

SISTEM PENALIHAN PELAJAR SEKOLAH MENENGAH (SIPSIK)
BERBASIS WWW

SITI FATMAYAH DINI ABDUL AZIZ

FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI
KOLEJ UNIVERSITI SAINS DAN TEKNOLOGI MALAYSIA

2004

1100043458

PERPUSTAKAAN
KOLEJ UNIVERSITI SAINS & TEKNOLOGI MALAYSIA
(KUSTEM)

Pengarang *Siti Fatmiah
Binti Abdul Aziz*

No. Panggilan

Judul *Sistem maklumat
pekerja sekolah*

Tarikh	Waktu Pemulangan	Nombor Ahli	Tanda tangan

Lp
25
PST
25
2004

1100043458

Perpustakaan
Kolej Universiti Sains Dan Teknologi Malaysia (KUSTEM)

LP 26 FST 5 2004



1100043458

Sistem maklumat pelajar sekolah menengah (SMPST)
berdasarkan web / Siti Fathiyah Abdul Aziz.



PERPUSTAKAAN
KOLEJ UNIVERSITI SAINS & TEKNOLOGI MALAYSIA
21030 KUALA TERENGGANU

1100043458		

Lihat sebelah

HAK MILIK
PERPUSTAKAAN KUSTEM

**SISTEM MAKLUMAT PELAJAR SEKOLAH MENENGAH (SMPSM)
BERASASKAN WEB**

SITI FATHIYAH BINTI ABDUL AZIZ

**Tesis Ini Dikemukakan Bagi
Memenuhi Sebahagian Daripada Syarat Untuk
Memperolehi Sarjana Muda Teknologi Maklumat
Kolej Universiti Sains dan Teknologi Malaysia (KUSTEM)**

1100043458



**JABATAN SAINS KOMPUTER
FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI**

**PENGAKUAN DAN PENGESAHAN LAPORAN
PROJEK PENYELIDIKAN II**

Adalah ini diakui dan disahkan bahawa laporan penyelidikan bertajuk:

Sistem Maklumat Pelajar Sekolah Menengah (SMPSM) Berasaskan Web

Oleh **Siti Fathiyah Abdul Aziz** No.Matrik **UK 6249** telah diperiksa dan semua pembetulan yang disarankan telah dilakukan. Laporan ini dikemukakan kepada Jabatan Sains Komputer sebagai memenuhi sebahagian daripada keperluan memperoleh Ijazah **Sarjana Muda Teknologi Maklumat (Kejuruteraan Perisian)**, Fakulti Sains dan Teknologi, Kolej Universiti Sains dan Teknologi Malaysia.

Disahkan oleh :

Penyelia Utama

Nama : Pn. Zuriana Abu Bakar

Cop Rasmi: **ZURIANA ABU BAKAR**
Pensyarah
Jabatan Sains Komputer
Fakulti Sains dan Teknologi
Kolej Universiti Sains dan Teknologi Malaysia
(KUSTEM)
21030 Kuala Terengganu.

Tarikh: *31/03/04*

Ketua Jabatan Sains Komputer

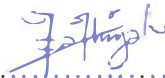
Nama : P.M Dr. Mustafa Mat Deris

Cop Rasmi: **PROF. MADYA DR. MUSTAFA MAT DERIS**
Ketua
Jabatan Sains Komputer
Fakulti Sains & Teknologi
Kolej Universiti Sains dan Teknologi Malaysia
21030 Kuala Terengganu, Terengganu

Tarikh: *31/03/04*

PENGAKUAN

Dengan ini saya mengakui bahawa segala karya ini adalah hasil kerja saya sendiri kecuali nukilan dan ringkasan yang tiap-tiap satunya telah saya jelaskan sumbernya.



.....
SITI FATHIYAH ABDUL AZIZ

31 MAC 2004

Disahkan oleh :



.....
P .M Dr. Mustafa Mat Deris
Ketua
Jabatan Sains Komputer
Fakulti Sains dan Teknologi
Kolej Universiti Sains dan Teknologi Malaysia



.....
Pn. Zuriana Abu Bakar
Pensyarah
Jabatan Sains Komputer
Fakulti Sains dan Teknologi
Kolej Universiti Sains dan Teknologi Malaysia

PENGHARGAAN

Assalamualaikum W.B.T

Alhamdulillah bersyukur saya ke hadrat Illahi dengan limpah rahmat dari Nya dapat saya menyiapkan projek akhir, iaitu Sistem Maklumat Pelajar Sekolah Menengah berasaskan web ini.

Ucapan terima kasih yang tidak terhingga diucapkan kepada Puan Zuriana Abu Bakar, selaku penyelia. Terima kasih puan di atas kesudian puan untuk memberi tunjuk ajar sepanjang menyiapkan projek akhir ini. Terima kasih juga kepada pensyarah-pensyarah lain yang turut memberi idea dan sokongan.

Kepada kedua ibu bapa yang amat dikasihi dan disayangi, Ayahanda.Abdul Aziz b Mohamad dan Bonda Unaizah bt Ibrahim, serta keluarga, terima kasih kerana sentiasa memberi semangat untuk terus menyiapkan projek tahun akhir ini. Tanpa sokongan padu projek ini mungkin tidak dapat disiapkan. Buat Jad terima kasih atas segalanya, dirimu sentiasa dekat di hati walaupun jauh di mata.

Tidak lupa ucapan terima kasih diucapkan kepada teman-teman sekuliah. Bersamalah kita berusaha agar misi kita ini berjaya disiapkan kerana perjuangan kita masih belum selesai.

Terima kasih.

WEB BASED SECONDARY SCHOOL STUDENT INFORMATION SYSTEM

ABSTRACT

Web Based Secondary School Student Information System is developed to handle and manage all types of data that related to students. Through the student's information, others information which are related to the students, such as class arrangement, disciplines, examination results, students daily attendance and schooling details can be process efficiently and systematicly to produce the output needed. This system is developed with an on-line feature that use Active Server Pages, Visual Basic 6.0 and Microsoft Front Page 2000.

ABSTRAK

Sistem Maklumat Pelajar Sekolah Menengah Berasaskan Web merupakan sistem yang dibangunkan untuk mengurus data-data yang berkaitan dengan pelajar. Melalui maklumat pelajar, pengurusan maklumat-maklumat lain yang berkaitan dengan pelajar seperti penyusunan kelas, disiplin, keputusan peperiksaan, kedatangan pelajar dan butiran persekolahan dapat diproses dengan lebih cekap dan sistematik untuk mengeluarkan output yang dikehendaki. Sistem ini dibangunkan secara atas talian dan dibina dengan perisian *Active Server Pages*, *Visual Basic 6.0* dan *Microsoft Front Page 2000*.