

DAFTAR ISI

Sampul dalam	i
Lembar pengesahan	ii
Lembar persetujuan penguji	iii
Surat pernyataan orisinilitas	iv
Ucapan terima kasih	v
Abstrak	viii
Abstract	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1 Manfaat Teoritis	5
1.4.2 Manfaat Praktis	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 <i>Stunting</i>	6
2.1.1 Pengertian <i>Stunting</i>	6
2.1.2 Penyebab Terjadinya <i>Stunting</i>	6
2.1.3 Ciri-ciri <i>Stunting</i>	7
2.1.4 Situasi Global Kejadian <i>Stunting</i>	7
2.1.5 Situasi Nasional Kejadian <i>Stunting</i>	9
2.1.6 Dampak <i>Stunting</i>	11
2.1.7 Upaya Pencegahan <i>Stunting</i>	11
2.1.8 Faktor Resiko <i>Stunting</i>	16
2.1.9 Strategi Menangani <i>Stunting</i>	16
2.2 Keterlambatan Perkembangan.....	18
2.3 Hubungan <i>Stunting</i> dengan Keterlambatan Perkembangan	21
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	23
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian	23
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual	24
3.3 Hipotesis Penelitian.....	24
BAB 4 MATERI DAN METODE PENELITIAN	25
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian	25

4.2 Populasi, Besar Sampel, Teknik Pengambilan Sampel, dan Kriteria Penelitian.....	25
4.2.1 Populasi	25
4.2.2 Besar Sampel	25
4.2.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	25
4.2.4 Kriteria Penelitian.....	25
4.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	26
4.3.1 Klasifikasi Variabel.....	26
4.3.2 Definisi Operasional.....	27
4.4 Jenis Data Penelitian	28
4.5 Instrumen Penelitian.....	28
4.6 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	28
4.6.1 Lokasi Penelitian	28
4.6.2 Waktu Penelitian	29
4.7 Pengambilan Data.....	29
4.8 Pengolahan Data.....	29
4.9 Alur Penelitian.....	29
BAB 5 Hasil dan analisis.....	30
5.1 Gambaran umum	30
5.2 Karakteristik dasar.....	30
5.3 Distribusi frekuensi gangguan perkembangan	32
5.4 Analisis bivariat.....	33
5.4.1 Hubungan <i>stunting</i> dengan perkembangan motorik kasar	33
5.4.2 Hubungan <i>stunting</i> dengan perkembangan motorik halus	34
5.4.3 Hubungan <i>stunting</i> dengan perkembangan bahasa dan bicara ...	35
5.4.4 Hubungan <i>stunting</i> dengan perkembangan sosialisasi dan kemandirian	35
BAB 6 Pembahasan.....	37
6.1 Identifikasi <i>stunting</i>	37
6.2 Hubungan <i>stunting</i> dengan perkembangan motorik kasar	39
6.3 Hubungan <i>stunting</i> dengan perkembangan motorik halus	40
6.4 Hubungan <i>stunting</i> dengan perkembangan bahasa dan bicara	41
6.5 Hubungan <i>stunting</i> dengan perkembangan sosialisasi dan kemandirian	42
6.6 Keterbatasan peneliti	43
BAB 7 Penutup.....	44
7.1 Kesimpulan.....	44
7.2 Saran.....	45
DAFTAR PUSTAKA	46
LAMPIRAN	50

DAFTAR TABEL

Tabel 5.2 Distribusi frekuensi jenis kelamin	31
Tabel 5.2.1 Distribusi frekuensi usia.....	31
Tabel 5.3 Distribusi frekuensi aspek gangguan perkembangan	32
Tabel 5.4.1 Hubungan <i>stunting</i> dengan motorik kasar.....	33
Tabel 5.4.2 Hubungan <i>stunting</i> dengan motorik halus.....	34
Tabel 5.4.3 Hubungan <i>stunting</i> dengan bahasa dan bicara.....	35
Tabel 5.4.4 Hubungan <i>stunting</i> dengan sosialisasi dan kemandirian	35

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1.4.1 Tren prevalensi balita pendek di Dunia tahun 2000-2017	8
Gambar 2.1.4.2 Proporsi jumlah balita pendek di Asia tahun 2017	8
Gambar 2.1.4.3 Prevalensi rata-rata balita <i>stunting</i> di Regional Asia Tenggara tahun 2005-2017	9
Gambar 2.1.5.1 Masalah gizi di Indonesia tahun 2015-2017	9
Gambar 2.1.5.2 Prevalensi balita pendek dan sangat pendek di Indonesia tahun 2015-2017	10
Gambar 2.1.5.3 Peta prevalensi balita pendek di Indonesia tahun 2017	10
Gambar 2.2.1 Kerangka konsep pembinaan tumbuh kembang balita dan anak pra-sekolah	19
Gambar 3.1 Kerangka konseptual	23
Gambar 4.9 Alur penelitian	29
Gambar 5.2 Jumlah sampel	31

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kurva WHO Z-score TB/U.....	50
Lampiran 2 Kurva Denver II.....	51
Lampiran 3 Lembar pengumpul data	52
Lampiran 4 Keterangan kelaikan etik	53

DAFTAR SINGKATAN

<i>WHO</i>	<i>World Health Organization</i>
<i>SEAR</i>	<i>South-East Asia Regional</i>
BB	Berat Badan
TB	Tinggi Badan
RSUD	Rumah Sakit Umum Daerah
ASI	Air Susu Ibu
<i>ANC</i>	<i>Ante Natal Care</i>
<i>PNC</i>	<i>Post Natal Care</i>
PSG	Pemantauan Status Gizi
BBLR	Berat Badan Lahir Rendah