

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Secara keseluruhan, penelitian ini menyimpulkan bahwa sistem informasi akuntansi penjualan berbasis *Microsoft Access* yang dirancang telah berhasil memenuhi kebutuhan UMKM Rokhim Tossa Motor dalam hal pencatatan, pengelolaan data, dan pembuatan laporan. Hasil rancangan ini mampu menghasilkan sebuah dokumen nota penjualan, pembuatan laporan penjualan dan laporan stok barang. Berdasarkan hasil pengujian menggunakan metode *black box* dengan cara validasi yang telah dilakukan oleh ahli media dan ahli materi sistem ini terbukti efektif digunakan dan layak diimplementasikan secara penuh dalam kegiatan operasional harian. Keberhasilan ini bisa menjadi inspirasi bagi UMKM lain untuk beralih dari yang awalnya masih menggunakan metode manual ke sistem informasi guna meningkatkan daya saing di era digital saat ini.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan pada UMKM Rokhim Tossa Motor, maka terdapat beberapa saran, yaitu sebagai berikut :

- 1 Bagi UMKM
  - a) UMKM Rokhim Tossa Motor perlu mengarsipkan bukti transaksi pembelian dan penjualan berupa nota dan kuitansi supaya proses penginputan ke sistem dapat lebih mudah dan data mudah dicari.

- b) Kendala dalam pengoperasian aplikasi ini, yaitu pelaku UMKM selaku pengguna harus beradaptasi terhadap sistem yang telah dibuat oleh peneliti, karena sebelumnya telah terbiasa melakukan pencatatan secara manual.
- 2 Bagi Politeknik Harapan Bersama
- a. Hasil dari perancangan sistem informasi penjualan berbasis *Microsoft Access* ini dapat dimanfaatkan sebagai media pembelajaran praktis dalam mata kuliah sistem informasi atau basis data.
  - b. Hasil sistem ini dapat digunakan sebagai sarana pelatihan keterampilan mahasiswa dalam mengembangkan aplikasi sistem informasi skala kecil yang aplikatif dan relevan dengan kebutuhan dunia kerja.
- 3 Bagi Peneliti Selanjutnya
- a. Peneliti berikutnya diharapkan menambahkan fasilitas *back up* data dan perlunya pengembangan yang lebih kompleks, seperti fitur lupa *password* pada *form login* dan tampilan yang lebih menarik
  - b. Peneliti berikutnya diharapkan dapat mengembangkan sistem ini menjadi lebih kompleks dan fleksibel, ke arah berbasis web atau mobile agar lebih mudah diakses dan digunakan secara luas oleh pelaku usaha.