

BAB VI

PENUTUP

6.1. Kesimpulan

Dari pembuatan sistem informasi yang penulis buat dalam penelitian ini, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Diagram sistem informasi telah selesai dibuat sehingga pembuatan program tidak menyimpang dan sesuai dengan kebutuhan.
2. Sistem informasi secara komputer dengan menggunakan software Microsoft Access bisa menghemat banyak waktu dan tenaga sehingga pekerjaan administrasi gudang bisa lebih cepat selesai.
3. Pembuatan LPB dan SPPB rata-rata lebih cepat dengan menggunakan sistem informasi komputer daripada menggunakan sistem informasi manual, berikut perbandingannya :

Tabel 6.1 Hasil perbandingan

Dokumen	Dengan Manual	Dengan Komputer	Selisih	Persentase
LPB	12,14 Menit	3,94 Menit	8,2 Menit	67,5%
SPPB	9,99 Menit	3,46 Menit	6,59 Menit	65,3%

4. Penyajian laporan penerimaan barang, pengeluaran barang dan stok barang bisa selesai dibuat tepat waktu sesuai dengan permintaan PPIC pada pukul 1 siang yang sebelumnya selesai pukul 3 atau lebih.

6.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka penulis dapat memberikan saran kepada perusahaan agar sistem informasi digudang bisa lebih baik.

1. Sistem informasi administrasi gudang akan lebih cepat dan informatif apabila sudah terkomputerisasi.
2. Untuk lebih menyempurnakan sistem informasi ini, sebaiknya perusahaan meminta departemen *Electronic Data Processing* untuk membuat program tingkat lanjut dengan bahasa pemrograman yang

lebih kompleks dan dapat dilihat oleh semua departemen yang terkait dengan stok gudang.