

SISTEM PESANAN BELIAN BERASASKAN WEB
KOSMETIK CITRA AYU

MUND SHAKIRIN MUND SHAH

JABATAN SAINS KOMPUTER
FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI
KOLEJ UNIVERSITI TERENGGANU
UNIVERSITI PUTRA MALAYSIA

SESI 2000/2001

1100024532

LP 23 FST 4 2001



1100024532

Sistem pesanan belian berasaskan web kosmetik Citra Ayu /
Muhd Shakirin Muhd Shah.



KOLEJ UNIVERSITI SAINS & TEKNOLOGI MALAYSIA
21030 KUALA TERENGGANU

1100024532		

1100024532
PERPUSTAKAAN

KOLEJ UNIVERSITI SAINS & TEKNOLOGI MALAYSIA
(KUSTEM) *elin 983*

Pengerang <i>Mohd Shakirin</i>		No. Panggilan <i>LP 23 FST 7</i>	
Judul		Tanda tangan <i>2001</i>	
Tarikh	Waktu Pemulangan	Nombor Ahli	Tanda tangan
<i>19/9/06</i>	<i>3:00 pm</i>	<i>M 12068</i>	<i>2</i>

16/2/10

P 03 51 4 2001

**SISTEM PESANAN BELIAN BERASASKAN WEB
KOSMETIK CITRA AYU**

MUHD SHAKIRIN MUHD SHAH

**Tesis Ini Dikemukakan Untuk Memenuhi
Sebahagian Daripada Syarat Memperolehi Bachelor Sains Komputer
Universiti Putra Malaysia**

1100024532

PENGAKUAN

Saya akui karya ini adalah kerja saya sendiri kecuali nukilan dan ringkasan yang tiap-tiap satunya telah saya jelaskan sumbernya.

Tandatangan,

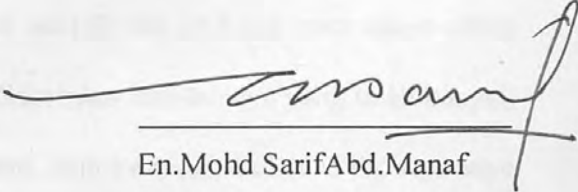


(MUHD SHAKIRIN BIN MUHD SHAH)

26 MAC 2001

Disahkan oleh:

En. Mustafa Mat Deris
Ketua Jabatan,
Jabatan Sains Komputer,
Fakulti Sains Dan Teknologi,
Kolej Universiti Terengganu,
Universiti Putra Malaysia



En. Mohd Sarif Abd. Manaf
Penyelia,
Kursus SAK 4999,
Jabatan Sains Komputer,
Fakulti Sains Dan Teknologi,
Kolej Universiti Terengganu,
Universiti Putra Malaysia.

PENGHARGAAN

Terlebih dahulu saya ingin mengucapkan rasa kesyukuran ke hadrat Illahi kerana dengan rahmatnya maka dapatlah saya menyiapkan laporan projek untuk Sistem Pesanan Belian Berasaskan Web dengan sempurnanya. Di sini, saya ingin mengambil kesempatan untuk merakamkan jutaan terima kasih kepada mereka yang telah menyalurkan bantuan di sepanjang tempoh penyediaan Laporan Projek Tahun Akhir saya. Ucapan terima kasih yang tak terhingga ditujukan khas kepada En. Mohd Sharif Abd Manap selaku penyelia untuk projek ini yang telah banyak memberi tunjuk ajar dan nasihat serta idea di dalam menyediakan laporan projek ini. Sesungguhnya segala bantuan dan pertolongan dari beliau telah banyak memberi saya ilmu dan pengalaman di dalam pembangunan sistem berkomputer berasaskan web. Ribuan terima kasih saya ucapkan kepada kakitangan Avon Faida Gallery yang telah memberi pendedahan tentang sistem yang sedang mereka gunakan serta kerjasama yang amat baik dalam usaha menjayakan laporan projek ini. Tidak dilupakan juga kepada rakan sekerja saya iaitu Ezrina bt Kadir serta rakan-rakan yng lain iaitu Masrin, Shazrain, Alisz, Ramlan Sobri dan lain-lainnya yang telah banyak membantu untuk menyiapkan tesis ini. Akhir kata, istimewa kepada kedua ibubapa saya yang telah memberi dorongan dari segi sokongan dan kewangan selama pengajaran saya di sini. Semoga mereka sentiasa berada di dalam rahmatnya.

ABSTRAK

Sistem Pesanan Belian Berasaskan Web ini dibangunkan untuk tujuan menguruskan operasi sebuah pemasaran kosmetik Citra Ayu. Matlamat utamanya adalah untuk menguruskan operasi berkenaan dengan jualan, pesanan dan pembelian produk. Semua ini akan dilakukan dengan bantuan komputer. Selain itu sistem ini akan membolehkan pihak pengurusan menghasilkan output berkenaan seperti laporan pelanggan, laporan jualan dan laporan produk. Keupayaan sistem menjanakan analisis jualan bagi tempoh tertentu juga membantu pihak pengurusan dalam mengenalpastian aliran minat pelanggannya. Dengan adanya sistem ini akan menjimatkan penggunaan tenaga kerja serta operasi sesebuah pemasaran Kosmetik Citra Ayu akan menjadi lebih efisien dan produktiviti akan meningkat. Selain itu imej Pemasaran Kosmetik Citra Ayu akan bertambah baik. Sistem ini dibangun dengan menggunakan bahasa pengaturcaraan Active Server Page dan pankalan data Microsoft Access 2000.

ABSTRACT

The purpose of 'Sistem Pesanan Belian' is to handle the daily operations of a cosmetic marketing. The main purpose is to handle operations concerning cosmetic such as sales, order and purchasing. All activities will be done using computer. The system also allow staff of generate certain output such as customer report, purchase order and product report. The ability to generate analys sales of the KCA Marketing can help the manager to find out customer needs. Not only man power can be save by using system, but also increase productivity and efficiency. The system was developed using Active Server Page as the programming language and the Microsoft Access 2000 as the database of the system.