

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN BUKAN PLAGIAT	iii
ABSTRAK	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	6
D. Perumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian	6
1. Tujuan Umum	6
2. Tujuan Khusus	6
F. Manfaat Penelitian	8
BAB II. KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS	9
A. Deskripsi Teoritis	9
1. Pengertian Status Gizi	9
2. Penilaian Status Gizi	10
a. Cara Antropometri	10
b. Cara Konsumsi Pangan	13
3. Kecukupan Energi dan Protein anak Baduta	16
4. Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Status Gizi	19
a. Konsumsi Gizi	19
b. Pola Asuh Anak	21
c. Penyakit Infeksi	26
d. Pendidikan	27
B. Kerangka Berfikir	30
C. Kerangka Konsep	31
D. Hipotesis.....	32

BAB III. METODE PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian	35
1. Tempat Penelitian	35
2. Waktu Penelitian	35
B. Jenis Penelitian	35
1. Pendekatan	35
2. Jenis penelitian	36
C. Desain Penelitian	36
D. Teknik Pengambilan Sampel	36
1. Populasi	36
2. Sampel	36
3. Cara Pengambilan Sampel	37
E. Pengumpulan data	38
1. Data Primer	38
2. Data Sekunder	38
F. Instrumen Penelitian	38
1. Variabel Penelitian	38
a. Variabel Dependen	38
b. Variabel Independen.....	38
c. Variabel Antara	38
2. Definisi Konseptual	39
a. Variabel Dependen.....	39
b. Variabel Independen.....	39
c. Variabel Antara	39
G. Analisis Data.....	40
1. Analisis Univariat	40
2. Analisis Bivariat	40
H. Definisi Operasional	41

BAB IV. HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data	42
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	42
B. Analisis Univariat	42
1. Karakteristik Keluarga Responden	42
2. Karakteristik Sampel	44
a. Asupan Zat Gizi	47
b. Pola Asuh Harian	48
c. Pola Asuh Gizi	50
d. Data Kesehatan Anak Baduta.....	52

C.	Analisis Bivariat	53
1.	Hubungan Pola Asuh Harian dengan Asupan Energi	53
2.	Hubungan Pola Asuh Harian dengan Asupan Protein	54
3.	Hubungan Pola Asuh Harian dengan Asupan Energi dan Protein	55
4.	Hubungan Pola Asuh Harian dengan Penyakit Infeksi	56
5.	Hubungan Pola Asuh Harian dengan Status Gizi	57
6.	Hubungan Pola Asuh Gizi dengan Asupan Energi	58
7.	Hubungan Pola Asuh Gizi dengan Asupan Protein	59
8.	Hubungan Pola Asuh Gizi dengan Asupan Energi dan Protein	60
9.	Hubungan Pola Asuh Gizi dengan Penyakit Infeksi	61
10.	Hubungan Pola Asuh Gizi dengan Status Gizi	62
11.	Hubungan Asupan Energi dengan Status Gizi	63
12.	Hubungan Asupan Protein dengan Status Gizi	64
13.	Hubungan Asupan Energi dan Protein dengan Status Gizi	65
14.	Hubungan Penyakit Infeksi dengan Status Gizi	66
BAB V.	PEMBAHASAN	
A.	Analisis Univariat	68
1.	Karakteristik Keluarga Responden	68
2.	Karakteristik Sampel	69
a.	Asupan Zat Gizi	70
b.	Pola Asuh Harian	70
c.	Pola Asuh Gizi	72
d.	Data Kesehatan Anak Baduta.....	72
B.	Analisis Bivariat	73
C.	Keterbatasan Penelitian	84
BAB VI.	KESIMPULAN DAN SARAN	
A.	Kesimpulan	85
B.	Saran.....	86
DAFTAR PUSTAKA		87
LAMPIRAN		88

