

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR.....	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 LATAR BELAKANG	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
1.4 Tujuan Penelitian.....	2
1.5 Metode Penelitian.....	3
BAB II DASAR TEORI	4
2.1 Batik.....	4
2.2 <i>Birgus Latro</i>	5
2.3 <i>Random Walk</i>	8
BAB III RANCANGAN SISTEM	12
3.1 Deskripsi Umum.....	12
3.2 Model Pola Latar Belakang Kawung.....	13
3.3 Model <i>Birgus Latro</i>	14
3.3.1 Badan <i>Birgus Latro</i>	15
3.3.2 Kaki dan Capit <i>Birgus Latro</i>	18
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	24
4.1 Gambaran Umum Aplikasi	24
4.2 Pengujian Alpha	26
4.3 Pengujian Beta.....	35
4.3.1 Pengujian <i>Expert Judgement</i>	35
4.3.2 Pengujian Survey	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	39

5.1	Kesimpulan	39
5.2	Saran	39
	DAFTAR PUSTAKA	40
	LAMPIRAN	42