

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dalam rangka “Perancangan Sistem Manajemen Kasir Berbasis Android Menggunakan Metode Rapid Application Developers pada Blessing Of Shoes” dapat diambil kesimpulan bahwa telah dibangun sistem manajemen kasir berbasis android pada Blessing of Shoes” Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta yang mampu mendigitalisasi sitem manajemen kasir yang mulanya masih dilakukan secara konvensional. Sistem yang dibangun dapat mempermudah pemilik usaha penjualan dan pelayanan sepatu tersebut dalam mengelola stok, transaksi dan laporan.

Fitur yang berfungsi dalam perancangan ini antara lain, Manajemen Saldo, Manajemen Barang dan Pelayanan, Manajemen Transaksi dan Pembayaran, serta Manajemen Pengguna. Sistem ini telah diuji dengan metode pengujian *blackbox* dan mampu memenuhi tujuan adanya penelitian ini, yaitu mewujudkan sistem kasir pada Toko Blessing Of Shoes untuk mempermudah karyawan dalam melakukan transaksi dengan kostumer serta untuk membantu pelaku usaha pada Toko Blessing Of Shoes dalam pengelolaan transaksi dan manajemen kasir.

5.2 Saran

Proses implementasi terhadap sistem yang telah dirancang masih memiliki kekurangan yang diharapkan untuk kedepannya dapat lebih dikembangkan supaya menjadi sistem yang lebih sempurna lagi diiringi dengan perubahan kebutuhan tempat usaha. Saran yang dapat dikembangkan pada masa yang akan datang salah satunya yaitu penggunaan “Perancangan Sistem Manajemen Kasir Berbasis Android Menggunakan Metode Rapid Application Developers pada Blessing Of Shoes” dapat diambil kesimpulan bahwa telah dibangun sistem manajemen kasir berbasis android pada Blessing of Shoes, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta tersebut dapat ditambahkan fitur-fitur baru yang dapat meningkatkan kemudahan pengguna dan memperkaya pengalaman pengguna, peningkatan tampilan antarmuka sehingga lebih menarik serta pengoptimalan daya kinerja sistem sehingga dapat mengakomodasi data lebih banyak.