

DAFTAR ISI

	Halaman
COVER	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	iii
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI SIDANG	iv
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Peneliiian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
1.6 Metodologi Penelitian.....	4
1.7 Sistematika Penulisan	4
BAB II LANDASAN TEORI dan KERANGKA PEMIKIRAN	
2.1 Pengertian Sisten Informasi	6
2.2 Pengertian Penjadwalan.....	7
2.3 Analisis dan Perancangan Sistem	7
2.3.1 Pengertian Analisis Sistem.....	7
2.3.2 Pengertian Perancangan Sistem	8
2.4 Konsep Dasar Web	9
2.4.1 Pengertian WWW	9

2.4.2 Jenis-jenis Web	10
2.4.3 Pengertian Web Browser	10
2.4.4 Pengertian HTML	11
2.4.5 Pengertian HTTP	12
2.4.6 Pengertian HTTPS	13
2.4.7 Pengertian PHP	14
2.5 Adobe Dreamweaver	14
2.6 Pengertian MySQL	15
2.7 Pengertian UML (Unified Modeling Language).....	16
2.8 Diagram-diagram UML	17
2.8.1 Use Case Diagram.....	17
2.8.2 Class Diagram.....	19
2.8.3 Sequence Diagram	20
2.8.4 Statechart Diagram.....	22
2.8.5 Activity Diagram	23
2.9 Kerangka Pemikiran	26

BAB III GAMBARAN UMUM STISIP WIDURI

3.1 Sejarah STSIP Widuri.....	27
3.2 Visi dan Misi STSIP Widuri.....	28
3.3 Proses Bisnis Berjalan	29
3.4 Analisis Masalah.....	30

BAB IV PERANCANGAN SISTEM YANG DIUSULKAN

4.1 Usulan Sistem Yang Baru.....	32
4.2 Use Case Diagram	33
4.2.1 Requirement Actor Use Case	33
4.3 Activity Diagram	34
4.3.1 Activity Diagram Akses Jadwal Kuliah	35
4.3.2 Activity Diagram Input Matakuliah	36

4.3.3 Activity Diagram Input Data User	37
4.3.4 Activity Diagram Input Jadwal	37
4.3.5 Activity Diagram Input Kalender Akademik	39
4.3.6 Activity Diagram Input KRS	40
4.4 Class Diagram.....	41
4.5 Statechart Diagram	42
4.5.1 Statechart Diagram Akses Jadwal Kuliah	42
4.5.2 Statechart Diagram Input Jadwal	43
4.5.3 Statechart Diagram Kelola Data User	44
4.5.4 Statechart Diagram Kelola Kalender Akademik	45
4.5.5 Statechart Diagram Input KRS Mahasiswa.....	46
4.6 Sequence Diagram	47
4.6.1 Sequence Diagram Input Dan Akses Jadwal.....	48
4.6.2 Sequence Diagram Input Matakuliah	49
4.6.3 Sequence Diagram Input Kalender Akademik.....	50
4.6.4 Sequence Diagram Input KRS	51
4.7 Collaboration Diagram	51
4.7.1 Collaboration Diagram Input dan Lihat Jadwal	52
4.7.2 Collaboration Diagram Input Matakuliah	52
4.7.3 Collaboration Diagram Input Kalender Akademik	53
4.7.4 Collaboration Diagram Input KRS.....	54
4.8 Deployment Diagram.....	55

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....	57
5.2 Saran.....	57

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

LAMPIRAN