

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACK	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1 Manfaat bagi Peneliti	5
1.4.2 Manfaat bagi Institusi.....	5
1.4.3 Manfaat bagi Masyarakat.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Baduta.....	7
2.1.1 Pengertian Baduta	7
2.1.2 Tumbuh Kembang Baduta	7
2.1.3 Kebutuhan utama proses Tumbuh Kembang Baduta.....	8
2.1.4 Kebutuhan Gizi pada Baduta	10
2.2 ASI Eksklusif.....	12
2.2.1 Pengertian ASI Eksklusif	12
2.2.2 Jenis dan Kandungan ASI	13
2.2.3 Manfaat Pemberian ASI Eksklusif.....	14
2.2.4 Faktor yang Mempengaruhi Pemberian ASI Eksklusif.....	17
2.2.5 Kendala yang Mempengaruhi Keberhasilan ASI.....	21
2.3 MP-ASI.....	23
2.3.1 Pengertian MP-ASI.....	23

2.3.2 Waktu yang Tepat untuk Memberikan MP ASI	24
2.3.3 Tujuan Pemberian MP-ASI.....	25
2.3.4 Prinsip Pemberian MP-ASI.....	25
2.3.5 Faktor yang Mempengaruhi MP-ASI	27
2.3.6 Dampak Pemberian MP-ASI tidak Tepat Waktu.....	28
2.4 <i>Stunting</i>	29
2.4.1 Pengertian <i>Stunting</i>	29
2.4.2 Klasifikasi <i>Stunting</i>	30
2.4.3 Etiologi <i>Stunting</i>	30
2.4.4 Epidemiologi <i>Stunting</i>	32
2.4.5 Faktor yang mempengaruhi <i>Stunting</i>	33
2.4.5.1 Faktor keluarga dan rumah tangga.....	33
2.4.5.2 Faktor makanan komplementer yang tidak adekuat.....	33
2.4.5.3 Pemberian ASI	34
2.4.5.4 Faktor Infeksi	35
2.4.6 Dampak <i>Stunting</i>	36
2.5 Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan <i>Stunting</i>	37
2.6 Hubungan Ketepatan Waktu Pemberian MP-ASI dengan <i>Stunting</i>	37
BAB 3 KERANGKA KONSEP.....	39
3.1 Kerangka Konsep	39
3.2 Hipotesis Penelitian	40
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	41
4.1 Jenis Penelitian	41
4.2 Waktu dan Tempat Penelitian	41
4.3 Populasi dan Sampel Penelitian.....	41
4.3.1 Populasi Penelitian	41
4.3.2 Sampel Penelitian.....	42
4.3.2.1 Teknik Pengambilan Sampel.....	42
4.3.2.2 Jumlah Sampel	42
4.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	44
4.4.1 Variabel Penelitian	44
4.4.2 Definisi Operasional Variabel.....	44
4.5 Teknik Pengumpulan Data	45
4.5.1 Metode Pengumpulan Data	45
4.5.2 Jenis Data	46
4.5.3 Instrumen Penelitian.....	47
4.6 Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data	47
4.6.1 Teknik Pengolahan Data	47
4.6.2 Teknik Analisis Data.....	49
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	50
5.1 Hasil Penelitian.....	50
5.1.1 Gambaran Umum Desa Kalitengah	50
5.1.2 Keadaan Demografis Desa Kalitengah	50
5.1.3 Karakteristik Responden	52

5.1.4 Pemberian ASI Eksklusif	56
5.1.5 Ketepatan Waktu Pemberian MP-ASI	56
5.1.6 Kejadian <i>Stunting</i> pada Anak Baduta	57
5.1.7 Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian <i>Stunting</i> pada Baduta	58
5.1.8 Hubungan Ketepatan Waktu Pemberian MP-ASI dengan Kejadian <i>Stunting</i> pada Baduta.....	59
5.2 Pembahasan	60
5.2.1 Pemberian ASI Eksklusif	60
5.2.2 Ketepatan Waktu Pemberian MP-ASI	61
5.2.3 Kejadian <i>Stunting</i> pada Anak Baduta	62
5.2.4 Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian <i>Stunting</i> pada Baduta	62
5.2.5 Hubungan Ketepatan Waktu Pemberian MP-ASI dengan Kejadian <i>Stunting</i> pada Baduta.....	63
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	66
1.1 Kesimpulan.....	66
1.2 Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	68
LAMPIRAN.....	72

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Prinsip Pemberian MP-ASI.....	26
Tabel 2.2 Kategori dan Ambang Batas Status Gizi anak Berdasarkan Indeks (TB/U)	30
Tabel 4.1 Besar sampel per Posyandu	43
Tabel 4.2 Definisi Operasional Variabel	44
Tabel 5.1 Distribusi Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin Desa Kalitengah Tahun 2019	50
Tabel 5.2 Distribusi Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan Terakhir Desa Kalitengah Tahun 2019	51
Tabel 5.3 Distribusi Penduduk Menurut Tingkat Pekerjaan Desa Kalitengah Tahun 2019	52
Tabel 5.4 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Jenis Kelamin Baduta Responden	53
Tabel 5.5 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Usia Baduta	53
Tabel 5.6 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Usia Ibu Baduta	54
Tabel 5.7 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Tingkat Pendidikan Ibu Baduta	55
Tabel 5.8 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pekerjaan Ibu Baduta.....	55
Tabel 5.9 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pemberian ASI Eksklusif	56
Tabel 5.10 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Ketepatan Waktu Pemberian MPASI	57
Tabel 5.11 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Baduta ..	57
Tabel 5.12 Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Baduta.....	58
Tabel 5.13 Hubungan Ketepatan Waktu Pemberian MP-ASI Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Baduta	59

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Kerangka Konseptual	39

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Formulir Persetujuan Responden	72
Lampiran 2 Formulir Identitas Responden	73
Lampiran 3 Kuesioner Pemberian ASI Eksklusif dan Ketepatan Waktu Pemberian MP-ASI	74
Lampiran 4 Master Tabel Hasil Pengambilan Data	75
Lampiran 5 Hasil Pengolahan Data Statistik	80
Lampiran 6 Dokumentasi Penelitian	82
Lampiran 7 Surat Perizinan Penelitian	83

DAFTAR SINGKATAN

SDM	: Sumber Daya Manusia
SD	: Standar Deviasi
WHO	: <i>World Health Organization</i>
SEAR	: <i>South-East Asia Regional</i>
ASI	: Air Susu Ibu
MP-ASI	: Makanan Pendamping Air Susu Ibu
UNICEF	: <i>United Nations Children's Fund</i>
ISPA	: Infeksi Saluran Pernafasan
Dkk	: Dan kawan kawan
DNA	: <i>Deoxyribo Nucleic Acid</i>
IQ	: <i>Intelligence Quotient</i>
DHA	: <i>Docosehaxaenoic Acid</i>
MCA	: <i>Millennium Challege Account</i>
TB/U	: Tinggi Badan menurut Umur
PB/U	: Panjang Badan menurut Umur
IMT	: Indeks Massa Tubuh
Riskesdas	: Riset Kesehatan Dasar
Kemenkes	: Kementrian Kesehatan
Depkes	: Departemen Kesehatan
IUGR	: <i>Inrauterine Groth Retardation</i>
DOV	: Definisi Operasional Variabel