

## ABSTRAKSI

PT. BANK BUKOPIN mempunyai visi dapat memberikan kemudahan pelayanan bagi nasabah dalam mengembangkan bisnisnya. Salah satu usaha yang dilakukan adalah menjalin kerjasama dengan PLN, sehingga dapat mempermudah pembayaran tagihan listrik bagi pelanggannya.

Dalam Skripsi ini, penulis bermaksud mengembangkan salah satu sistem yang berkaitan dengan pembayaran tagihan PLN di PT. BANK BUKOPIN. Pembayaran PLN adalah suatu sistem pelunasan data tagihan PLN, mulai dari pengolahan data tagihan dari PLN, pembayaran tagihan oleh pelanggan PLN, sampai pengiriman data tagihan yang sudah terbayar oleh pelanggan PLN dari PT. BANK BUKOPIN ke PLN.

Penulis akan menggunakan metoda *structure analisis* untuk mengembangkan sistem Pembayaran PLN ini. Oleh karena sistem Pembayaran PLN ini dijalankan dikantor-kantor kas, kantor-kantor cabang pembantu, dan kantor pusat, yang tentunya membutuhkan kecepatan dan ketepatan dalam transaksi datanya, maka aplikasi sistem Pembayaran PLN ini akan dikembangkan dengan metoda *client server*. Penulis akan mempergunakan *tools* Power Builder 6.0 yang sesuai dengan kebutuhan pembuatan aplikasi *client server* untuk mengembangkan aplikasi Sistem Pembayaran PLN ini dan mempergunakan *software* database SQL Server 6.0 untuk penyimpanan datanya.

Keyword : Tagihan PLN, Pembayaran Tagihan PLN, Analisis terstruktur