DAFTAR TABEL

		Hal
Tabel 2.1	Klasifikasi Status Gizi Berdasar Z-Score masing-masing Indeks Antropometri	12
Tabel 2.2	Angka Kecukupan Energi dan Protein Rata-rata yang Dianjurkan Untuk Anak Umur 0-3 Tahun	18
Tabel 4.1	Distribusi Tingkat Pendidikan, Jenis Pekerjaan dan Tingkat Sosial Ekonomi Orangtua Responden	43
Tabel 4.2	Distribusi Karakteristik Sampel Berdasarkan Kelompok Umur (bulan)	44
Tabel 4.3	Distribusi Sampel Berdasarkan Status Gizi	46
Tabel 4.4	Deskripsi Asupan Zat Gizi Anak Baduta	47
Tabel 4.5	Deskripsi Rerata Kecukupan Zat Gizi Anak Baduta	47
Tabel 4.6	Distribusi Konsumsi Makan Anak Baduta Dalam Sehari	48
Tabel 4.7	Distribusi Alokasi Waktu Ibu Bersama Anak	48
Tabel 4.8	Kategori Pola Asuh Harian Ibu	49
Tabel 4.9	Distribusi Pengganti Ibu Dalam Mengasuh Anak	49
Tabel 4.10	Keterlibatan Suami Dalam Mengasuh Anak	50
Tabel 4.11	Distribusi Rerata Pola Asuh Gizi	51
Tabel 4.12	Distribusi Jenis Penyakit Infeksi yang Diderita	52
Tabel 4.13	Hubungan Pola Asuh Harian Dengan Asupan Energi	53
Tabel 4.14	Hubungan Pola Asuh Harian Dengan Asupan Protein	54
Tabel 4.15	Hubungan Pola Asuh Harian Dengan Asupan Energi dan Protein ..	55
Tabel 4.16	Hubungan Pola Asuh Harian Dengan Penyakit Infeksi	56
Tabel 4.17	Hubungan Pola Asuh Harian Dengan Status Gizi	57
Tabel 4.18	Hubungan Pola Asuh Gizi Dengan Asupan Energi	58
Tabel 4.19	Hubungan Pola Asuh Gizi Dengan Asupan Protein	59
Tabel 4.20	Hubungan Pola Asuh Gizi Dengan Asupan Energi dan Protein ...	60
Tabel 4.21	Hubungan Pola Asuh Gizi Dengan Penyakit Infeksi	61
Tabel 4.22	Hubungan Pola Asuh Gizi Dengan Status Gizi	62
Tabel 4.23	Hubungan Asupan Energi Dengan Status Gizi	63
Tabel 4.24	Hubungan Asupan Protein Dengan Status Gizi	64
Tabel 4.25	Hubungan Asupan Energi dan Protein Dengan Status Gizi	65
Tabel 4.26	Hubungan Penyakit Infeksi Dengan Status Gizi	66

DAFTAR GAMBAR

	Hal
Gambar 2.1 Dampak Jangka Pendek dan Jangka panjang Kekurangan Gizi	16
Gambar 2.2 Peran Pola Asuh Anak	24
Gambar 2.3 Model Interaksi Ibu dan Anak	25
Gambar 2.4 Model Ekologis	26
Gambar 2.5 Determinan Kelangsungan Hidup Anak, Pertumbuhan dan Perkembangan	31
Gambar 2.6 Kerangka Konsep Penelitian	32
Gambar 4.1 Distribusi Sampel Berdasar Umur	44
Gambar 4.2 Distribusi Sampel Berdasarkan Jenis Kelamin	45
Gambar 4.3 Distribusi Sampel Berdasarkan Urutan Kelahiran	45
Gambar 4.4 Distribusi Sampel Berdasarkan BB/TB	46
Gambar 4.5 Keterlibatan Suami Dalam Mengasuh Anak	50
Gambar 4.6 Katagori Pola Asuh Gizi	51
Gambar 4.7 Distribusi Penyakit Infeksi selama 2 Minggu Terakhir	52