

**DAFTAR ISI**

	<b>Halaman</b>
<b>SAMPUL DEPAN .....</b>	<b>i</b>
<b>SAMPUL DALAM.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PRASYARAT GELAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN.....</b>	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>SUMMARY .....</b>	<b>ix</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xiii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xviii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xx</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xxi</b>
<b>DAFTAR LAMBANG DAN SINGKATAN .....</b>	<b>xxii</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang dan Identifikasi Masalah.....	1
1.2 Kajian Masalah.....	4
1.3 Rumusan Masalah .....	7
1.4 Tujuan Penelitian .....	7
1.4.1 Tujuan Umum .....	7
1.4.2 Tujuan Khusus .....	8
1.5 Manfaat Penelitian .....	8
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	8
1.5.2 Manfaat Praktis .....	9
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	
2.1 Konsep <i>Stunting</i> .....	10
2.1.1 Definisi <i>Stunting</i> .....	10
2.1.2 Patogenesis <i>Stunting</i> .....	11
2.1.3 Determinan <i>Stunting</i> .....	16
2.1.4 Dampak <i>Stunting</i> .....	18
2.1.5 Penilaian status gizi berdasarkan indikator tinggi badan menurut umur dan jenis kelamin .....	23
2.2 Faktor Genetik.....	28
2.3 Faktor Sosial Ekonomi.....	30
2.3.1 Pendidikan Ibu .....	30
2.3.2 Pekerjaan Ibu.....	30
2.3.3 Ukuran Keluarga .....	31
2.3.4 Pendapatan Keluarga.....	31
2.4 Riwayat Kesehatan Anak .....	32

	2.4.1 Berat Lahir .....	32
	2.4.2 Riwayat Imunsasi.....	33
	2.5 Praktek Pemberian Makan .....	34
	2.5.1 ASI Eksklusif .....	34
	2.5.2 Makanan Pemdamping (MP-ASI) .....	36
	2.5.3 Lama Menyusui .....	37
	2.5.4 Pola Konsumsi Makanan .....	39
	2.5.5 Metode pengukuran pola konsumsi makanan dengan <i>food recall</i> 24 jam dan <i>dietary diversity</i>	47
	2.6 Budaya.....	51
<b>BAB 3</b>	<b>KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>55</b>
	3.1 Kerangka Konsep .....	55
	3.2 Hipotesis Penelitian.....	56
<b>BAB 4</b>	<b>Metode Penelitian</b> .....	<b>58</b>
	4.1 Jenis Peneltian .....	58
	4.2 Rancang Bangun Penelitian .....	58
	4.3 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	58
	4.4 Populasi dan Sampel Penelitian .....	59
	4.4.1 Populasi Penelitian.....	59
	4.4.2 Sampel Penelitian.....	59
	4.4.3 Besar Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel .	59
	4.5 Kerangka Operasional Penelitian .....	61
	4.6 Variabel Penelitian, Definisi Operasional dan Cara Pengukuran.....	62
	4.7 Teknik dan Prosedur Pengambilan Data .....	68
	4.8 Pengolahan dan Analisis Data.....	70
<b>BAB 5</b>	<b>Hasil dan Analisis Penelitian</b> .....	<b>72</b>
	5.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	72
	5.2 Distribusi Kejadian Stunting Anak usia 1-5 tahun.....	74
	5.3 Distribusi Frekuensi Karakteristik Faktor Genetik .....	75
	5.4 Distribusi Frekuensi Karakteristik Faktor Sosioekonomi	75
	5.5 Distribusi Frekuensi Karakteristik Riwayat Kesehatan ..	77
	5.6 Distribusi Frekuensi Karakteristik Praktek Pemberian Makan .....	77
	5.7 Hasil Tabulasi Silang .....	79
	5.8 Pengujian Regresi Logistik Sederhana.....	88
	5.9 Pengujian Regresi Logistik Ganda.....	89
<b>BABVI</b>	<b>PEMBAHASAN</b> .....	<b>93</b>
	6.1 Karakteristik Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban.....	93
	6.2 Karakteristik Genetik .....	94
	6.3 Karakteristik Sosioekonomi .....	96
	6.4 Karakteristik Riwayat Kesehatan.....	103
	6.5 Karakteristik Praktek Pemberian Makan .....	105
	6.6 Analisis Faktor Dominan yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire	

Kabupaten Tuban.....	120
6.7 Keterbatasan Penelitian.....	123
<b>BAB VII PENUTUP.....</b>	<b>124</b>
7.1 Kesimpulan .....	124
7.2 Saran.....	125
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>128</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>139</b>

