

EXOTIC PLANTS IN THE CIBODAS BOTANIC GARDENS REMNANT FOREST: INVENTORY AND CLUSTER ANALYSIS OF SEVERAL ENVIRONMENTAL FACTORS

Inventarisasi Tumbuhan Eksotik di Lokasi Hutan Sisa Kebun Raya Cibodas dan Analisis Kluster Faktor-Faktor Lingkungannya

Decky Indrawan Junaedi

01

Rafflesia patma (RAFFLESiaceae): NOTES ON ITS FIELD STUDY, CULTIVATION, SEED GERMINATION AND ANATOMY

Rafflesia patma (Rafflesiaceae): Catatan Tentang Studi Lapangan, Budidaya, Perkecambahan Biji dan Anatominya

Sofi Mursidawati, Irawati & Ngatari

09

PENGARUH JENIS MEDIA DAN ZAT PENGATUR TUMBUH ATONIK TERHADAP PERKECAMBAHAN SPORA DAN PEMBENTUKAN SPOROFIT *Lygodium circinnatum* (Burm.f.) Sw. (SCHIZAEACEAE)

The Influence of Media and Antonik on Spore Germination and Sporophyte Formation of *Lygodium circinnatum* (Burm.f.) Sw. (SCHIZAEACEAE)

Mustaid Siregar, I Made Ardaka dan Hartutiningsih-M. Siregar

15

TINGKAT HIDUP DAN PERTUMBUHAN AVOKAD HASIL SAMBUNG PUCUK ENTRES YANG DISIMPAN DALAM PELEPAH BATANG PISANG

Survival Rate and Development of Top Grafted Avocado with Scion Kept in Banana Pseudostem

Lazarus Agus Sukamto, Reni Lestari dan Winda Utami Putri

25

STUDI POPULASI *Dinochloa sepang*, BAMBU ENDEMIK BALI

Population study on Bali Endemic Bamboo, *Dinochloa sepang*

Ida Bagus Ketut Arinasa

35

POTENSI UNTUK PENGEMBANGAN WISATA "BIRDWATCHING" DI PUSAT KONSERVASI TUMBUHAN KEBUN RAYA BOGOR

Potential Development of "Birdwatching" Tourism at Center for Plant Conservation Bogor Botanic Gardens

Gytha Nafisah Sukara, Yeni Aryati Mulyani, Endang Koestati Sri Harini Muntasib

45



Kondisi entres dan cara penyambungan dengan batang bawah serta hasil sambungan avokad