

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

1.1. Kesimpulan

Berdasarkan dari penelitian yang telah dilakukan mulai dari tahapan analisis, perancangan, pembangunan sistem, pengujian hingga implementasi sistem maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Sistem Informasi Pengelolaan dan Pengadaan Bahan dan Produk Tekstil ini dibuat untuk memudahkan pihak PT. Adetex dalam melakukan proses pengelolaan barang, dimana tidak perlu lagi adanya pemeriksaan lapangan secara rutin untuk memeriksa ketersediaan stok.
2. Dengan adanya Sistem Informasi Pengelolaan dan Pengadaan Bahan dan Produk Tekstil ini diharapkan dapat mempermudah seluruh pihak PT. Adetex dalam mengelola proses transaksi pembelian barang kepada pihak *supplier*, dimana seluruh proses transaksi pembelian sudah terintegrasi dengan *database* hingga kepada proses laporan sehingga tidak perlu adanya pencatatan menggunakan tulis tangan.
3. Dengan dibangunnya Sistem Informasi Pengelolaan dan Pengadaan Bahan dan Produk Tekstil ini diharapkan dapat mempermudah pihak terkait dalam proses transaksi penjualan dimana seluruh proses transaksi penjualan hingga laporan sudah terintegrasi dengan *database* dan juga tidak perlu adanya kegiatan pemeriksaan ketersediaan stok barang ke lapangan pada saat ada penjualan kepada konsumen.

1.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, disadari bahwa penelitian yang dilakukan masih terdapat kekurangan serta jauh dari kata sempurna. Oleh sebab itu, berikut ini beberapa poin saran agar penelitian ini dapat dikembangkan lebih lanjut pada penelitian selanjutnya.

1. Pada penelitian ini sistem yang dibangun hanya berfokus pada proses pengelolaan barang hingga transaksi pembelian dan penjualan serta kepada laporan. Untuk kedepannya diharapkan dapat menangani perihal dengan pemeliharaan barang jika diperlukan.
2. Dalam penelitian selanjutnya diharapkan sistem yang dibangun ini dapat terintegrasi dengan sistem akuntan pada perusahaan terkait agar proses yang dapat ditampung oleh sistem ini menjadi fleksibel dan saling terintegrasi.