

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan Penelitian dan pembahasan tentang pengembangan website yang telah dilakukan penulis pada Daily store maka dapat disimpulkan sebagai berikut

1. Untuk membuat rancangan sistem informasi jasa konveksi dan penjualan berbasis web pada Daily store dibutuhkan beberapa langkah yaitu melakukan penelitian masalah yang muncul pada sistem lama, melakukan interview kepada Daily store, mengumpulkan landasan teori yang terkait dengan pembuatan sistem, melakukan analisi perancangan dan perancangan sistem, melakukan implementasi dan melakukan pengujian terhadap program.
2. Data arsip Daily store yang disimpan pasti akan saling berkaitan sehingga data tersebut disimpan dalam satu database.

Dengan adanya website ini dapat menunjukan juga bahwa pemesanan produk merchandise dengan berbagai spesifikasi secara online dapat dilakukan dengan mudah, memuaskan dan professional.

5.2 Saran

Sebagai bahan penutup dari laporan skripsi tentang pengembangan website, penulis berharap apa yang disajikan ini memberikan banyak manfaat serta nialiguna bagi Daily store. didasarkan sepenuhnya skripsi ini masih banyak kekurangan sehingga kritik dan saran dari pembaca sangat diharapkan. Berdasarkan tulisan diatas penulis memberikan saran sebagai berikut :

1. Menambahkan berbagai fitur laporan secara detail.
2. Selalu meningkatakn kebutuhan sistem dikarnakan perkembangan teknologi sangat cepat.
3. Selalu tingkatkan keamanan web karna keamanan sangatlah diperlukan.
4. Diberlakukannya backup data selalu.
5. Menambahkan metode pembayaran lain selain transfer bank contohnya menggunakan pembayaran online seperti t-cash, Paypal atau media pembayaran online lainnya.
6. Pengoptimalan Search Engine Optimization agar pengunjung dapat lebih banyak lagi.
7. Input data Ongkos kirim yang masih manual berdasarkan kota tujuan akan lebih baik apabila di buat secara otomatis menggunakan API dari jasa pengiriman sehingga dapat terupdate secara otomatis.
8. Pemesanan produk akan lebih baik jika dilakukan dengan otomatis, menggunakan virtualisasi produk tersebut.