

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	
HALAMAN HAK CIPTA	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	vi
PERNYATAAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
ABSTRAK	x
ABSTRACT	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	8
F. Manfaat Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Stunting	10
B. Faktor Penyebab Stunting	17
C. Kerangka Teori.....	37
BAB II METODE PENELITIAN.....	38
A. Kerangka Konsep.....	38
B. Hipotesis Penelitian.....	38
C. Variabel Penelitian	39
E. Jenis dan Desain Penelitian.....	42

F. Populasi dan Sampel	42
G. Sumber Data.....	45
H. Teknik Pengumpulan Data.....	45
I. Prosedur Penelitian.....	46
J. Pengolahan dan Analisis Data.....	49
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	53
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	53
B. Analisis Univariat.....	55
C. Analisis Bivariat.....	63
D. Rekapitulasi Analisis Bivariat.....	70
BAB V PEMBAHASAN	71
A. Hubungan Riwayat Penyakit Diare dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-59 Bulan	71
B. Hubungan Tingkat Asupan Energi dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-59 Bulan	73
C. Hubungan Tingkat Asupan Protein dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-59 Bulan	74
D. Hubungan Riwayat Berat Badan Lahir dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-59 Bulan.....	76
E. Hubungan Panjang Badan Lahir dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-59 Bulan	78
F. Hubungan Tinggi Badan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-59 Bulan	79
G. Hubungan Lingkar Lengan Atas Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-59 Bulan	81
H. Hubungan ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 24-59 Bulan.....	82
I. Keterbatasan Penelitian	84
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	85
A. Simpulan	85
B. Saran.....	86
DAFTAR PUSTAKA	iv
LAMPIRAN.....	iv

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Kategori dan Ambang Batas Status Gizi Anak Berdasarkan Indikator PB/U atau TB/U.....	14
Tabel 2.2	Kebutuhan Energi Anak Berdasarkan Angka Kecukupan Gizi (AKG) yang dianjurkan perhari	22
Tabel 2.3	Kebutuhan Protein Anak Berdasarkan Angka Kecukupan Gizi (AKG) yang dianjurkan perhari	23
Tabel 2.4	Jenis-Jenis Vaksin untuk Anak	31
Tabel 3.1	Definisi Operasional.....	40
Tabel 3.2	Nilai Cronbach Alpha.....	47
Tabel 3.3	Hasil Uji Validitas	48
Tabel 3.4	Hasil Uji Reliabilitas	48
Tabel 4.1	Jumlah Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Desa Karangmuncang Tahun 2021	53
Tabel 4.2	Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin di Desa Karangmuncang Tahun 2021	54
Tabel 4.3	Jumlah Penduduk Berdasarkan Kelompok Umur di Desa Karangmuncang Tahun 2021	54
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Alamat Tempat Tinggal di Desa Karangmuncang Tahun 2022.....	55
Tabel 4.4	Distribusi Nilai Statistik Berdasarkan Umur Ibu Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	55
Tabel 4.5	Distribusi Frekuensi Tingkat Pendidikan Ibu Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	56
Tabel 4.6	Distribusi Frekuensi Pekerjaan Ibu Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	56
Tabel 4.7	Distribusi Nilai Statistik Karakteristik Balita Berdasarkan Umur di Desa Karangmuncang Tahun 2022.....	56
Tabel 4.8	Distribusi Frekuensi Karakteristik Balita Berdasarkan Jenis Kelamin di Desa Karangmuncang Tahun 2022	57

Tabel 4.9	Distribusi Frekuensi Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	57
Tabel 4.10	Distribusi Frekuensi Riwayat Penyakit Diare pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	58
Tabel 4.11	Distribusi Nilai Statistik Riwayat Penyakit Diare pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	58
Tabel 4.12	Distribusi Frekuensi Tingkat Asupan Energi pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	59
Tabel 4.13	Distribusi Nilai Statistik Tingkat Asupan Energi Berdasarkan AKG pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	59
Tabel 4.14	Distribusi Frekuensi Tingkat Asupan Protein di Desa Karangmuncang Tahun 2022	60
Tabel 4.15	Distribusi Nilai Statistik Tingkat Asupan Protein Berdasarkan AKG pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022.....	60
Tabel 4.16	Distribusi Frekuensi Berat Badan Lahir pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	61
Tabel 4.17	Distribusi Frekuensi Panjang Badan Lahir pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	61
Tabel 4.18	Distribusi Frekuensi Tinggi Badan Ibu di Desa Karangmuncang Tahun 2022	62
Tabel 4.19	Distribusi Frekuensi Lingkar Lengan Atas Ibu di Desa Karangmuncang Tahun 2022	62
Tabel 4.20	Distribusi Frekuensi ASI Eksklusif pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	63
Tabel 4.21	Hubungan Riwayat Penyakit Diare dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	63
Tabel 4.22	Hubungan Tingkat Asupan Energi dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	64
Tabel 4.23	Hubungan Tingkat Asupan Protein dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	65

Tabel 4.24 Hubungan Berat Badan Lahir dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022.....	66
Tabel 4.25 Hubungan Panjang Badan Lahir dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	66
Tabel 4.26 Hubungan Tinggi Badan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022.....	67
Tabel 4.27 Hubungan Lingkar Lengan Atas Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022	68
Tabel 4.28 Hubungan ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Karangmuncang Tahun 2022.....	69
Tabel 4.29 Rekapitulasi Analisis Bivariat.....	70

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	37
Gambar 3.1 Kerangka Konsep.....	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Kuesioner Penelitian

Lampiran 2. Lembar *Informed Consent*

Lampiran 3. Lembar Uji Validitas Konten

Lampiran 4. Lembar Uji Validitas Bahasa

Lampiran 5. Surat Izin Penelitian

Lampiran 6. Surat Keputusan Pembimbing Skripsi

Lampiran 7. Kartu Bimbingan

Lampiran 8. Hasil Analisis Univariat dan Bivariat

Lampiran 9. Dokumentasi