

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRACT.....	vi
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN, ISTILAH. ....	xv
<b>BAB I      PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang. ....	1
1.2 Identifikasi Masalah. ....	4
1.3 Rumusan Masalah. ....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II     TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>9</b>
2.1 Makanan Pendamping ASI (MPASI) pada Baduta. ....	9
2.2 Konsep Perilaku Manusia.....	14
2.3 Gerakan Tutup Mulut (GTM) .....	22
2.4 Status Gizi Baduta.....	24
<b>BAB III    KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS              PENELITIAN</b>	<b>30</b>
3.1 Kerangka Konseptual. ....	30
<b>BAB IV    METODE PENELITIAN</b>	<b>32</b>
4.1 Jenis dan Rancang Bangun Penelitian.....	32
4.2 Populasi Penelitian. ....	32
4.3 Sampel, Besar Sampel, Cara Penentuan Sampel dan Cara Pengambilan Sampel.....	32
4.4 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	34
4.5 Variabel, Cara Pengukuram dan Definisi Operasional.....	34
4.6 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data .....	39
4.7 Pengolahan dan Analisa Data.....	40

<b>BAB V</b>	<b>HASIL PENELITIAN</b>	<b>42</b>
	5.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	42
	5.2 Karakteristik Responden .....	42
	5.3 Karakteristik Baduta.....	44
	5.4 Pengetahuan Pemberian MPASI.....	45
	5.5 Sikap Pemberian MPASI .....	46
	5.6 Perilaku Pemberian MPASI .....	47
	5.7 Jeda Waktu, Variasi Menu dan Makanan Kesukaan Baduta.....	49
	5.8 Kejadian GTM Baduta .....	50
	5.9 Asupan Energi dan Protein Baduta .....	51
	5.10 Karakteristik Baduta Berdasarkan Status Gizi .....	52
	5.11 Gambaran Kejadian GTM dan Status Gizi Baduta Berdasarkan Pengetahuan Ibu .....	53
	5.12 Gambaran Kejadian GTM dan Status Gizi Baduta Berdasarkan Sikap Ibu .....	55
	5.13 Gambaran Kejadian GTM dan Status Gizi Baduta Berdasarkan Perilaku Ibu .....	56
	5.14 Gambaran Tingkat Kecukupan Zat Gizi (Energi dan Protein) Berdasarkan Kejadian GTM Pada Baduta.....	58
	5.15 Gambaran Status Gizi Berdasarkan Kejadian GTM Pada Baduta .....	59
	5.16 Gambaran Status Gizi Berdasarkan Kecukupan Energi dan Protein Pada Baduta .....	61
<b>BAB VI</b>	<b>PEMBAHASAN</b>	<b>63</b>
	6.1 Karakteristik Responden .....	63
	6.2 Karakteristik Baduta.....	63
	6.3 Gambaran Kejadian GTM dan Status Gizi Baduta Berdasarkan Pengetahuan Ibu .....	64
	6.4 Gambaran Kejadian GTM dan Status Gizi Baduta Berdasarkan Sikap Ibu .....	66
	6.5 Gambaran Kejadian GTM dan Status Gizi Baduta Berdasarkan Perilaku Ibu .....	68
	6.6 Gambaran Status Gizi Berdasarkan Kejadian GTM Pada Baduta.....	69
	6.7 Gambaran Kecukupan Gizi Energi dan Protein Berdasarkan Kejadian GTM Pada Baduta .....	71
	6.8 Gambaran Status Gizi Berdasarkan Kecukupan Gizi Energi dan Protein Baduta.....	72
	6.9 Kelemahan Penelitian.....	73

