

ABSTRAK

PT. Maestrindo Lestari adalah salah satu perusahaan yang bergerak dalam bidang pembuatan genteng beton dan paving block dengan pasaran dalam negeri yang saat ini masih menggunakan sistem manual untuk setiap prosesnya.

Pada saat ini, distribusi dokumen pada masing-masing bagian kurang cepat, karena harus menunggu proses pencatatan dan informasi dari bagian yang lain, sehingga masing-masing bagian terlambat dalam memperoleh informasi yang diperlukan. Hal ini mengakibatkan sistem penjualan, persediaan barang jadi, persediaan bahan baku, dan pembelian tidak berjalan lancar.

Guna mengatasi persoalan di atas, maka dalam tugas akhir dirancang dan dibuat sistem informasi yang berbasis komputer untuk sistem penjualan, persediaan barang jadi, persediaan bahan baku, dan pembelian tanpa mengikut sertakan proses produksi dan akuntansi.

Perancangan sistem komputerisasi pada sistem penjualan, persediaan barang jadi, persediaan bahan baku, dan pembelian diharapkan dapat memperkecil bahkan menghilangkan kendala-kendala yang ada. Pemrograman sistem informasi pada perusahaan dilakukan dengan menggunakan perangkat lunak FoxPro dan dijalankan dalam sistem operasi multiuser Novel Netware.

Manfaat bagi perusahaan dengan dilakukannya sistem komputerisasi ini antara lain adalah sebagai berikut. Pertama, informasi mengenai persediaan barang jadi dan persediaan bahan baku yang sebelumnya seringkali terlambat diterima oleh kantor pusat, dapat diperoleh dengan cepat meskipun letak kantor pusat dan gudang berjauhan. Kedua, pendistribusian dokumen ke masing-masing bagian yang sebelumnya kurang cepat karena harus menunggu proses pencatatan dan informasi dari bagian lain, dapat dengan cepat didistribusikan karena tidak perlu dilakukan pencatatan berulang-ulang dan informasi yang diperlukan untuk pembuatan suatu dokumen dapat diperoleh secara cepat.