumah tangga) <i>Own Toilet</i>	Jamban Bersama (beberapa rumah tangga) <i>Group Toilet</i>	Jamban Umum <i>Public Toilet</i>	Tidak Ada <i>None</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Aren/Enau/Sugar Palm	2,50	5,83	88,75	2,92	100,00
Cengkeh/Clove	77,15	3,56	3,69	15,60	100,00
Jambu Mete/Cashewnut	62,30	3,11	2,57	32,02	100,00
Kakao/Cacao	64,14	2,66	3,17	30,03	100,00
Karet/Rubber	70,33	5,72	5,46	18,49	100,00
Kelapa Sawit/Oil Palm	85,38	2,33	2,10	10,19	100,00
Kelapa/Coconut	78,16	1,11	0,40	20,33	100,00
Kopi/Coffee	74,75	4,23	4,13	16,89	100,00
Lada/Pepper	69,57	2,52	1,40	26,51	100,00
Pala/Nutmeg	73,36	3,10	8,94	14,60	100,00
Sagu/Sago	57,74	-	-	42,26	100,00
Teh/Tea	65,50	9,94	12,87	11,69	100,00
Tebu/Sugarcane	90,29	4,53	0,46	4,72	100,00
Tembakau/Tobacco	83,86	7,16	0,97	8,01	100,00

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



BADAN PUSAT STATISTIK

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710
Telp. : (021) 3841195, 3842508, 3810291-4, Fax. : (021) 3857046
Homepage : <http://www.bps.go.id> E-mail : bpshq@bps.go.id

ISBN 978-979-064-814-2

A standard linear barcode representing the ISBN number 978-979-064-814-2.

9 789790 648142