

BAB V

PENUTUP

5.1 KESIMPULAN

Sebagai penutup, penulis mencoba mengambil kesimpulan dari semua yang telah penulis coba uraikan sebelumnya. Dari serangkaian uraian dan pekerjaan yang telah penulis lalui, penulis mencatat serangkaian kesimpulan diantaranya :

1. Dari hasil analisis yang dilakukan, diidentifikasi kebutuhan user :
 - a. Memberikan informasi kepada masyarakat mengenai produk-produk yang dihasilkan, baik mengenai bentuknya maupun harganya secara up to date melalui website ini.
 - b. Perusahaan dapat melayani konsumen yang memesan barang, tanpa harus datang langsung ketempat pembuatan.
 - c. Perusahaan dapat memberitahukan berapa total biaya yang harus dibayar setelah konsumen memesan suatu barang melalui website ini.
 - d. Konsumen bisa juga memesan barang dengan keinginan mereka masing-masing dengan mengirimkan gambar desain contoh produk kepada perusahaan melalui website ini.
2. Untuk membuat aplikasi web ini dibutuhkan :
 - a. Spesifikasi perangkat keras yang digunakan :Intel Pentium 4 2.0 Ghz, Abit SiS 651, Seageate 80 Gb 7200 rpm, Apacer 512 Mb PC

3200, Ati Radeon HIS X1300 128 Mb 128 Kb, DVD Lite-ON 16X, LG T530S 15", Buff tech, Logitech

b. Spesifikasi untuk software sebagai berikut :Macromedia dremweaver CS3, Adobe photoshop CS3, Wampserver 2.0a dan Mozila Firefox sebagai broser.

3. Web yang dirancang mempunyai situs sebagai berikut

a. Halaman depan

Halaman ini berisi tentang halaman depan dari web tersebut.

b. Tentang kami

Halaman ini akan berisi profil dari Jepara Original sendiri. Mencangkup tentang sejarah perusahaan dan beberapa projek yang telah dibuat. Pemberian halaman profil ini dimaksudkan agar *user* yang berbelanja di Jepara original menjadi akrab antara Jepara Original dan konsumen dengan konsumen mengetahui profil dari kami.

c. Berita

Halaman ini akan berisi mengenei berbagai macam berita tentang furniture dan lain sebagainya.

d. Produk terdiri dari : Meja, Kursi, Almari, Tempat tidur dan lain sebagainya.

e. Kotak kami

Halaman kontak kami disediakan untuk *user* agar *user* dapat menghubungi kami kapan saja. Ada beberapa cara yang disediakan

untuk menghubungi kami yaitu lewat telepon, *e-mail*, *chatting*, dan halaman kontak kami ini. *User* dapat memberikan kritik, saran, *testimony* kepada kami melalui layanan kontak kami ini. Semua kritik, saran dan *testimony* yang diberikan *user* diharapkan dapat menjadi batu loncatan Jepara Original untuk lebih maju.

f. Panduan Belanja

Halaman panduan belanja ini disediakan untuk para pembeli yang kurang tahu bagaimana cara berbelanja di website ini.

g. Admin

Halaman administrator ini berguna untuk menambah, menghapus, dan meng-*update* produk-produk yang akan ditampilkan pada halaman *website*. Selain itu halaman administrator ini juga berguna untuk melihat *record-record* transaksi yang terjadi. Hanya *admin* yang memiliki hak akses sebagai administrator saja yang dapat mengakses halaman ini.

4. Basis data sebagai media penyimpanan yang dirancang terdiri dari 9 tabel, yaitu Tabel admin, detail pembelian, pembelian, furniture, kategori, konsumen, news, seccion dan tabel kirim.

Sedangkan perancangan basis data ini menggunakan pendekatan Normalisasi

5.2 SARAN

Penulisan skripsi ini tentu terdapat banyak kekurangan, yang mungkin dapat disempurnakan lagi pada penelitian-penelitian berikutnya. Maka agar aplikasi ini dapat lebih sempurna lagi, pengembangan aplikasi ini disarankan agar menciptakan aplikasi yang lebih kompleks, sehingga semakin banyak fasilitas dalam web ini yang bisa diberikan ke pelanggan.

1. Menu yang ditampilkan pada website ini belum begitu lengkap, diharapkan kedepannya dapat diperlengkap seperti menu untuk membahas pesan dari pengunjung langsung dari website ini.
2. Tampilan pada halaman admin masih sangat sederhana untuk itu dalam pengembangan diharapkan untuk ditambahkan animasi dan modul lagi.
3. Berhubung sisi keamanan sangat penting maka sebaiknya setiap script benar-benar diamankan sebaik mungkin.
4. Pembuatan layanan web ini diharapkan dapat dikembangkan tidak hanya dengan menggunakan php tetapi dikembangkan dengan bahasa pemrograman yang lain seperti java dan asp atau bisa dengan berbasis mobile atau menggunakan framework seperti codeigniter atau cakephp sehingga untuk pengembangan kedepannya tidak terikat dengan 1 orang programmer saja.