

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>PERSETUJUAN TESIS .....</b>	<b>ii</b>
<b>PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN ORISINIL TESIS.....</b>	<b>iv</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	18
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian .....	19
1.4 Sistematika Penulisan .....	20
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA KONSEPTUAL.....</b>	<b>22</b>
2.1. Literatur Teori.....	22
2.1.1. Teori Ekonomi Kesehatan.....	22
2.1.2. Teori Modal Manusia .....	24
2.2. Hubungan Antar Variabel.....	26
2.2.1. Hubungan Pemberian ASI dengan prevalensi Stunting .....	26
2.2.2. Hubungan Asupan Protein dengan prevalensi Stunting .....	27
2.2.3. Hubungan Imunisasi dengan prevalensi Stunting .....	28
2.2.4. Hubungan Riwayat Penyakit Diare dengan Prevalensi Stunting .....	29
2.2.6. Hubungan Usia Orang Tua dengan Stunting.....	30
2.2.7. Hubungan Pendidikan Ibu dengan Stunting .....	31
2.2.8. Hubungan Ekonomi Rumah Tangga dengan Stunting .....	31
2.3. Penelitian Terdahulu .....	33
2.4. Kerangka Konseptual.....	38

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>40</b>
3.1. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel .....	40
3.1.1. Variabel Penelitian .....	40
3.1.2. Definisi Operasional Variabel .....	41
3.1.2.1. Variabel Dependen.....	41
3.1.2.2. Variabel Independen .....	41
3.2. Populasi dan Sampel.....	44
3.3. Jenis dan Sumber Data.....	44
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	45
3.5. Metode Analisis .....	46
3.5.1. Uji Statistik.....	49
3.5.1.1. Uji Kelayakan Model ( <i>Goodnes of Fit</i> ) .....	49
3.5.1.2. Uji LR ( <i>Likelihood Ratio</i> ) .....	49
3.5.1.3. Uji Z - Statistik.....	50
3.5.2. Deteksi Multikolonieritas .....	53
<b>BAB IV GAMBARAN UMUM OBYEK PENELITIAN .....</b>	<b>54</b>
4.1 Deskripsi Objek Penelitian .....	54
4.1.1 Variabel Dependen .....	58
4.1.2 Variabel Independen.....	59
4.1.2.1 Pemberian ASI Eksklusif.....	59
4.1.2.2 Asupan Protein.....	60
4.1.2.3 Status Imunisasi .....	61
4.1.2.4 Riwayat Penyakit Diare .....	62
4.1.2.5 Paparan Asap Rokok.....	64
4.1.2.6 Usia Menikah Ibu.....	65
4.1.2.7 Pendidikan Terakhir Ibu .....	66
4.1.2.8 Pendapatan Rumah Tangga.....	67
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>69</b>
5.1 Analisis Data.....	69
5.1.1 Analisis Regresi Logit .....	69
5.1.2 Uji Multikolinearitas .....	72
5.1.3 Uji Z-Statistik .....	73

5.1.4 Uji Likelihood Ratio.....	74
5.1.5 Uji Goodness of Fit .....	75
5.1.6 Analisis Odd Ratio .....	76
5.2 Interpretasi Hasil.....	78
5.2.1 Pengaruh ASI Eksklusif terhadap Probabilita Stunting .....	78
5.2.2 Pengaruh Asupan Protein terhadap Probabilita Stunting.....	79
5.2.3 Pengaruh Status Imunisasi terhadap Probabilita Stunting .....	80
5.2.4 Pengaruh Riwayat Penyakit Diare terhadap Probabilita Stunting .....	81
5.2.5 Pengaruh Paparan Asap Rokok terhadap Probabilita Stunting.....	82
5.2.6 Pengaruh Usia Menikah Ibu terhadap Probabilita Stunting.....	82
5.2.7 Pengaruh Pendidikan Terakhir Ibu terhadap Probabilita Stunting .....	83
5.2.8 Pengaruh Pendapatan Rumah Tangga terhadap Probabilita Stunting.....	84
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>85</b>
6.1 Simpulan .....	85
6.2 Keterbatasan.....	86
6.3 Saran .....	87
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>89</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>98</b>