

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis yang telah dilakukan oleh penulis, maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem informasi akuntansi penjualan tiket yang saat ini sedang diterapkan di PO. Kramat Djati terdapat kelemahan-kelemahan diantaranya sebagai berikut :
  - a. Sering Terjadinya penumpukan daftar tunggu penumpang yang disebabkan banyaknya penumpang yang memesan tiket karena tidak adanya batas waktu pembayaran.
  - b. Tidak adanya bukti otentik seperti KTP/SIM dari calon penumpang yang akan membeli tiket.
  - c. output yang dihasilkan kurang memberikan informasi yang detail kepada calon penumpang, didalam tiket penumpang tidak adanya informasi mengenai kode bus dan kelas bus.
  - d. Tidak adanya jam keberangkatan dan tanggal keberangkatan pada formulir pemesanan tiket.
  - e. Struktur pengendalian intern di PO Kramat Djati masih lemah dikarenakan tidak adanya pemisahan tugas antara petugas loket yang melayani penjualan secara online dengan petugas yang melayani secara manual.

- f. Program yang ada belum dapat menghasilkan output berupa laporan yang jelas dan mudah dipahami.

Permasalahan-permasalahan diatas apabila tidak ditangani akan menyebabkan kurangnya informasi yang dihasilkan dari sistem informasi akuntansi penjualan tiket tersebut, akan berdampak pada kurang tepatnya pengambilan keputusan oleh pihak manajemen PO.Kramat Djati sebagai pengambil keputusan, maka sistem informasi akuntansi penjualan tiket yang perlu dikembangkan di antaranya sebagai berikut :

1. PO. Kramat Djati Bandung membutuhkan suatu sistem informasi akuntansi penjualan terkomputerisasi dengan akses jaringan internet yang cepat atas siklus penjualan agar dapat memproses data dengan cepat (pencatatan tidak dilakukan secara berulang) dan menghasilkan informasi yang memadai, dan dapat dengan mudah ketika dibutuhkan, selain itu untuk mengurangi *human error*, seperti kesalahan hitung sehingga dapat menghasilkan data yang *valid*, dan juga untuk mengurangi tempat penyimpanan dokumen-dokumen dan laporan-laporan fisik serta menghasilkan perhitungan laporan penjualan yang akurat dan tepat waktu.
2. Sebagai penulis dan desainer sistem, penulis merancang sistem informasi akuntansi penjualan yang baru dengan menggunakan metode pengembangan sistem terstruktur yaitu FAST (*Framework for the Application of Systems Techniques*) yang dikembangkan oleh *Jeffrey L. Whitten*, maka dibuatlah rancangan sistem secara umum sebagaimana

terlihat pada *Flowchart*, sedangkan racangan sistem terinci dapat dilihat pada perancangan objek *form*, objek *report*, menu, database.

Adapun kelebihan dan keunggulan sistem yang dihasilkan dibandingkan dengan sistem yang lama yaitu :

- a. Pengendalian terhadap sistem dan data lebih terjamin karena untuk masuk ke dalam sistem tersebut terdapat proses identifikasi *system users* dan back up data.
- b. Tampilan (user interface) yang lebih mudah dan menarik (user friendly), serta terdapat beberapa data base yang menunjang seperti *data base users*, penumpang, jadwal, harga tiket, pembatalan tiket,

## 5.2 Saran

Hasil dari analisis dan perancangan yang telah diuraikan sebelumnya, penulis memiliki saran – saran konstruktif kepada pihak PO. Kramat Djati untuk mendukung hasil dari analisis dan perancangan sistem yang baru, yaitu sebagai berikut :

1. Melakukan training (pelatihan) kepada petugas loket dan operator mengenai sistem/program baru, sehingga dapat mempermudah dalam teknis operasionalisasi program yang baru.
2. Membuka loket khusus untuk penjualan tiket secara manual dan penjualan tiket secara online.

3. Pemilihan *software* yang sesuai dalam mendukung perancangan program sistem informasi tidak kalah penting dengan *hardware*. *Software* yang digunakan dalam pembuatan aplikasi ini yaitu :
  - a. Windows 7 sebagai Sistem Operasi.
  - b. Microsoft Access sebagai RDBMS.
  - c. Hypertext Preprocessor (PHP) sebagai bahasa pemrograman yang digunakan.
4. Melakukan pemeliharaan sistem (*Maintenance*) minimal hal – hal berikut :
  - a. Selalu meng-update antivirus yang tersedia
  - b. Melakukan konsultasi kepada pengembang sistem baik analis ataupun programmer secara berkala sesuai dengan kebutuhan perkembangan perusahaan.