

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iv
DAFTAR ISI	v
Daftar Tabel	vi
Daftar Gambar	vii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	1
1.3 Tujuan	2
1.4 Batasan Masalah	2
BAB 2 Kajian Pustaka	2
2.1 Sistem Peringatan Bencana Kebakaran	2
2.2 Penelitian Terkait Shortestpath	3
BAB 3 PERANCANGAN SISTEM	4
3.1 Denah Bangunan	4
3.2 Perancangan Sistem	6
3.2.1 Alur Sistem	6
3.3.1 Algoritma Pendistribusian Jalur Evakuasi	7
3.4 Pengujian Performansi	7
BAB 4 Evaluasi	8
4.1 Simulasi	8
4.1.1 Tampilan GUI	8
4.2 Hasil Pengujian	11
4.3 Analisis Pengujian	14
BAB 5 Kesimpulan	15
Bibliography	16