BAB 4

PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Hasil perancangan aplikasi Point Of Sale (POS) berbasis web pada toko bunga Kembangku Pontianak berhasil meningkatkan efisiensi dalam proses menejemen toko. Sistem yang dikembangkan akan mempermudah transaksi penjualan, sehingga mempermudah pengelolaan stok barang serta pembuatan laporan keuangan. Aplikasi POS berbasis web pada toko Kembangku Pontianak dapat memantau aktivitas penjualan dan ketersediaan stok secara real-time, sehingga meminimalkan risiko kesalahan yang sering terjadi pada proses manual.

Penggunaan Laravel sebagai framework utama dalam pengembangan aplikasi memberikan berbagai keuntungan, seperti struktur kode yang terorganisir, keamanan data yang terjamin, dan fleksibilitas untuk pengembangan fitur tambahan. Kombinasi teknologi Laravel dan AJAX menciptakan aplikasi yang tidak hanya efisien dan andal, tetapi juga mampu memenuhi kebutuhan modern dalam pengelolaan toko bunga. Perancangan aplikasi POS berbasis web, toko bunga Kembangku Pontianak mampu meningkatkan produktivitas dan memberikan pelayanan yang lebih baik kepada pelanggan dan menejemen sistem toko.

4.2 Saran

Pada pengembangan sistem ke depannya, disarankan untuk menambahkan fitur notifikasi otomatis yang dapat mengingatkan pengguna ketika stok barang mendekati batas minimum. Fitur ini akan membantu pemilik toko dalam mengantisipasi kekurangan stok secara lebih cepat dan efisien. Adanya notifikasi yang real-time, pada pengelolaan sistem toko akan dapat menjadi lebih proaktif, untuk mengurangi risiko kehabisan stok yang dapat mengganggu kelancaran operasional, serta memberikan kemudahan dalam merencanakan proses restock dengan lebih baik. Penambahan saran pada fitur ini, diharapkan toko dapat beroperasi dengan lebih lancar, tanpa mengurangi pemborosan waktu, dan meningkatkan kepuasan pelanggan dengan menjaga ketersediaan barang yang selalu terpantau.