

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka dapat diambil kesimpulan bahwa perancangan dan pembangunan Sistem Informasi Penjualan Berbasis *Website* telah berhasil dilakukan dengan menggunakan Metode *Prototype*. Desain database diimplementasikan menggunakan software MySQL dan dilanjutkan dengan proses implementasi antarmuka sebagai langkah pengembangan sistem. Teknik pengujian dilakukan menggunakan metode *Blackbox Testing* dan metode *User Acceptance Test* (UAT). Hasil yang diperoleh dari metode *Blackbox Testing* menunjukkan bahwa aplikasi dapat berjalan dengan lancar dan tidak ada error. Adapun berdasarkan hasil analisis pengujian UAT, dapat disimpulkan bahwa Sistem Informasi Penjualan ini dapat diterima dengan baik dan bermanfaat bagi pemilik Toko Dapoer Evmuf dan kelemahan/kekurangan pada aplikasi ini dapat diperbaiki serta disempurnakan agar sesuai dengan kebutuhan. Sistem Informasi penjualan menunjukkan hasil memuaskan dengan nilai persentase 84,33%.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang telah diperoleh, maka penulis menyarankan untuk penelitian dan pengembangan lebih lanjut pada sistem ini dapat ditambahkan notifikasi Whatsapp gateway untuk memudahkan dalam proses pemantauan status pesanan. Selain itu, penulis berharap sistem ini dapat dikembangkan dalam bentuk aplikasi mobile (android) yang terintegrasi dengan sistem pembayaran otomatis, sebagai upaya dalam memudahkan proses transaksi dan akses lainnya