

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan penjelasan yang telah dibahas pada bab-bab sebelumnya, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut.

1. Sistem informasi dibangun menggunakan perancangan *Data Flow Diagram* (DFD) serta perancangan basis data menggunakan *Entity Relational Diagram* (ERD) dan sebagai penyempurna perancangan sistem ditutup dengan *interface web*.
2. Tahap implementasi program yang sudah dirancang menggunakan aplikasi “Sublime” sebagai olah program dan “Mysql” sebagai basis data.
3. Terdapat 3 user dalam penggunaan sistem ini yaitu, admin, member dan pengunjung.
4. Sistem menghasilkan 12 tabel *database* yaitu admin, artikel, detail\_transaksi, kategori\_artikel, kategori\_produk, konfirmasi, member, pengaturan, produk, rekening, slider, dan transaksi.
5. Sistem dapat menghasilkan laporan transaksi penjualan roti.
6. Sistem dapat membuat data transaksi penjualan roti.
7. Dalam pengisian data apabila terdapat kesalahan atau kekurangan data maka akan ada pesan kesalahan.

## 5.2. Saran

Penulis memiliki beberapa saran yang dapat digunakan untuk pengembangan sistem yaitu.

1. Sistem pengiriman yang masih terbatas. Untuk pengembangan selanjutnya diharapkan sistem ini dapat terintegrasi dengan sistem *shipping* dari jasa ekspedisi yang terpercaya.
2. Tampilan pada *website* Hilyah Bakery yang masih sederhana, maka dari itu dalam pengembangan diharapkan untuk selalu memperbarui tampilan *website* agar lebih baik lagi.

