

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK.....	ii
ABSTRACT.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB 1 PENDAHULUAN.....	10
1.1 Latar Belakang.....	10
1.2 Rumusan Masalah.....	11
1.3 Tujuan	11
1.4 Batasan Masalah	11
1.5 Definisi Operasional	12
1.6 Metode Penggerjaan	12
1.7 Jadwal Penggerjaan	14
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	15
2.1 Gambaran Umum Institusi	15
2.2 Sofware Pendukung	16
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN	18
3.1 Deskripsi Pekerjaan.....	18
3.2 Pekerjaan selama magang	18
3.3 Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak.....	19
3.3.1 Kebutuhan perangkat keras.....	19
3.4 Metode Penggerjaan	20
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	24
4.1 Implementasi	24
4.2 Pengujian 3D Model dengan metode Acceptance.....	36
BAB 5 KESIMPULAN.....	47
5.1 Kesimpulan.....	47

5.2 Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	48