

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Kesimpulan yang dapat diambil setelah beberapa tahapan dalam menyelesaikan “Pembuatan Sistem Informasi Penjualan Pada Angkruk Mart Berbasis Desktop” :

1. Perancangan model sistem informasi penjualan pada Angkruk Mart menggunakan fisikal model flowchart dan DFD yang dilengkapi dengan proses Database model ERD kemudian diimplementasikan dengan uji coba white box dan Black Box yang sebelumnya sudah dilewati proses kelayakan ekonomi berdasarkan metode Priode Pengembalian (Payback Priod), Metode Pengembalian Investasi (Return On Investment), Metode Nilai Sekarang (Net Present Value) dan menghasilkan kelayakan program aplikasi yang diberi nama Angkrukmart yang terdiri dari 7 tabel menu yaitu menu barang, menu karyawan, menu supplier, menu penjualan, menu pembelian, menu detilepenjualan, dan menu detile pembelian.
2. Berdasarkan perancangan database pada Sistem Informasi Penjualan Pada Angkruk Mart Berbasis Desktop terdiri dari 7 tabel.
3. Berdasarkan perancangan system dengan DFD terdapat 2 entitas yaitu admin dan karyawan.

4. Sistem Informasi Penjualan yang diajukan penulis dapat memberikan informasi yang akurat, cepat dan tepat, sehingga dapat mengurangi tingkat kesalahan-kesalahan manusia

## 5.2 Saran

Untuk meningkatkan kualitas informasi yang dibutuhkan sesuai dengan perkembangan teknologi informasi maka disarankan agar :

1. Sistem Informasi tersebut dapat dikembangkan sebagai bahan penelitian dimasa mendatang bila masih terdapat kekurangan pada sistem informasi penjualan tersebut.
2. Dengan sistem pengolahan data yang baru, pemakai disarankan untuk memperhatikan kekurangan dan kelemahan sistem agar dapat segera dicari pemecahan masalahnya dan dapat segera diperbaiki kembali

