

## BAB V PENUTUP

### 5.1 Kesimpulan

Pada pembahasan sebelumnya yaitu berdasarkan analisa sistem berjalan dan perancangan sistem usulan maka penulis dapat menyimpulkan beberapa hal, yaitu:

1. Dibutuhkannya sistem berbasis komputer terintegrasi agar memudahkan pekerjaan para karyawan yang terdapat pada toko maharroh cahaya megah.
2. Perbaikan sistem dapat dilakukan dengan membangun suatu sistem yang dapat memperlancar aktivitas kegiatan perusahaan dengan merancang bangun aplikasi sistem penjualan sepatu berbasis *web* yang diusulkan menggunakan pemograman PHP dan My SQL untuk pembuatan databasenya. Diharapkan dapat meningkatkan pendapatan penjualan bagi Toko Maharroh Cahaya Megah.
3. Hasil dari rancang bangun aplikasi program adalah terkomputerisasi pencatatan master pelanggan, master data penjualan sepatu, transaksi penjualan serta laporan yang dihuat.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil analisis dan penelitian yang penulis lakukan dalam menyelesaikan Tugas Akhir, penulis menyarankan beberapa hal sebagai berikut :

1. Dibutuhkannya Sumber Daya Manusia yang mempunyai keahlian dalam menggunakan Sistem Penjualan sepatu Berbasiskan *WEB* yang telah dirancang oleh tim pengembang.
2. Konfirmasi pembelian dapat dilakukan dengan cara melalui *fax* ataupun scanning bukti transfer pembayaran ke email toko maharroh cahaya megah.
3. Demi keamanan data harus sering dilakukan *back-up* dengan cara *Back-up* tiga generasi, yaitu *memback-up* data mingguan, bulanan, dan *back-up* tahunan. Ini dilakukan agar semata-mata jika ada bencana atau pencurian, data tidak akan hilang begitu saja. Atau dapat dilakukan *memback-up* dengan cara menempatkan data yang telah di *back-up* ditempat lain jauh diluar kantor dan tidak ada yang tahu lokasinya kecuali orang-orang tertentu yang mengetahuinya agar ketika kantor pusat ada masalah yang tidak diinginkan dapat dihindari.
4. Selain di *back-up* Sistem ini diperlukan keamanan yang ditimbulkan oleh orang luar yang berniat jahat pada Toko Maharroh Cahaya Megah dibutuhkan firewall yang handal agar keamanan data dapat terjamin dari para *scripter* atau orang yang bernial jahat. Diperlukan pula sebuah antivirus.

## DAFTAR PUSTAKA

- Asep Jalaludin, *Ada Apa Dengan UML*, [Diakses Tanggal 25 Febuari 2009]  
<<http://jalaludinweb.wordpress.com/2008/11/03/ada-apa-dengan-uml/>>
- Budi Susanto, *Pemodelan Sistem PL* [Diakses Tanggal 25 Febuari 2009]  
<http://lecturer.ukdw.ac.id/budsus/StateMachine.pdf>
- Fitria P Aminoto, *Konsep Pemodelan untuk Use case* [Diakses Tanggal 8 Maret 2009] <http://fitriapaminoto.blogspot.com>
- Hartono, Jogianto, MBA, Ph.d. 2005, *Analisa dan Design Sistem Informasi*. Yogyakarta ; Andi offset.
- Kadir, Abdul, 2003, *Pengenalan Sistem Informasi edisi 1*, Yogyakarta ; Andi
- Kadir, Abdul. 2008, *Belajar Database Menggunakan MySQL*, Yogyakarta ; AndiOffset .
- Kristanto, Harianto, Ir., 2004 *Konsep dan Perancangan Database*. Yogyakarta ; Andi Offset.
- Munawar. 2005, *Pemodelan Visual dengan UML* edisi pertama, Yogyakarta, Jakarta ; Graha Ilmu dan UIEIU-Universi ty Press.
- R. Marpaung, 2007, *Elektronic Commerce* [Diakses tanggal 17 Mei 2009];  
<<http://r-marpaung.tripod.com/ElectronicCommerce.doc>>
- Romi Satria Wahono dan Sri Dharyanti, *Pengenalan UML* [Tanggal 4 Desember 2009] <<http://ikc.vip.net.id/umum/yanti-uml.php>>
- Ratschiller, Tobias, 2003, *Web Application Development with php 4.0*, Indianapolis ; New Riders Zend Technologies, LTD.

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

### A. Biodata Mahasiswa

NIM : 07240015  
Nama Lengkap : Devi Diana  
Tempat & Tanggal Lahir : Bekasi, 06 April 1987  
Alamat Lengkap : Jl. Pangeran Jayakarta, Kav. Mulya Jaya 3  
RT. 02/02 No. 37 Harapan Mulya-Medan  
Satria Kota Bekasi 17143  
No Tlp. : 021-88851854

### B. Riwayat Pendidikan Formal & Non-Formal

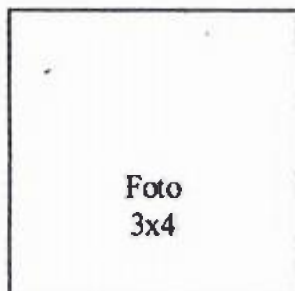
1. SDN Buaran Bong
2. SLTPN 4 Bekasi
3. SMK MANDIRI
4. Kursus Komputer di LPMIK
5. Kursus Bahasa Jepang di LPMIK

### C. Riwayat pengalaman berorganisasi

1. Koordinator divisi Konsumsi Baksos Fakultas Teknik 2007
2. Koordinator divisi Kesehatan Diklat Fakultas Teknik 2009
3. Koordinator divisi Konsumsi Di acara Lomba Fisika Teknik 2008
4. Humas Himpunan Mahasiswa Sistem Informasi

Jakarta, 19 Agustus 2011

Saya yang bersangkutan.



Devi Diana