

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR PERNYATAAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG	iii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAC	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan dan Manfaat	2
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Metodologi Penelitian.....	3
1.6 Sistematika Penelitian.....	4
BAB II LANDASAN TEORI	5
2.1 Penelitian Terkait	5
2.1.1 Definisi Notaris dan PPAT	6
2.1.2 Konsep Dasar Manajemen Kearsipan	7
2.1.3 Manajemen Kearsipan	7
2.1.3 Manajemen Kearsipan	7
2.2 Teori Terkait	8
2.2.1 Analisis PIECES	8
2.2.2 Analisis SWOT	9
2.2.3 UML (Unifield Modelling Language)	10
2.2.4 Use case	10
2.2.5 Activity Diagram	12
2.2.6 Sequence Diagram	13
2.2.7 Class Diagram	14
2.2.8 SDLC (System Development Life Cycle)	15
2.2.9 Database	16

2.2.10	PHP	16
2.2.11	MySQL	17
2.2.12	Aplikasi Berbasis Web	17
2.2.13	Metode Pengujian Blackbox	18
BAB III ANALISA DAN PERANCANGAN	19
3.1	Objek Penelitian.....	19
3.2	Analisa Masalah.....	21
3.3	Analisa Kebutuhan.....	24
3.4	Analisa Sistem Yang Diusulkan	26
3.4.1	Usecase Diagram Sistem Usulan	26
3.4.2	Usecase Description	28
3.4.3	Activity Diagram	37
3.4.4	Sequence Diagram	44
3.4.5	Class Diagram	55
3.4.6	Perancangan Basis Data	55
3.4.7	Perancangan Antar Muka	66
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	80
4.1	Implementasi	80
4.1.1	Spesifikasi Sistem	80
4.1.2	Infrastruktur Aplikasi	80
4.1.3	Implementasi Basis Data	81
4.1.3	Implementasi Antar Muka	85
4.2	Pengujian	96
4.2.1	Skenario Pengujian	96
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	96
5.1	Kesimpulan	96
5.2	Saran	97
DAFTAR PUSTAKA	xvi