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
2.1. Kategori dan Ambang Batas Status Gizi Anak Berdasarkan Indikator Tinggi Badan Menurut Umur.....	25
2.2. Jenis MP-ASI berdasarkan usia balita dan kebutuhan energi balita	37
2.3 Angka Kecukupan Energi untuk Anak Balita sesuai Tahapan Usia	40
2.4 Tingkat kecukupan lemak anak balita sesuai tahapan usia.....	42
2.5 Angka kecukupan protein anak balita (gr/kgBB sehari).....	43
2.6 Tahap Pemberian makanan pada balita .....	46
4.1 Jumlah Sampel setiap Kelurahan.....	60
4.2 Definisi Operasional dan Cara Pengukuran Variabel Penelitian...	63
5.1 Distribusi Kejadian <i>Stunting</i> Anak usia 1-5 tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019.....	74
5.2 Karakteristik faktor genetic Anak usia 1-5 tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019.....	75
5.3 Karakteristik Faktor Sosioekonomi Anak usia 1-5 tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	76
5.4 Karakteristik Riwayat Kesehatan Anak usia 1-5 tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	77
5.4 Karakteristik Praktek Pemberian Makan Anak usia 1-5 tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	78
5.6 Hubungan Faktor Genetik (Tinggi Ibu) dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	80
5.7 Hubungan Faktor Genetik (Tinggi Ayah) dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	80
5.8 Hubungan Faktor Pendidikan Ibu dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019	81
5.9 Hubungan Faktor Pekerjaan Ibu dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019	81
5.10 Hubungan Faktor Ukuran Keluarga dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	82
5.11 Hubungan Faktor Pendapatan Keluarga dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	82
5.12 Hubungan Faktor Berat Lahir dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019.....	83
5.13 Hubungan Faktor Riwayat Imunisasi dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	83
5.14 Hubungan Faktor Riwayat ASI Eksklusif dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	84

5.15	Hubungan Faktor Riwayat pemberian MPASI dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	85
5.16	Hubungan Faktor Lama Menyusui dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	85
5.17	Hubungan Faktor Keragaman Konsumsi dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	86
5.18	Hubungan Faktor Frekuensi Makan dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	86
5.19	Hubungan Faktor Konsumsi Ikan dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	87
5.20	Hubungan Faktor Jajanan Ampo dengan Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Wire Kabupaten Tuban tahun 2019 .....	87
5.21	Rangkuman hasil uji regresi logistik sederhana .....	88
5.22	Rangkuman hasil uji regresi logistik ganda.....	90

**DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
2.1. Patogenesis <i>stunting</i> sebagai sindrom yang berlangsung secara siklik .....	16
2.2 Grafik WHO TB/U ( WHO,2008).....	25
3.1. Kerangka Konseptual.....	55
4.1 Kerangka Operasional Penelitian .....	61
5.1 Wilayah Puskesmas Wire .....	73

**DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
1. Surat Keterangan Laik Etik.....	140
2. Surat Rekomendasi Penelitian/Survey/Kegiatan dari Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Tuban .....	141
3. Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP) .....	142
4. Lembar Pernyataan Persetujuan ( <i>Informed Consent</i> ) .....	143
5. Kuesioner Penelitian .....	144
6. Dokumentasi Kegiatan.....`	147
7. Hasil Analisis Statistik.....	149

## DAFTAR SINGKATAN, ISTILAH, DAN ARTI LAMBANG

### Daftar Arti Lambang

%	= Persen
<	= Kurang dari
$\alpha$	= alpha
=	= Kesamaan
n	= Banyaknya sampel
N	= Banyaknya Populasi
$\geq$	= Lebih besar dari atau sama dengan
$\leq$	= Kurang sari atau sama dengan

### Daftar Singkatan

UNICEF	= <i>United Nations Children's Fund</i>
BKKBN	= Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional
WHO	= <i>World Health Organization</i>
UNPFA	= <i>The United Nations Population Fund</i>
SDKI	= Survei Demografi Kesehatan Indonesi
RISKESDAS	= Riset Kesehatan Dasar
BPS	= Badan Pusat Statistik
KIA	= Kesehatan Ibu dan Anak
BBLR	= Berat Badan Lahir Rendah
KPSP	= Kuesioner Pra Skrining Perkembangan
UMK	= Upah Minimum Kabupaten
ASI	= Air Susu Ibu
MP-ASI	= Makanan Pendamping Air Susu Ibu