

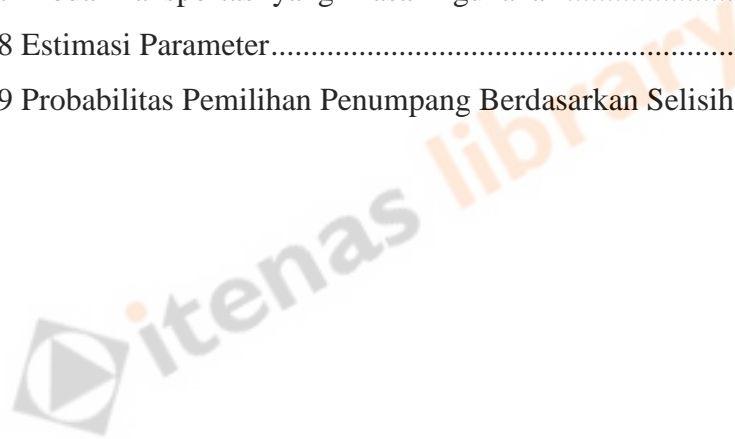
DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
HALAMAN PERNYATAAN UNTUK PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I : PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Ruang Lingkup Kegiatan	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Sistematika Penulisan	3
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Transportasi	5
2.2 Moda Transportasi	6
2.2.1 Moda Transportasi Darat	6
2.2.2 Moda Transportasi Udara	7
2.2.3 Pemilihan Moda Transportasi	9
2.3 Teknik <i>Stated Preference</i>	10
2.4 Model Logit Binomial	11
2.5 Penelitian Terdahulu	12
BAB III : METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Umum	15
3.2 Metode dan Teknik Survei	16
3.2.1 Studi Pendahuluan dan Kajian Pustaka	17

	3.2.2 Perancangan dan Pelaksanaan Survei	
	Pendahuluan	17
	2.2.3 Perancangan Kuesioner Survei.....	17
	3.3 Lingkup Survei	18
	3.4 Perlengkapan Survei.....	18
	3.5 Target Responden.....	18
	3.6 Metode Analisis.....	18
	3.7 Ukuran Sampel	19
	3.8 Model Utilitas.....	19
	3.9 Metode Logit Binomial	19
BAB IV	: PENGOLAHAN DATA	
	4.1 Pengumpulan Data	21
	4.2 Pengolahan Data.....	21
	4.3 Karakteristik Responden	21
	4.3.1 Jenis Kelamin Responden	22
	4.3.2 Rata-Rata Penghasilan Per Bulan.....	22
	4.3.3 Rata-Rata Pengeluaran Untuk 1 Kali Perjalanan ..	23
	4.3.4 Rata-Rata Waktu Tempuh Perjalanan	24
	4.3.5 Usia Responden.....	25
	4.3.6 Pekerjaan Responden	26
	4.3.7 Moda Transportasi yang Biasa Digunakan	26
	4.4 Estimasi Parameter	27
	4.5 Probabilitas Pemilihan Penumpang.....	28
BAB V	: KESIMPULAN DAN SARAN	
	5.1 Kesimpulan.....	30
	5.2 Saran.....	30
	DAFTAR PUSTAKA	31
	LAMPIRAN.....	32

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Penelitian Sebelumnya.....	13
Tabel 4.1 Jenis Kelamin Responden	22
Tabel 4.2 Rata-Rata Penghasilan Responden	22
Tabel 4.3 Rata-Rata Pengeluaran Untuk 1 Kali Perjalanan	23
Tabel 4.4 Rata-Rata Waktu Perjalanan yang Ditempuh	24
Tabel 4.5 Usia Responden.....	25
Tabel 4.6 Pekerjaan Responden	26
Tabel 4.7 Moda Transportasi yang Biasa Digunakan	27
Tabel 4.8 Estimasi Parameter.....	27
Tabel 4.9 Probabilitas Pemilihan Penumpang Berdasarkan Selisih Biaya	28



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Bagan Alir	16
Gambar 4.1 Jenis Kelamin Responden	22
Gambar 4.2 Rata-Rata Penghasilan Responden.....	23
Gambar 4.3 Rata-Rata Pengeluaran Untuk 1 Kali Perjalanan	24
Gambar 4.4 Rata-Rata Waktu Perjalanan yang Ditempuh.....	25
Gambar 4.5 Usia Responden.....	25
Gambar 4.6 Pekerjaan Responden	26
Gambar 4.7 Moda Transportasi yang Biasa Digunakan	27
Gambar 4.8 Probabilitas Pemilihan Penumpang Berdasarkan Selisih Biaya	29

