

## ABSTRACT

Title : Database Web Server to Customers in Rural Savings Trijaya using PHP and MySQL

NPM : 10404113

Name : Kurnia Perdana Dwi Putranto

Advisors :

Keywords : Database Customer Savings

Page : (vi + 27 + lampiran)

Database merupakan aspek yang sangat penting dalam teknologi informasi dan merupakan komponen dasar dari sebuah sistem informasi. Supaya dapat menjalankan program aplikasi dan database berbasis server, maka diperlukan aplikasi web server, maka penulis membuat database web server nasabah yang telah membuka aplikasi tabungan supaya customer service bank yang nantinya dapat terhubung ke jaringan internet. BPR Trijaya merupakan suatu perusahaan jasa keuangan perbankan yang berdiri tanggal 7 Oktober 2004. Salah satu produk dan layanan yang disajikan kepada para nasabah adalah tabungan, saat ini BPR Trijaya masih menggunakan Microsoft Access sebagai sarana penyimpanan database. Karena kompatibilitas yang kurang begitu bagus jika diakses melalui jaringan maka sampai saat ini pengelolaan database nasabah masih bersifat offline. Hasil dari pengelolaan database berbasis web server secara online akan memberikan kemudahan pada BPR Trijaya dalam hal melakukan pendistribusian data nasabah pada setiap kantor cabangnya. Pengelolaan database secara online akan memberikan keuntungan bagi pemilik BPR Trijaya dalam membangun infrastruktur pelayanan secara online pada masing-masing kantor cabangnya yang jika disertai pemahaman. Dan bagi customer service juga harus dapat memahami penggunaan fasilitas web server dalam pemanfaatan database secara online.