

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	3
1.3 Pembatasan Masalah .....	4
1.4 Perumusan Masalah .....	4
1.5 Tujuan Penelitian .....	4
1.6 Manfaat Penelitian .....	5
1.7 Keaslian atau Keterbaruan Penelitian .....	5
 <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Anak Usia 6-24 Bulan.....	7
2.3.2 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Gizi .....	7
2.2 Status Gizi .....	9
2.2.1 Pengertian Status Gizi.....	9
2.2.2 Penilaian Status Gizi .....	9

2.3 Penyakit Infeksi.....	15
2.3.1 Pengertian ISPA.....	15
2.3.2 Faktor resiko terjadinya ISPA.....	15
2.3.3 Tanda dan Gejala ISPA.....	17
2.3.4 Klasifikasi ISPA .....	18
2.3.5 Diare.....	19
2.3.6 Hubungan Penyakit Infeksi dengan Status Gizi .....	19
2.4 MPASI .....	20
2.1 Pengertian MPASI .....	20
2.4.2 Syarat MPASI.....	21
2.4.3 Usia Pemberian MPASI.....	22
2.4.4 MPASI Lokal .....	23
2.4.5 Hubungan Pemberian MPASI dengan Satus Gizi Anak.....	24
2.4.6 Panduan MPASI .....	24
2.5 Zat Gizi Makro Pada MPASI.....	26
2.6 Zat Gizi Mikro Pada MPASI.....	29
2.6.1 Vitamin.....	25
2.7 Mineral .....	34
2.7.1 Mineral Makro .....	34
2.7.1 Mineral Mikro .....	34
2.5 Kerangka Teori.....	39
2.5 Kerangka Konsep .....	40
2.5 Hipotesis.....	40

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	41
3.2 Jenis Penelitian .....	41
3.3 Populasi dan Sampel.....	41
3.4 Pengumpulan Data.....	41
3.5 Instrumen Penelitian .....	44
3.6 Definisi Operasional .....	47

3.6 Teknik Analisi Data .....	49
3.6 Analisi Data .....	49
3.6 Uji Statistik .....	50

## **BAB IV HASIL PENELITIAN**

4.1 Deeskripsi Data	
4.1.1 Gambaran Umum Lokasi penelitian .....	51
4.2 Analisis Data .....	53
4.2.1 Usia Orang Tua .....	53
4.2.2 Pendidikan Orang Tua .....	53
4.2.3 Usia Responden .....	54
4.2.4 Jenis Kelamin .....	54
4.2.5 Frekuensi Makan .....	55
4.2.6 Asupan Energi Zat Gizi Makro .....	55
4.2.7 Asupan Energi Zat Gizi Mikro .....	57
4.2.8 Frekusnei Penyakit Infeksi .....	59
4.2.8 Status Gizi .....	60
4.3 Analisis Bivariat .....	61
4.3.1 Hubungan Asupan Energi dengan Status Gizi .....	61
4.3.2 Hubungan Karbohidrat dengan Status Gizi .....	62
4.3.3 Hubungan Protein dengan Status Gizi .....	63
4.3.4 Hubungan Lemak dengan Status Gizi .....	64
4.3.5 Hubungan Kalsium dengan Status Gizi .....	65
4.3.6 Hubungan Zat Besi dengan Status Gizi .....	66
4.3.7 Hubungan Vitamin C dengan Status Gizi .....	67
4.3.8 Hubungan Vitamin C dengan Status Gizi .....	68
4.3.1 Hubungan Frekuensi Makan dengan Status Gizi .....	69
4.3.2 Hubungan Penyakit Infeksi dengan Status Gizi .....	70

## **BAB V HASIL PENELITIAN**

5.2 Analisis Univariat .....	72
5.1.1 Usia Orang Tua .....	72

5.1.2 Pendidikan Orang Tua .....	72
5.1.3 Pendapatan Orang Tua.....	73
5.1.4 Usia Anak .....	73
5.1.5 Jenis Kelamin.....	74
5.1.6 Frekuensi Makan.....	74
5.1.7 Asupan Energi.....	75
5.1.8 Asupan Karbohidrat .....	75
5.1.9 Asupan Karbohidrat.....	75
5.1.10 Asupan Protein.....	76
5.1.11 Asupan Lemak .....	77
5.1.12 Asupan Kalsium.....	77
5.1.14 Asupan Zat besi .....	78
5.1.15 Asupan Viatmin C .....	79
5.1.16 Asupan Vitamin A .....	79
5.1.17 Penyakit Infeksi .....	80
5.1.18 Status Gizi.....	81
5.2 Analisis Bivariat .....	81
5.2.1 Hubungan Asupan Energi dengan Status Gizi.....	80
5.2.2 Hubungan Asupan Karbohidrat dengan Status Gizi.....	83
5.2.3 Hubungan Asupan Protein dengan Status Gizi.....	85
5.2.4 Hubungan Asupan Lemak dengan Status Gizi .....	86
5.2.5 Hubungan Asupan Kalsium dengan Status Gizi.....	87
5.2.6 Hubungan Asupan Zat Besi dengan Status Gizi.....	89
5.2.7 Hubungan Asupan Vitamin C dengan Status Gizi.....	90
5.2.8 Hubungan Asupan Vitamin A dengan Status Gizi .....	91
5.2.9 Hubungan Frekuensi Makan dengan Status Gizi.....	90
5.2.10 Hubungan Penyakit Infeksi dengan Status Gizi .....	91
 <b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
6.1 Kesimpulan .....	95
6.1 Saran .....	96