

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan tentang Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Menggunakan *Framework* Laravel, maka penulis dapat menarik kesimpulan :

1. *Website* media pemesanan ini dirancang dan dibangun menggunakan metode *extreme programming*. Pada perancangan desain sistem menggunakan *flowchart* dan *Unified Modelling Language* (UML). Serta dibangun menggunakan *framework* Laravel dan beberapa bahasa pemrograman, yaitu : HTML, PHP, CSS, dan Javascript sedangkan untuk basis datanya menggunakan MySQL.
2. Hasil implementasi pada penelitian ini beruppa *website* pemesanan, dimana *website* ini terdapat 3 pengguna yaitu pelanggan, admin, dan kurir. Pada tampilan pelanggan terdapat menu *home*, produk, keranjang, pemesanan, kirim pesan dan pembayaran dilakukan menggunakan *Virtual Account*.. Sedangkan pada admin terdapat dashboard admin, data produk, data pemesanan, data *user*, data kirim pesan. Dan pada tampilan kurir terdapat menu *home* dan riwayat pengiriman.

B. Saran

Setelah menyelesaikan penelitian Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Menggunakan *Framework* Laravel dengan Metode *Extreme Programming*, terdapat beberapa saran yang dapat membantu sistem untuk lebih meningkatkan efektivitas dan efisiensi dalam pemesanan pada *Shinta Bakery* yaitu :

1. Perlu adanya pengembangan sistem dengan dilengkapi fasilitas *chat online* untuk memudahkan pelanggan menghubungi admin *Shinta Bakery*.
2. Sistem dapat dikembangkan untuk kurir yang mengantar pesanan dengan menggunakan *maps* supaya kurir lebih mudah mencari alamat yang dituju.