

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

V.1. KESIMPULAN

Setelah menyelesaikan perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Barang *Spare Part Diesel* Berbasis *Web* pada PT. MM Diesel, penulis menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Sistem usulan ini mampu menghasilkan laporan penjualan barang spare part, berupa jurnal umum (per bulan), laporan buku besar, dan laporan stok barang yang tersedia PT. MM Diesel dalam waktu yang relatif singkat sesuai dengan kebutuhan PT. MM Diesel Medan
2. Hasil dari pengujian sistem yang dilakukan menjelaskan bahwa tingkat keakuratan data laporan dari sistem yang dirancang oleh penulis ini cukup baik dan sesuai dengan teori yang ada sebelumnya.
3. Proses pemesanan barang, penjualan barang spare part bisa dilakukan dengan cepat dan mudah serta hemat waktu.
4. Dengan adanya sistem yang baru maka bagian admin dapat menggunakan sistem ini untuk lebih memudahkan pekerjaannya dalam menjual barang *spare part diesel* pada PT. MM Diesel Medan
5. Aplikasi *web* yang dibuat juga membantu salesman dalam menjalankan tugasnya untuk mencari pesanan dari pelanggan sehingga pelanggan dengan mudah melakukan pemesanan barang

V.2. SARAN

Untuk memperbaiki kinerja dan sistem dalam mengatasi masalah-masalah yang ada dalam sistem ini penulis memiliki beberapa saran antara lain :

1. Penulis menyarankan agar perusahaan mengembangkan sistem usulan ini sehingga peng-input-an data dan penjualan barang dapat dilakukan secara cepat dan menghasilkan laporan yang bersifat akurat
2. Memperbaiki sistem penyimpanan file atau data penjualan barang serta dapat digunakan kembali apabila dibutuhkan
3. Sesuai dengan perkembangan teknologi, hendaknya sistem yang penulis usulkan ini dapat lebih ditingkatkan menjadi sistem yang lebih baik lagi, dimana bukan hanya dapat diakses pada localhost *Personel Computer* (PC) saja tetapi juga bisa diakses dalam internet
4. Penulisan kode aplikasi *web* yang dibuat juga perlu dikembangkan kearah aplikasi dekstop karena bukan secara *online* saja informasi dibutuhkan tetapi untuk lingkungan *intern* perusahaan juga membutuhkan aplikasi internal.