

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan dan Sasaran.....	3
1.4 Ruang Lingkup.....	4
1.4.1 Ruang Lingkup Wilayah.....	4
1.4.2 Ruang Lingkup Materi.....	6
1.5 Metode Penelitian.....	6
1.5.1 Metode Pengumpulan Data.....	6
1.5.2 Metode Pengambilan Sampel.....	7
1.5.3 Metode Pengubah Data.....	7
1.5.4 Metode Analisis.....	7
1.6 Kerangka Berfikir.....	9
1.7 Sistematika Penulisan.....	10
BAB II STUDI LITERATUR	
2.1 Pengertian Sampah.....	11
2.2 Klasifikasi Jenis dan Sumber Sampah.....	12
2.3 Pengelolaan Sampah.....	14
2.4 Faktor yang Mempengaruhi Pengelolaan Sampah.....	19
2.5 Perbedaan Antara Analisis Regresi Linear, Diskriminan dan Analisis Regresi Logistik.....	19
2.6 Metode Pengambilan Sampel.....	21
2.7 Metode Dummy.....	21

2.8 Analisis Regresi Logistik.....	22
2.8.1 Pengertian Regresi Logistik.....	22
2.8.2 Model Analisis Regresi Logistik.....	22
2.8.3 Pengujian Hipotesis pada Regresi Logistik.....	23
2.8.4 Penilaian Keباikan Model.....	24
2.8.5 Interpretasi Parameter Model Regresi Logistik.....	25
2.8.6 Variabel-variabel dalam Analisis Regresi Logistik.....	26
2.9 Hubungan Antara Variabel.....	27
2.10 Pengertian SPSS.....	28
2.11 Prosedur Penggunaan SPSS.....	28
2.12 Interpretasi Hasil Analisis.....	31
2.13 Jenis-jenis Data Dalam Analisis.....	32
BAB III GAMBARAN UMUM	
3.1 Letak Geografis dan Batas Administrasi Kota Solok	34
3.2 Topografi.....	37
3.3 Hidrologi	38
3.4 Klimatologi	38
3.5 Guna Lahan Kota Solok.....	39
3.6 Kependudukan.....	42
3.6.1 Jumlah dan Perkembangan Penduduk Kota Solok	42
3.6.2 Kepadatan Penduduk Kota Solok	42
3.6.3 Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin Kota Solok	44
3.6.4 Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur Kota Solok	44
3.7 Infrastruktur Kota Solok	45
3.7.1 Jaringan Jalan.....	45
3.8 Sistem Persampahan Kota Solok	46
3.8.1 Sumber Sampah	46
3.8.2 Tempat Pembuangan Sementara (TPS)	47
3.9 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengelolaan Sampah.....	51
3.10 Variabel-variabel dalam Analisis.....	52
3.11 Mengubah Data Survey dengan Metode Dummy.....	70

**BAB IV ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENGELOLAAN SAMPAH**

4.1 Hasil Penelitian	76
4.1.1 Hasil Penelitian	77
4.1.2 Analisis Regresi Logistik	90
4.1.3 Analisis Regresi Logistik dengan Statistik	91
4.1.4 Hasil Analisis Regresi Logistik	96
4.1.5 Output SPSS.....	97
4.1.6 Interpretasi Model	103
4.2 Kesimpulan Hasil Analisis.....	106

BAB V KESIMPULAN DAN REKOMEDASI

5.1 Kesimpulan	108
5.2 Saran.....	110