<b>BAB VII KESIMPULAN dan SARAN</b>	<b>75</b>
7.1 Kesimpulan.....	75
7.2 Saran.....	76
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>78</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Halaman
2.1	Panduan Penentuan Kualitas, Frekuensi dan Jumlah Makanan Anak usia 6 – 24 Bulan menurut WHO.....	12
2.2	Pengertian Kategori Status Gizi Baduta. ....	29
4.1	Definisi Operasional, Cara Pengukuran dan Skala Data .	35
5.1	Distribusi Karakteristik Responden.....	43
5.2	Distribusi Karakteristik Baduta .....	44
5.3	Distribusi Pengetahuan Responden .....	45
5.4	Hasil Jawaban Kuesioner Sikap Ibu .....	46
5.5	Distribusi Sikap Responden.....	47
5.6	Hasil Jawaban Kuesioner Perilaku Ibu .....	48
5.7	Distribusi Perilaku Responden .....	48
5.8	Jeda Waktu Dalam Pemberian MPASI .....	49
5.9	Varias Menu yang Disajikan .....	49
5.10	Makanan Kesukaan Baduta .....	50
5.11	Distribusi Kejadian GTM. ....	51
5.12	Rata – Rata Asupan Energi dan Protein. ....	51
5.13	Distribusi Kecukupan Energi dan Protein. ....	52
5.14	Distribusi Status Gizi Baduta berdasarkan BB/U dan BB/PB .....	53
5.15	Gambaran Kejadian GTM Berdasarkan Pengetahuan Ibu .....	53
5.16	Gambaran Status Gizi BB/U Berdasarkan Pengetahuan Ibu. ....	54
5.17	Gambaran Status Gizi BB/PB Berdasarkan Pengetahuan Ibu. ....	54
5.18	Gambaran Kejadian GTM Berdasarkan Sikap Ibu.....	55
5.19	Gambaran Status Gizi BB/U Berdasarkan Sikap Ibu .....	55
5.20	Gambaran Status Gizi BB/PB Berdasarkan Sikap Ibu. ....	56
5.21	Gambaran Kejadian GTM Berdasarkan Perilaku Ibu.....	57
5.22	Gambaran Status Gizi BB/U Berdasarkan Perilaku Ibu..	57
5.23	Gambaran Status Gizi BB/PB Berdasarkan Perilaku Ibu.	58
5.24	Gambaran Tingkat Kecukupan Gizi Energi Berdasarkan Kejadian GTM Pada Baduta.....	58
5.25	Gambaran Tingkat Kecukupan Gizi Protein Berdasarkan Kejadian GTM Pada Baduta.....	59
5.26	Gambaran Status Gizi BB/U Berdasarkan Kejadian GTM Pada Baduta .....	60
5.27	Gambaran Status Gizi BB/PB Berdasarkan Kejadian GTM Pada Baduta .....	60
5.28	Gambaran Status Gizi BB/U Berdasarkan	

	Kecukupan Energi dan Protein Pada Baduta.....	61
5.29	Gambaran Status Gizi BB/PB Berdasarkan Kecukupan Energi dan Protein Pada Baduta.....	61

**DAFTAR GAMBAR**

<u>Nomor</u>	<u>Judul Gambar</u>	<u>Halaman</u>
3.1	Kerangka Konseptual Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu dalam Pemberian MPASI dengan Kejadian GTM Menurut Presepsi Ibu dan Status Gizi Baduta .....	30

**DAFTAR LAMPIRAN**

<u>Nomor</u>	<u>Judul Lampiran</u>	<u>Halaman</u>
1	Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP).....	82
2	<i>Informed Consent</i> .....	84
3	Kuesioner Penelitian tentang Gambaran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Ibu Dalam Pemberian MPASI Dengan Kejadian Gerakan Tutup Mulut (GTM) Menurut Presepsi Ibu Dan Status gizi Baduta di Wilayah Kerja Puskesmas Kabupaten Pasuruan.....	85
4	Keterangan Lulus Kaji Etik. ....	91
5	Surat Izin Penelitian. ....	92

**DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN, dan ISTILAH**

**Daftar Arti Lambang**

%	= persen
-	= sampai
/	= per
$\bar{x}$	= rata - rata

**Daftar Singkatan**

FAO	= <i>Food and Agricultur Organization of The United Nations</i>
ASI	= Air Susu Ibu
MPASI	= Makanan Pendamping ASI
GTM	= Gerakan Tutup Mulut
AKG	= Angka Kecukupan Gizi
BB/U	= Berat Badan menurut Umur
BB/PB	= Berat Badan Menurut Panjang Badan
PB/U	= Panjang Badan Menurut Umur
WHO	= <i>World Health Organization</i>
IDAI	= Ikatan Dokter Anak Indonesia
HIV/AIDS	= <i>Human Immunodeficiency Virus/ Acquire Immuno Deficincy Syndrome)</i>
TBC	= <i>Tuberculosis</i>
KBBI	= Kamus Besar Bahasa Indonesia
UMK	= Upah Minimum Kabupaten/Kota
URT	= Ukuran Rumah Tangga

**Istilah**

<i>et al</i>	= <i>et alia</i>
--------------	------------------