

ABSTRAK

Pada zaman sekarang ini sistem yang bekerja secara manual sudah mulai ditinggalkan. Selain itu keterbatasan manusia untuk menjaga konsistensi dalam pengambilan keputusan yang tepat tanpa dipengaruhi oleh aspek fisik dan mental menjadikan sistem komputerisasi dianggap sebagai alternatif terbaik untuk mengurangi kesalahan manusia (*human error*) dalam menciptakan efisiensi dan efektifitas yang diharapkan. Sistem komputerisasi juga menawarkan perhitungan yang lebih *valid* dan cepat melalui algoritma program yang terstruktur dan sistematis. Pihak-pihak yang berkepentingan baik secara langsung maupun tidak langsung dalam suatu sistem kerja diharapkan dapat dengan mudah melakukan identifikasi, formulasi dan analisis terhadap kelangsungan pada sistem komputerisasi dan juga dapat melakukan pengecekan rekening koran melalui online. Kemudahan-kemudahan ini bertujuan membuat kemampuan manajemen lebih optimal.

Metodologi penelitian yang digunakan adalah *waterfall* Metode *waterfall* memiliki tahapan identifikasi masalah, analisa dan rekayasa sistem, perancangan, pengkodean, pengujian, dan pemeliharaan. Aplikasi ini menggunakan PHP dan *database* MySQL.

Sistem informasi ini untuk membantu perbankan BMT Syariah Berau dalam mengontrol rekening koran dan dapat memberikan kemudahan nasabah dalam mengetahui transaksi rekening korannya.