

## BAB 5

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Pada era saat ini, sudah ada beberapa online shop yang menggunakan website sendiri untuk memudahkan admin dan pemilik toko dalam mengelola online shop dan memudahkan pelanggan dalam melakukan transaksi barang. Namun, pada toko Ariras Convection belum memiliki website sendiri dan pengelolaannya juga masih dilakukan secara manual, sehingga terjadi selisih antara data dan barang yang ada. Hal ini dapat menyebabkan ketidakpuasan dikalangan pelanggan dan kehilangan data.

1. Maka dari itu diperlukanya sistem informasi yang mewedahi online shop, dijadikan dalam satu sistem sehingga telah mempermudah admin dan pemilik toko dalam mengelola online shop dan juga mempermudah pelanggan dalam mencari barang yang mereka inginkan.
2. Membangun sistem pengelolaan online shop pada Ariras Convection dengan menggunakan metode pengembangan sistem Metode SDLC waterfall, Php sebagai bahasa pemrograman.
3. Sistem informasi pengelolaan online shop berbasis website telah melewati pengujian fungsional dengan hasil yang sesuai dengan harapan. Semua skenario pengujian, baik yang berkaitan dengan halaman utama, login, registrasi, kelola data produk, pesanan, payment, shipment, rekening, laporan, profile, dan keranjang, memberikan hasil yang konsisten sesuai dengan yang diharapkan. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa sistem ini siap untuk dipublikasikan dan digunakan oleh pengguna sesuai kebutuhan.

Sistem informasi berbasis web yang diusulkan penelitian ini diharapkan dapat membantu proses pengelolaan operasional pada Ariras Convection, sehingga dapat berjalan lebih efisien. Dari hasil penelitian dan perancangan didapatkan kesimpulan bahwa sistem yang diusulkan dapat mempermudah admin dan pemilik toko dalam mengelola online shop dan dapat mempermudah pelanggan dalam melakukan transaksi jual beli barang.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh dari data data lapangan, penelitian ini berjalan dengan baik, namun bukan sebuah kekeliruan apabila peneliti ingin mengemukakan beberapa saran yang mudah mudahan bermanfaat bagi kemajuan sistem yang dibuat. Adapun saran yang diajukan peneliti yaitu:

1. Sistem informasi yang dibuat diharapkan dapat membantu pemilik toko untuk mengelola bisnis yang sedang berjalan agar lebih efektif dalam mengelola online shop . Bagi pelanggan lebih mudah dalam mencari ketersediaan barang yang mereka inginkan tanpa harus datang ke lapak Ariras Convection.
2. Diharapkan dari aplikasi website yang dibuat dapat dikembangkan menjadi aplikasi berbasis android sampai multiplatform .

