



## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada Hj. Asmi Astari Songket Palembang serta pembahasan yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya, maka secara garis besar penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Sistem Informasi Penjualan dan Persediaan Barang pada Hj. Asmi Astari Songket Palembang ini mampu memonitor dan menampung data dengan baik yang terdiri dari Halaman Admin, Pimpinan dan *Customer*. Halaman admin dan pimpinan sendiri diakses melalui Website terdiri dari *dashboard*, data admin, data kategori, data produk, data *customer*, data transaksi, dan laporan penjualan. Halaman *customer* sendiri diakses melalui *website* yaitu, terdiri dari data pemesanan, data detail pemesanan, data transaksi, dan data invoice. Sistem Informasi Penjualan dan Persediaan Barang pada Hj. Asmi Astari Songket Palembang dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP menggunakan *text editor sublime* serta menggunakan MySQL sebagai *database*.
2. Sistem Informasi ini dibuat untuk mempermudah pemilik toko Hj. Asmi Astari Songket Palembang dalam mendapatkan *customer* dan dapat mempersingkat waktu dan biaya yang rendah.
3. Memberikan pelayanan informasi penjualan dan ketersediaan barang kepada *customer*, karena *customer* bisa mengakses aplikasi ini kapan saja dan dimana saja tanpa harus datang ke toko dan metode pembayarannya sistem *transfer*.
4. Hasil yang diperoleh dari sistem informasi penjualan dan persediaan barang pada Hj. Asmi Astari Songket Palembang dalam proses laporan penjualannya akan lebih efektif dan efisien karena dapat dilihat langsung pada aplikasi tersebut.



## 5.2. Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka dihasilkan beberapa saran yang dapat dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi Hj. Asmi Astari Songket Palembang. Adapun saran-saran tersebut sebagai berikut:

1. Untuk pengembangan lebih lanjut, Sistem Informasi ini bisa dijadikan Aplikasi Android agar lebih fleksibel bagi pengguna dan lebih praktis dalam proses jual beli hanya membuka aplikasi.
2. Untuk pengembangan lebih lanjut, sistem ini bisa dikembangkan lagi dengan tambahan fitur-fitur baru seperti fitur pengelolaan pembayaran dengan akses dari bank pada bagian penjual sehingga tidak memerlukan *upload* bukti pembayaran karena akan langsung masuk notifikasi ke penjual.
3. Untuk menjaga keamanan data-data pada sistem ini, disarankan untuk selalu melakukan *backup* data secara terjadwal pada tempat penyimpanan.