

DAFTAR ISI

ABSTRAK	III
ABSTRACT	IV
KATA PENGANTAR	V
DAFTAR ISI	VII
DAFTAR GAMBAR	IX
DAFTAR TABEL	X
DAFTAR ISTILAH	XI
BAB I PENDAHULUAN.....	I - 1
1.1 LATAR BELAKANG.....	I - 1
1.2 RUMUSAN MASALAH.....	I - 1
1.3 MAKSDUD DAN TUJUAN.....	I - 2
1.4 BATASAN MASALAH.....	I - 2
1.5 METODE PENYELESAIAN MASALAH	I - 3
1.6 SISTEMATIKA PENULISAN.....	I - 3
BAB II LANDASAN TEORI	II - 1
2.1 FASE PERTUMBUHAN POHON.....	II - 4
2.2 FASE PEMANGKASAN POHON.....	II - 5
2.3 FASE PERTUMBUHAN DAN PEMANGKASAN DALAM PUBLIC	II - 7
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	III - 1
3.1 ANALISIS SISTEM.....	III - 1
3.1.1 <i>Tujuan Pembangunan Perangkat Lunak</i>	III - 1
3.1.2 <i>Spesifikasi Perangkat Lunak dan Perangkat Keras</i>	III - 1
3.1.3 <i>Deskripsi Sistem</i>	III - 1
3.1.4 <i>Kebutuhan Sistem</i>	III - 2
3.1.5 <i>Input dan Output</i>	III - 2
3.1.6 <i>Pemodelan Analisis Sistem</i>	III - 3
3.2 PERANCANGAN SISTEM.....	III - 8
3.2.1 <i>Diagram Kelas</i>	III - 8
3.2.2 <i>Penjelasan Struktur Atribut</i>	III - 9
3.2.3 <i>Spesifikasi Proses Methods</i>	III - 11
3.2.4 <i>Diagram Transisi Status</i>	III - 15
BAB IV IMPLEMENTASI	IV - 1
4.1 IMPLEMENTASI ANTARMUKA.....	IV - 1
4.2 DIAGRAM KOMPONEN	IV - 6
BAB V PENGUJIAN DAN ANALISIS HASIL	V - 1
5.1 ANALISIS SISTEM	V - 1
5.2 SKENARIO PENGUJIAN	V - 1
5.3 HASIL PENGUJIAN	V - 2
5.3 ANALISIS HASIL PENGUJIAN	V - 3
5.3.1 <i>Hasil Pengujian Pertama</i>	V - 3
5.3.2 <i>Hasil Pengujian Kedua</i>	V - 5
5.3.3 <i>Hasil Pengujian Ketiga</i>	V - 6

5.4	RANGKUMAN HASIL PENGUJIAN SISTEM	V - 8
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN	VI - 1
6.1	KESIMPULAN	VI - 1
6.2	SARAN	VI - 2

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN A DATA PENGUJIAN

LAMPIRAN B POHON KEPUTUSAN HASIL KLASIFIKASI

LAMPIRAN C DATA HASIL PENGUJIAN PUBLIC

LAMPIRAN D CONTOH IMPLEMENTASI PUBLIC