

DAFTAR ISI

Halaman Judul dan Prasyarat Gelar	i
Surat Pernyataan.....	i
Halaman Pernyataan.....	iii
Lembar Persetujuan.....	iv
Lembar Penetapan Panitia Penguji.....	v
Motto	vi
Ucapan Terima Kasih.....	vii
Abstrak	ix
<i>Abstract</i>	x
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar.....	xv
Daftar Lampiran	xvi
Daftar Arti Lambang, Singkatan, Dan Istilah	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Rumusan Masalah	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	5
1.4.1 Tujuan umum.....	5
1.4.2 Tujuan khusus	5
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
1.5.1 Manfaat teoritis	6
1.5.2 Manfaat praktis	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Konsep Perilaku	8
2.1.1 Pengertian perilaku	8
2.1.2 Bentuk perilaku.....	10
2.1.3 Domain perilaku	11
2.1.4 Proses perubahan (Adopsi) perilaku	12
2.1.5 Perilaku kesehatan	13
2.2 Konsep Batita Bawah Garis Merah (BGM)	14
2.2.1 Pengertian batita Bawah Garis Merah (BGM)	14
2.2.2 Penyebab batita BGM.....	15
2.2.3 Penilaian status gizi balita	15
2.2.4 Cara memantau pertumbuhan balita pada KMS	21
2.2.5 Karakteristik batita.....	24
2.2.6 Kebutuhan gizi anak usia 1-3 tahun.....	25
2.2.7 Faktor-faktor yang mempengaruhi status gizi batita Bawah Garis Merah	35
2.3 Konsep Teori Health Promotion Model (HPM).....	37
2.3.1 Pengertian <i>Health Promotion Model</i> (HPM).....	37
2.3.2 Asumsi mayor <i>Health Promotion Model</i> (HPM)	38
2.3.3 Komponen Health Promotion Model (HPM)	39

2.3.4 Pengaruh personal (<i>personal influences</i>).....	44
2.3.5 Proposisi Health Promotion Model (HPM)	45
2.4 Keaslian Penelitian.....	47
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	49
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian	49
3.2 Hipotesa penelitian.....	50
BAB 4 METODE PENELITIAN	52
4.1 Desain Penelitian.....	52
4.2 Populasi, Sampel dan Teknik Sampling.....	52
4.2.1 Populasi.....	52
4.2.2 Sampel	53
4.2.3 Teknik sampling	53
4.3 Variabel Penelitian	54
4.3.1 Variabel independen	54
4.3.2 Variabel dependen	54
4.4 Definisi Operasional.....	55
4.5 Instrumen.....	59
4.6 Lokasi dan Waktu penelitian.....	62
4.7 Prosedur Pengambilan dan Pengumpulan Data	62
4.8 Kerangka Kerja	64
4.9 Cara Analisis Data.....	65
4.10 Etik Penelitian	69
4.10.1 <i>Informed consent</i>	69
4.10.2 <i>Anonimity</i>	69
4.10.3 <i>Confidentiality</i>	69
4.11 Keterbatasan	70
BAB 5 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	71
5.1 Hasil Penelitian	71
5.1.1 Gambaran umum lokasi penelitian	71
5.1.2 Karakteristik demografi responden.....	72
5.1.3 Variabel yang diukur	74
5.2 Pembahasan.....	81
5.2.1 Hubungan antara <i>prior related behavior</i> dengan perilaku ibu	81
5.2.2 Hubungan antara <i>perceived benefit</i> dengan perilaku ibu.....	83
5.2.3 Hubungan antara <i>perceived barrier</i> dengan perilaku ibu	85
5.2.4 Hubungan antara <i>perceived self efficacy</i> dengan perilaku ibu	86
5.2.5 Hubungan antara <i>activity related affect</i> dengan perilaku ibu	87
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	89
6.1 Kesimpulan.....	89
6.2 Saran.....	89
DAFTAR PUSTAKA	91

