

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. LATAR BELAKANG

Saat ini PT. Pelayaran Nasional Indonesia (PT. P E L N I) merasakan bahwa sistem penggajian pegawainya baik yang berstatus tetap maupun honorer tidak mungkin lagi dilakukan secara manual, karena cara ini membutuhkan waktu yang cukup lama untuk menyelesaikan perhitungan gaji pegawai, pajak penghasilan serta pembuatan laporan-laporan yang berisi informasi-informasi tentang gaji beserta pajaknya. Disamping itu juga dirasakan keakuratan data yang ada kurang terjamin, hal ini disebabkan karena mungkin saja dapat terjadi kesalahan ketik oleh pegawai yang bersangkutan.

1.2. TUJUAN

Untuk mengatasi masalah tersebut PT. P E L N I ingin melakukan komputerisasi dengan cara membuat aplikasi pada sistem penggajiannya.

Dengan aplikasi tersebut diharapkan pemrosesan gaji pegawai, pajak penghasilan dan pembuatan laporan-laporan yang dibutuhkan menjadi lebih cepat serta keakuratan datanya terjamin.

1.3. RUANG LINGKUP

1.3.1. INSTANSI/PERUSAHAAN

PT. P E L N I merupakan perusahaan pelayaran yang bergerak dalam bidang jasa, yaitu melayani penjualan tiket-tiket kapal penumpang maupun kapal barang yang pada saat ini memiliki kurang lebih 100 orang pegawai yang berstatus tetap maupun honorer.

PT. P E L N I Surabaya merupakan cabang perusahaan yang pusatnya berdomosili di Jakarta. Adapun lokasi perusahaan beralamat di jalan Pahlawan nomor 112 Surabaya.

1.3.2. BATASAN PERMASALAHAN

Aplikasi ini dibuat dengan tujuan untuk mempercepat proses perhitungan gaji pegawai dan pajak penghasilan di perusahaan pelayaran ini serta untuk mendapatkan informasi-informasi berupa :

- Daftar Pegawai
- Daftar Tunjangan Pegawai
- Daftar Potongan Pegawai
- Slip Gaji Per Bulan
- Rekapitulasi Gaji Per Bulan
- Rekapitulasi Gaji Per Tahun
- Rekapitulasi Pajak Per Bulan

- Rekapitulasi Pegawai Tidak Kena Pajak Per Bulan
- Rekapitulasi Pajak Per Tahun
- Rekapitulasi Pegawai Tidak Kena Pajak Per Tahun
- Laporan Surat Pemberitahuan Tahunan (S P T).

Sedangkan proses pemasukan data gaji dan pajak pegawai ke Buku Besar perusahaan dilakukan lewat program Jurnal Entry dari module General Ledger.

1.3.3. KEBUTUHAN HARDWARE/SOFTWARE

Hardware dan software yang digunakan dalam pembuatan program aplikasi ini adalah sebagai berikut :

- Satu unit komputer IBM/PC-XT 640 KB merk GARUDA type RKN-6000.
- Sebuah printer merk PANASONIC type KX-P1081 ukuran 132 kolom.
- Sebuah hard-disk 40 Mega byte.
- Paket software DBASE III PLUS.
- Software SIDEKICK.
- Software CLIPPER SUMMER '87.