

ABSTRAK

Saat ini dunia industri dan bisnis memerlukan informasi yang tepat, cepat dan relevan agar dapat memperkecil pengeluaran dan memaksimalkan pendapatan atau laba serta mengefisienkan sisi-sisi yang lain dalam industri atau bisnis. Selama ini pelayanan atau proses transaksi penjualan dan pembelian di Toko Koperasi Jasa Pakarti Semarang (PT. Jasa Marga Tbk Cabang Semarang) masih menggunakan sistem manual, yaitu dengan pencatatan manual book. Baik dalam pengolahan data masih ditulis dengan menggunakan buku catatan, pelayanan transaksi buku masuk dan buku keluarnya masih ditulis dengan buku catatan, proses pengolahan datanya pun masih menggunakan manual dicatat dengan menggunakan tulisan tangan manusia. Sehingga memungkinkan dalam pelaksanaan proses transaksi penjualan dan pembelian tiap hari untuk karyawan yang mencapai 200 orang dan 100 lebih item jenis barang yang ada masih terdapat kendala-kendala. Dalam menghadapi persoalan di atas, maka akan dirancang suatu sistem informasi yang cepat, tepat dan akurat dalam hal penjualan dan pembelian pada Toko Koperasi Jasa Pakarti Semarang (PT. Jasa Marga Tbk Cabang Semarang) sehingga dapat memperkecil permasalahan yang terjadi. Sistem yang akan diusulkan adalah Sistem *Point Of Sales* (POS). Dengan menggunakan alat bantu perancangan sistem mulai dari Flow of Document, Diagram Context, DFD Levelled, ERD dan Kamus data serta Visual Basic sebagai bahasa pemrograman dalam pembuatan aplikasinya diharapkan "***Perancangan Sistem Point of Sales (POS) Pada Toko Koperasi Jasa Pakarti Semarang (PT. Jasa Marga Tbk Cabang Semarang)*** dapat membantu menyelesaikan permasalahan yang ada.

Kata Kunci : Perancangan Sistem, Point of Sales, Toko Koperasi Jasa Pakarti, PT. Jasa Marga Tbk Semarang