

ABSTRAK

Tugas akhir ini membahas mengenai perancangan sistem informasi di supermarket yang dapat memadukan proses transaksi pembelian, penjualan, maupun pemeriksaan persediaan barang yang membutuhkan suatu perangkat transformasi informasi menjadi keputusan yang merupakan keberhasilan manajemen informasi.

Dengan adanya pemrosesan komputer secara on-line, maka semua proses pembelian, retur pembelian, penetapan harga barang, pemeriksaan dan pengendalian persediaan barang, rekapitulasi transaksi penjualan, dapat dilakukan secara bersama-sama, karena itu dibutuhkan perangkat penunjang yang bersifat multi user, sehingga kompleksitas dan keterpaduan pemrosesan data untuk mengambil keputusan pada seluruh kegiatan supermarket, serta menghasilkan laporan yang akurat dan tepat pada waktunya.

Perancangan sistem dan program ini didukung oleh retrieve yang dijadikan sebagai program database standar oleh Novell Company didalam melengkapi konfigurasi Network, dan turbo pascal untuk berkomunikasi dengan pemakai (user), serta netware untuk multi user yang mampu mengerjakan operasi untuk banyak pemakai pada suatu jaringan. Melalui sistem ini dapat dihasilkan suatu database yang mampu menjadi landasan semua analisa tentang pembelian, penjualan, evaluasi, dan berbagai analisa market serta finansial.