

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	2
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	3
DAFTAR ISI	4
DAFTAR TABEL	6
DAFTAR GAMBAR	7
ABSTRAK	8
ABSTRACT	9
KATA PENGANTAR	10
BAB I PENDAHULUAN	11
I.I Latar Belakang	11
I.II Perumusan Masalah	12
I.III Tujuan Penelitian	12
I.IV Batasan Masalah	12
I.V Jadwal Pelaksanaan	13
BAB II TINJUAN PUSTAKA	14
II.I Penjaminan Mutu Perangkat Lunak	14
II.II Website	14
II.III Test Plan	14
II.IV Penjelasan Metode	14
II.V Formal Technical Review (FTR)	14

II.VI	Progress Project Control	15
BAB III	SISTEM YANG DIBANGUN	16
III.I	Alur Pemodelan	16
III.II	Pembuatan Test Plan	17
III.III	Technical Review	17
III.IV	Progress Project Control	18
III.V	Peninjauan laporan dan analisis persetujuan laporan	18
BAB IV	EVALUASI	20
IV.I	Peninjauan Analisis Formal Technical Review (FTR)	20
IV.II	Skenario Pengujian Aplikasi	23
IV.III	Hasil Temuan Anomali Technical Review	26
BAB V	KESIMPULAN	39
	DAFTAR PUSTAKA	40
	Lampiran	42