

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

Pada bab ini penulis akan membuat simpulan yang merupakan jawaban rumusan masalah. Penulis juga memberikan saran yang mungkin bermanfaat untuk perusahaan kedepannya.

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan Analisis dan Pembahasan pada bab sebelumnya maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Penerapan sistem informasi akuntansi penjualan pada CV Sama Cinta ini terdapat, beberapa kelemahan baik dari bagian-bagian terkait, dokumen, maupun catatan-catatan yang dibuat. Berdasarkan analisis *PIECES* yang dilakukan bahwa sistem lama masih memiliki berbagai kelemahan dalam ke enam aspek di atas. Sementara, dari hasil pengujian aplikasi ini bahwa dengan adanya sistem informasi akuntansi penjualan pada CV Sama Cinta ini dapat memperlancar aktivitas operasional perusahaan serta menghasilkan informasi yang sesuai dengan kebutuhan perusahaan.
2. Terdapat beberapa informasi yang dapat dihasilkan untuk manajemen diantaranya: jumlah pendapatan penjualan baik tunai dan kredit dalam laporan penjualan, jumlah kas yang diterima dari penjualan tunai dan piutang dari debitur dari transaksi kredit, nama dan alamat pembeli dalam laporan customer serta kuantitas produk yang dijual, serta otorisasi pejabat yang berwenang.

#### **5.2 Saran**

Berikut ini adalah saran yang dapat dijadikan bahan pertimbangan sistem informasi akuntansi penjualan pada CV Sama Cinta yakni :

1. CV Sama Cinta sebaiknya menggunakan sistem informasi akuntansi penjualan secara terkomputerisasi agar dalam aktivitas operasional dapat berjalan lebih efisien, dan tertata rapi. Apabila CV Sama Cinta telah menggunakan sistem informasi akuntansi penjualan ini hendaknya,

perusahaan memperhatikan beberapa hal diantaranya kondisi laptop/komputer yang dipasang aplikasi tersebut.

2. Perusahaan juga perlu mempersiapkan dokumen manual dan catatan kecil untuk menangani sementara transaksi penjualan apabila sewaktu-waktu sedang bermasalah pada jaringan listrik agar sistem tetap berjalan sebagaimana mestinya. Aplikasi yang telah dibuat masih dikatakan belum sempurna, diharapkan dimasa yang akan datang akan ada pengembangan sistem yang lebih baik lagi.