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Kategori dan ambang batas status gizi anak berdasarkan indeks (WHO, 2006).....	17
Tabel 2.2	Kebutuhan energi perhari (Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi, 2004).....	27
Tabel 2.3	Kebutuhan protein perhari (per kg BB) (Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi, 2004).	28
Tabel 2.4	Kebutuhan cairan bayi dan anak (Behrman, 2000).	28
Tabel 2.5	Kebutuhan vitamin perhari (Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi, 2004).....	32
Tabel 2.6	Kebutuhan mineral perhari (Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi, 2004).....	34
Tabel 2.7	Keaslian Penelitian.....	47
Tabel 4.1	Definisi Operasional Penelitian Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Pemenuhan Nutrisi Batita Bawah Garis Merah.	55
Tabel 5.1	Distribusi frekuensi data demografi responden di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran pada bulan Mei 2015.....	73
Tabel 5.2	Distribusi frekuensi <i>prior related behavior</i> responden di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran, Mei 2015.	74
Tabel 5.3	Distribusi frekuensi <i>perceived benefit</i> responden di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran, Mei 2015.	74
Tabel 5.4	Distribusi frekuensi <i>perceived barrier</i> responden di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran, Mei 2015.....	75
Tabel 5.5	Distribusi frekuensi <i>perceived self-efficacy</i> responden di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran, Mei 2015.....	75
Table 5.6	Distribusi frekuensi <i>cctivity related affect</i> responden di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran, Mei 2015.	75
Tabel 5.7	Distribusi frekuensi tingkat kecukupan energi batita Bawah Garis Merah di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran, Mei 2015.	76
Tabel 5.8	Distribusi frekuensi jenis makanan batita Bawah Garis Merah di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran, Mei 2015.....	76
Tabel 5.9	Perilaku ibu dalam pemenuhan nutrisi batita Bawah Garis Merah di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran, Mei 2015.....	76
Tabel 5.10	Tabulasi silang hubungan <i>prior related behavior</i> dengan perilaku ibu dalam pemenuhan nutrisi batita BGM di wilayah kerja Puskesmas Kenjeran pada Mei 2015.	77
Tabel 5.11	Distribusi <i>perceived benefit</i> dengan perilaku ibu dalam pemenuhan nutrisi batita BGM di wilayah kerja Puskesmas Kenjeran pada Mei 2015.....	77
Tabel 5.12	Tabulasi silang hubungan <i>perceived barrier</i> dengan perilaku ibu dalam pemenuhan nutrisi batita BGM di wilayah kerja Puskesmas Kenjeran pada Mei 2015.	78

Tabel 5.13	Distribusi <i>perceived self efficacy</i> dengan perilaku ibu dalam pemenuhan nutrisi batita BGM di wilayah kerja Puskesmas Kenjeran pada Mei 2015.....	79
Tabel 5.14	Tabulasi silang hubungan <i>Activity Related Affect</i> dengan perilaku ibu dalam pemenuhan nutrisi batita BGM di wilayah kerja Puskesmas Kenjeran pada Mei 2015.	80

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Identifikasi Masalah Penelitian Analisis Faktor yang berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Pemenuhan Nutrisi pada Batita Bawah Garis Merah.	5
Gambar 2.1	Penyebab terjadinya Batita BGM (Adisasmito, 2008).	15
Gambar 2.2	Indikator KMS apabila Balita Naik Berat Badannya (Departemen Kesehatan RI, 2008).	22
Gambar 2.3	Indikator KMS apabila Balita Tidak Naik Berat Badannya (Departemen Kesehatan RI, 2008).	23
Gambar 2.4	Indikator KMS apabila Balita di Bawah Garis Merah (Departemen Kesehatan RI, 2008).	23
Gambar 3.1	Kerangka Konseptual Penelitian Analisis Faktor yang berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Pemenuhan Nutrisi pada Batita Bawah Garis Merah.	Error! Bookmark not defined.
Gambar 4.1	Skema Penelitian (Nursalam,2013).	52
Gambar 4.2	Kerangka kerja analisis faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu dalam pemenuhan nutrisi batita Bawah Garis Merah.	64

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	94
Lampiran 2	95
Lampiran 3	96
Lampiran 4	97
Lampiran 5	98
Lampiran 6	99
Lampiran 7	100
Lampiran 8	100
Lampiran 9	102
Lampiran 10	103
Lampiran 11	104
Lampiran 12	105
Lampiran 13	105
Lampiran 14	106
Lampiran 15	108
Lampiran 16	112
Lampiran 17	114
Lampiran 18	116

DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN, DAN ISTILAH

%	= Persen
/	= Per
<	= Kurangdari
>	= Lebih dari
±	= Kuranglebih
≤	= Kurangdarisamadengan
≥	= Lebih dari sama dengan
BGM	= BalitaBawahGarisMerah
Balita	= Bawah Lima Tahun
Batita	= BawahTigaTahun
KEP	= KekuranganEnergi Protein
KMS	=KartuMenujuSehat
HPM	= Health Promotion Model
N	= Jumlah
p	= Signifikansi/kemaknaan
r	= Koefisien Korelasi