

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.3.1 Tujuan Umum.....	5
1.3.2 Tujuan Khusus	5
1.4 Ruang Lingkup Penelitian.....	5
1.5 Manfaat Penelitian	6
1.5.1 Bagi Peneliti	6
1.5.2 Bagi Sampel/Responden.....	6
1.5.3 Bagi Puskesmas Cihampelas.....	6
1.5.4 Bagi Jurusan Gizi	6
1.6 Keterbatasan Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Pneumonia	8
2.1.1 Definisi Pneumonia	8
2.1.2 Penyebab Pneumonia	9
2.1.3 Faktor Risiko dan Faktor Proteksi Pneumonia	9
2.1.4 Diagnosis	10
2.1.5 Klasifikasi Pneumonia	10
2.1.6 Gambaran Umum Pneumonia.....	11
2.1.7 Gejala Umum dan Tanda Pneumonia	11
2.2 Protein	12

2.2.1 Pengertian Protein.....	12
2.2.2 Fungsi Protein	12
2.2.3 Kebutuhan Protein Anak	15
2.2.4 Sumber Protein	16
2.2.5 Akibat Kekurangan Protein.....	17
2.3 Vitamin A	18
2.3.1 Pengertian Vitamin A.....	18
2.3.2 Fungsi Vitamin A	18
2.3.3 Kecukupan Vitamin A	20
2.3.4 Sumber Vitamin A	20
2.3.5 Akibat Kekurangan Vitamin A.....	21
2.4 ASI.....	22
2.4.1 Pengertian ASI	22
2.4.2 Jenis dan Zat dalam ASI	22
2.4.3 Kandungan Zat Gizi pada ASI.....	23
2.4.4 Manfaat Menyusui.....	25
2.4.5 Faktor Penghambat Pemberian ASI.....	26
2.5 Survei Konsumsi Pangan	27
2.5.1 Pengertian Survei Konsumsi Pangan.....	27
2.5.2 Tujuan Survei Konsumsi Pangan	27
2.5.3 Metode Frekuensi Semikuantitatif	27
2.5.4 Kelebihan dan Kekurangan Metode Frekuensi Semikuantitatif	28
2.6 Gambaran Asupan Protein dengan Kejadian Pneumonia	28
2.7 Gambaran Asupan Vitamin A dengan Kejadian Pneumonia	29
2.8 Gambaran Riwayat Pemberian ASI dengan Kejadian Pneumonia.....	30
BAB III KERANGKA KONSEP DAN DEFINISI OPERASIONAL	31
3.1 Kerangka Konsep	31
3.2 Definisi Operasional	32
3.2.1 Asupan Protein.....	32
3.2.2 Asupan Vitamin A.....	32

3.2.3 Riwayat Pemberian ASI	33
3.2.4 Pneumonia	33
BAB IV METODE PENELITIAN	34
4.1 Desain Penelitian.....	34
4.2 Waktu dan Tempat Penelitian.....	34
4.3 Populasi dan Sampel.....	34
4.3.1 Populasi	34
4.3.2 Sampel	34
4.3.3 Besar Sampel.....	35
4.3.4 Langkah Pengambilan Sampel.....	35
4.4 Jenis dan Cara Pengumpulan Data.....	35
4.5 Pengolahan dan Analisis Data.....	36
4.5.1 Pengolahan Data.....	36
4.5.2 Analisis Data	37
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	38
5.1 Gambaran Umum Sampel	38
5.1.1 Jenis Kelamin	38
5.1.2 Usia	39
5.1.3 Asupan Protein.....	39
5.1.4 Asupan Vitamin A.....	41
5.1.5 Riwayat Pemberian ASI	42
5.1.6 Kejadian Pneumonia	42
5.2 Gambaran Asupan Protein dengan Kejadian Pneumonia	43
5.3 Gambaran Asupan Vitamin A dengan Kejadian Pneumonia	45
5.4 Gambaran Riwayat Pemberian ASI dengan Kejadian Pneumonia	47
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN.....	49
6.1 Simpulan.....	49
6.2 Saran	49
DAFTAR PUSTAKA.....	50
LAMPIRAN	53