BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan pada system persediaan barang pada PT A Takrib

Putera dapat difihat bahwa pengolahan data penjualan untuk menghasilkan system informasi

yang dibutuhkan dengan menggunakan system manual sangat tidak efektif. Sehingga

menimbulkan berbagai permasalahan antara lain

- Pada system lama dioperasikan dengan system manual sehingga
 menyebabkan lambat dalam proses pencarian dan rekap data,
 pelayanan, dan pelaporannya.
- Dalam penyimpanan file atau dokumen yang berkaitan dengan penjualan masih belum tertata dengan baik.

Penggunaan system informasi penjualan barang dengan basis computer diharapkan dapat menghasilkan informasi yang berkustu Saerta dapat membantu dalam proses pengambilan keputusan Pengan menggunakan REGISTERED system informasi penjualan barang yang telah terkomputerisasi dapat VERSION ADDS NO WATERMARK SUMMERS ADDS NO WATERMARK SUMMERS ADDS NO WATERMARK SUMMERS ADDS NO SUMERS ADDS NO SUMMERS ADDS NO SUMERS ADDS NO SUME

- Dapat menyajikan informasi penjualan barang secara cepat, tepat, dan akurat.
- Dapat menghemat waktu dalam menginputkan data.
- Memudahkan dalam pencarian data data yang dibutuhkan.
- Hasil laporan data barang yang dibutuhkan dapat diperoleh dengan mudah dan tepat waktu.
- Dengan menerapkan system terkomputerisasi beban pekerjaan user menjadi lebih ringan sehingga kinerja lebih meningkat
- Diharapkan system yang diusulkan dapat membuat system yang telah berjalan menjadi lebih efektif

5.2 Saran

Untuk menigkatkan kualitas informasi yang dibutuhkan sesuai dengan perkembangan teknologi informasi maka disarankan agar

- Sebaiknya system lama yang masih manual diganti dengan system
 baru yang telah dibuat.
- Penerapan system baru akan berjalan dengan baik dan suskses jika semua pihak yang terlibat dalam system tersebut mendukung penerapan system baru.

 STERED L
- 3. Pihak yang terlibat, dalam hal ini penggas in A Takrib Putera perlu REGISTERED melakukan peninjauan terhadap syatem yang diusukan peninjauan peninjauan terha

 System yang ada perlu dikembangkan dan di perbaiki secara terus menerus sehingga dapat diperoleh system informasi yang optimal.

