

## ABSTRAKSI

Pembuatan aplikasi penilaian kerja & perhitungan komisi berbasis web pada PT. Bank UOB Indonesia departemen portfolio ini dipilih dan dibuat dengan memanfaatkan teknologi informasi berbasis web based, dikarenakan website adalah sesuatu yang familiar digunakan oleh seluruh instansi yang berhubungan dengan bidang industri. Bahkan dalam kegiatan sehari-hari dalam melakukan pekerjaannya, para karyawan atau pekerja sudah terbiasa mengakses aplikasi lain yang berhubungan dengan pekerjaannya masing-masing.

Penyusunan sistem ini dilakukan dengan metode *waterfall*. Pembuatan aplikasi ini diimplementasikan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL sebagai penyimpanan datanya. Dengan dibangunnya aplikasi ini, diharapkan dapat membantu mempermudah seluruh instansi yang berada didalamnya.

Sistem yang dikembangkan memiliki fungsi monitoring produktivitas agent, Pencatatan *Daily Activity* setiap karyawan dan sistem *Review* karyawan yang dilakukan setiap 3 bulan. Hasil *output* dari pencatatan dan *review* ini berupa *list* data penilaian karyawan dengan sorotan penilaian karyawan pada posisi 10 *agent* teratas dan 10 *agent* terbawah sesuai dengan jumlah karyawan dan jumlah nilai yang diperoleh karyawan tersebut.

Kata kunci: Perancangan Aplikasi, Web Based, Fungsi Monitoring, PHP, MySQL.

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

## ABSTRACT

*Making application assessment work & calculation commission web-based to PT. Bank UOB Indonesia the department of portfolio said were chosen and made with use information technology web-based based, because website is something that familiar used by all units that deals with for industry. Even in daily activities in does its work, the employees or workers are familiar access other applications that deals with his work each.*

*System preparation this was done in the waterfall method. Making this application implemented using programming language php and mysql as storage the data. The construction of this application, is expected to help ease all units that is in it.*

*The system which developed having the function of monitoring productivity agent, recording the daily activity each employee and system review employees every three months. The results of the output of recording and review it will be list data assessment employees with highlights assessment employees at 10th agent top and 10th agent bottom in accordance with number of employees and a number whose value obtained the employees.*

*Password: design application , web based , function monitoring , php , mysql.*

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA