

DAFTAR ISI

Halaman Judul dan Prasyarat Gelar	i
Surat Pernyataan	ii
Halaman Pernyataan Persetujuan Publikasi	iii
Halaman Persetujuan Skripsi	iv
Halaman Penetapan Panitia Penguji Skripsi	v
Motto	vi
Ucapan Terima Kasih	vii
Abstrak	ix
<i>Abstract</i>	x
Daftar Isi	xi
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar	xiv
Daftar Lampiran	xv
Daftar Singkatan	xvi
BAB 1: PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan	3
1.3.1 Tujuan umum	3
1.3.2 Tujuan khusus	4
1.4 Manfaat	4
1.4.1 Manfaat teoritis	4
1.4.2 Manfaat praktis	4
BAB 2: TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Konsep Diare	6
2.1.1 Pengertian diare	6
2.1.2 Klasifikasi diare	6
2.1.3 Etiologi diare	7
2.1.4 Patofisiologi diare	8
2.1.5 Penatalaksanaan diare	9
2.1.6 Pencegahan diare	13
2.2 Faktor Risiko Kejadian Diare pada Anak	17
2.2.1 Faktor sosio-demografi	18
2.2.2 Faktor lingkungan	19
2.2.3 Faktor perilaku dan perawatan anak	20
2.3 Keaslian Penelitian	22
BAB 3: KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	28
3.1 Kerangka Konseptual	28
3.2 Hipotesis Penelitian	29
BAB 4: METODE PENELITIAN	31
4.1 Rancangan Penelitian yang Digunakan	31
4.1.1 Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017	31
4.2 Populasi, Sampel (Kriteria Inklusi, Eksklusi), dan Teknik Pengambilan Sampel (<i>Sampling</i>)	32

4.2.1	Populasi.....	32
4.2.2	Sampel.....	32
4.2.3	Teknik pengambilan sampel	32
4.3	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	33
4.3.1	Variabel penelitian	33
4.3.2	Definisi operasional variabel	34
4.4	Instrumen Penelitian	36
4.5	Lokasi dan Waktu Penelitian	37
4.6	Prosedur Pengambilan atau Pengumpulan Data	37
4.6.1	<i>Download</i> data SDKI 2017	37
4.6.2	Pembersihan data (<i>Cleaning data</i>).....	38
4.6.3	Identifikasi variabel	38
4.6.4	Analisis data SDKI 2017	38
4.7	Cara Analisis Data	39
4.7.1	Analisis univariat	39
4.7.2	Analisis bivariat	39
4.7.3	Analisis multivariat.....	39
4.8	Kerangka Operasional.....	41
4.9	Masalah Etik (<i>Ethical Clearance</i>).....	42
4.10	Keterbatasan Penelitian.....	42
BAB 5:	HASIL DAN PEMBAHASAN	43
5.1	Hasil Penelitian	43
5.1.1	Hasil Analisis Univariat.....	43
5.1.2	Hasil Analisi Bivariat.....	47
5.1.3	Hasil Analisis Multivariat	49
5.2	Pembahasan.....	51
5.2.1	Gambaran Kejadian Diare pada Anak Usia 0-23 Bulan di Indonesia	52
5.2.2	Hubungan Faktor Sosio-demografi dengan Kejadian Diare pada Anak Usia 0-23 Bulan	53
5.2.3	Hubungan Faktor Lingkungan dengan Kejadian Diare pada Anak Usia 0-23 Bulan	58
5.2.4	Hubungan Faktor Perilaku dan Perawatan Anak dengan Kejadian Diare pada Anak Usia 0-23 Bulan.....	60
BAB 6:	SIMPULAN DAN SARAN	64
6.1	Simpulan	64
6.2	Saran	64
	Daftar Pustaka.....	66

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1	Keaslian penelitian Determinan Kejadian Diare pada Balita di Indonesia	22
Tabel 4. 1	Definisi operasional variabel penelitian Determinan Kejadian Diare pada Balita di Indonesia	34
Tabel 5. 1	Hasil analisis univariat Determinan kejadian diare pada anak usia 0-23 bulan di Indonesia	43
Tabel 5. 2	Hasil analisis bivariat Determinan kejadian diare pada anak usia 0-23 bulan di Indonesia	48
Tabel 5. 3	Hasil analisis multivariat Determinan kejadian diare pada anak usia 0-23 bulan di Indonesia	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1	Kerangka konseptual Determinan Kejadian Diare pada Anak Usia 0-23 Bulan di Indonesia.....	28
Gambar 4. 1	Tahap pengambilan sampel.....	33
Gambar 4. 2	Kerangka operasional penelitian Determinan Kejadian Diare pada Anak Usia 0-23 Bulan di Indonesia	41

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kuesioner Wanita Usia Subur SDKI 2017	69
Lampiran 2	Ijin Menggunakan Dataset Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017 dari DHS Program	71
Lampiran 3	Output Analisis	72

DAFTAR SINGKATAN

AOR	: <i>Adjusted Odds Ratio</i>
ASI	: Air Susu Ibu
BKKBN	: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional
Baduta	: Bawah dua tahun
Balita	: Bawah lima tahun
CI	: <i>Confidence Interval</i>
BPS	: Badan Pusat Statistik
DHS	: <i>Demographic Health Survey</i>
ICF	: Inner City Fund
IMD	: Inisiasi Menyusu Dini
INOS	: <i>Inducible Nitric Oxide Synthase</i>
Kemendes	: Kementerian Kesehatan
MPASI	: Makanan Pendamping Air Susu Ibu
ODF	: <i>Open Defecation Free</i>
OR	: <i>Odds Ratio</i>
PMBA	: Pemberian Makanan Bayi dan Anak
PPS	: <i>Probability Proportional to Size</i>
SDKI	: Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
TV	: Televisi
UNICEF	: United Nations Children's Fund
USAID	: United States Agency for International Development
WHO	: World Health Organization
WUS	: Wanita Usia Subur