

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan dapat diambil kesimpulan bahwa hasil perancangan dan pembuatan sistem E-Commerce dari Jogja Kursi Lesehan sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil analisis dengan metode PIECES, analisis kebutuhan dan kelayakan sistem, penulis dapat melakukan pembuatan sistem E-commerce berbasis web.
2. Pengujian kelayakan sistem, penulis menggunakan metode white box testing, black box testing dan compability testing yang telah dilakukan dapat ditarik kesimpulan bahwa sistem E-commerce dapat diimplementasikan.
3. Sistem yang dibuat berbasis web dan dapat diakses dimana pun serta data disimpan pada server basis data, sehingga data atau nota yang ada tidak tercecer atau rusak dan mudah untuk di cari.
4. *Interface* atau antar muka dari sistem web Jogja Kursi Lesehan terbagi menjadi 2 yaitu antar muka admin untuk memfasilitasi admin dan antar muka pelanggan untuk memfasilitasi pelanggan.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, penulis menemukan beberapa kekurangan yang dapat dijadikan saran atau masukan untuk pengembangan penelitian selanjutnya :

1. Metode pembayaran pada transaksi pembelian di sistem ini masih belum menggunakan sistem auto verifikasi pembayaran, karena belum terintegrasi dengan sistem milik perbankan.
2. Perlu dibuat sistem auto verifikasi pembayaran yang terintegrasi dengan perbankan, sehingga saat pelanggan melakukan pembayaran ke bank data checkout miliknya dapat terverifikasi secara otomatis.
3. Pada sistem yang penulis kembangkan ini masih belum terdapat fitur cek resi dan fitur lacak pengiriman barang.
4. Pada sistem yang penulis kembangkan ini masih belum terdapat fitur *recovery password* atau Ketika pelanggan lupa dengan password miliknya.
5. Pada sistem yang penulis kembangkan ini masih belum terdapat fitur login menggunakan akun social media yang terintegrasi kedalam sistem Jogja Kursi Lesehan.