

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Pembatasan Masalah.....	5
1.4 Rumusan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Penelitian.....	6
1.6 Manfaat Penelitian.....	6
1.7 Keterbaruan Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Balita.....	11
2.2 Status Gizi.....	15
2.3 Kecukupan Gizi.....	19
2.4 Konsep Menyapih.....	26
2.5 Kerangka Teori.....	30
2.6 Kerangka Konsep.....	31
2.7 Hipotesis.....	31

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	32
3.2 Jenis dan Desain Penelitian.....	33
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian.....	33
3.4 Kriteria Subjek Penelitian.....	34
3.5 Variabel Penelitian.....	35
3.6 Definisi Konseptual.....	35
3.7 Definisi Operasional.....	37
3.8 Jenis dan Prosedur Pengumpulan Data.....	39
3.9 Prosedur Penelitian.....	40
3.10 Instrumen Penelitian.....	42
3.11 Pengumpulan Data.....	42
3.12 Pengolahan Data.....	44
3.13 Analisis Data.....	45
3.14 Organisasi Penelitian.....	45
3.15 Biaya Penelitian.....	46
3.16 Rencana Target Publikasi.....	46

BAB IV HASIL PENELITIAN

4.1 Gambaran Umum.....	47
4.2 Data Hasil Analisis Uji Univariat.....	47
4.3 Data Hasil Analisis Uji Normalitas.....	50
4.4 Data Hasil Analisis Uji Bivariat.....	50

BAB V PEMBAHASAN

5.1 Hubungan Kecukupan Energi dengan Status Gizi Berdasarkan Indeks Berat Badan menurut Umur (BB/U).....	57
5.2 Hubungan Kecukupan Protein dengan Status Gizi Berdasarkan Indeks Berat Badan menurut Umur (BB/U)	58
5.3 Hubungan Kecukupan Lemak dengan Status Gizi Berdasarkan Indeks Berat Badan menurut Umur (BB/U)	59
5.4 Hubungan Kecukupan Karbohidrat dengan Status Gizi Berdasarkan	

Indeks Berat Badan menurut Umur (BB/U)	60
5.5 Hubungan Usia Penyapihan dengan Status Gizi Berdasarkan Indeks Berat Badan menurut Umur (BB/U)	60
5.6 Hubungan Usia Penyapihan dan Kecukupan Zat Gizi.....	61
5.7 Keterbatasan Penelitian.....	62
BAB VI PENUTUP	
6.1 Kesimpulan.....	63
6.2 Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN	72

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keterbaruan Penelitian	8
Tabel 2.1 Kategori dan Ambang Batas Status Gizi Balita	16
Tabel 2.2 Kecukupan Energi menurut PMK No. 28 Tahun 2019...	20
Tabel 2.3 Kecukupan Karbohidrat menurut PMK No. 28 Tahun 2019	21
Tabel 2.4 Kecukupan Lemak menurut PMK No. 28 Tahun 2019...	22
Tabel 2.5 Kecukupan Protein menurut PMK No. 28 Tahun 2019...	23
Tabel 3.1 Definisi Operasional Penelitian	37
Tabel 3.2 Organisasi Penelitian.....	45
Table 4.1 Distribusi Frekuensi Jenis Kelamin.....	47
Tabel 4.2 Distribusi Deskriptif Usia dan Berat Badan.....	48
Table 4.3 Distribusi Kecukupan Zat Gizi (Energi, Protein, lemak, Karbohidrat) dan Status Gizi.....	48
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Usia Penyapihan.....	49
Tabel 4.5 Analisis Uji Normalitas.....	50
Tabel 4.6 Hubungan Kecukupan Energi dengan Status Gizi Balita (BB/U)	51
Tabel 4.7 Hubungan Kecukupan Protein dengan Status Gizi Balita (BB/U)	51
Tabel 4.8 Hubungan Kecukupan Lemak dengan Status Gizi Balita (BB/U)	52
Tabel 4.9 Hubungan Kecukupan Karbohidrat dengan Status Gizi Balita (BB/U).....	52
Tabel 4.10 Hubungan Usia Penyapihan dengan Status Gizi (BB/U)	53
Tabel 4.11 Hubungan Usia Penyapihan dan Kecukupan Zat Gizi...	53
Tabel 4.12 Tabulasi Silang Usia Penyapihan dan Kecukupan Zat Gizi	54

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Denah Desa Mandiraja, Pemasang..... 32