

DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM.....	iii
KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	vi
PENGESAHAN PENGUJI.....	vii
UCAPAN TERIMAKASIH	viii
KATA PENGANTAR	ix
ABSTRAK	x
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
DAFTAR SINGKATAN	xix
DAFTAR ISTILAH/SIMBOL.....	xx
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. LATAR BELAKANG.....	1
B. PERUMUSAN MASALAH.....	7
C. TUJUAN PENELITIAN	7
1. TujuanUmum.....	7
2. TujuanKhusus	7
D. MANFAAT PENELITIAN	8
E. KEASLIAN PENELITIAN.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
A. LANDASAN TEORI	12
1. Imunisasi	12
a. Pengertian Imunisasi	12

b. Tujuan Pemberian Imunisasi.....	13
c. Jenis-Jenis Imunisasi.....	13
d. Hal-hal yang Mempengaruhi Imunisasi	18
e. Imunisasi Dasar Pada Bayi	19
2. Berat Badan Lahir Rendah.....	19
a. Pengertian	19
b. Etiologi	20
c. Patofisiologi	21
d. Klasifikasi	22
e. Manifestasi Klinis	22
f. Komplikasi	24
g. Faktor Yang Mempengaruhi	26
3. <i>Stunting</i>	27
a. Pengertian	27
b. Kategori	27
c. Penyebab	28
d. Tanda dan gejala	30
e. Penentuan Status Gizi <i>stunting</i>	31
f. Pencegahan	33
g. Dampak	36
B. KERANGKA TEORI.....	37
BAB III METODE PENELITIAN	40
A. Jenis Dan Rancangan Penelitian.....	40
B. Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	40
C. Populasi Dan Sampel Penelitian.....	40
D. Teknik Pengambilan Sampel.....	40
E. Variabel Penelitian Dan Definisi Operasional.....	42
F. Tehnik Pengumpulan Data	45
G. Instrumen Penelitian	46
H. Tehnik Analisa Data	47
I. Jalannya Penelitian	49
J. Etika Penelitian.....	52

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	53
A. Gambaran Lokasi Penelitian.....	53
B. Hasil Penelitian.....	54
C. Pembahasan	57
D. Keterbatasan Penelitian	61
BAB V PENUTUP	63
A. Kesimpulan.....	63
B. Saran	64

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	HALAMAN
Tabel 1.1 Prevalensi balita <i>stunting</i> di Indonesia tahun 2007-2018	2
Tabel 1.2 Prevalensi <i>stunting</i> di Puskesmas Se-Surakarta	5
Tabel 1.3 Prevalensi balita <i>stunting</i> di Puskesmas Banjarsari	6
Tabel 2.1 Jadwal Pemberian Imunisasi	20
Tabel 2.2 Kategori dan Ambang Batas Status Gizi Anak Berdasarkan Indeks	36
Tabel 3.1 Definisi Operasional Hubungan Status Imunisasi dan Riwayat Berat Badan Lahir Rendah terhadap Kejadian <i>Stunting</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Gilingan.	48
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Status Imunisasi Pada Balita <i>Stunting</i> di Wilayah Kerja Puskemas Gilingan	54
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Riwayat Berat Badan Lahir Rendah di Wilayah Kerja Puskemas Gilingan	54
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi <i>Stunting</i> di Wilayah Kerja Puskemas Gilingan	55
Tabel 4.4 Hubungan status imunisasi dengan kejadian <i>stunting</i> di wilayah kerja Puskesmas Gilingan	55
Tabel 4.5 Hubungan riwayat berat badan lahir rendah dengan kejadian <i>stunting</i> di wilayah kerja Puskesmas Gilingan	56

DAFTAR GAMBAR

	HALAMAN
Gambar 2.3 Kerangka Teori Hubungan Status Imunisasi dan Riwayat Berat Badan Lahir Rendah terhadap kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Gilingan	41
Gambar 2.4 Kerangka konseptual Hubungan Status Imunisasi dan Riwayat Berat Badan Lahir Rendah terhadap kejadian <i>Stunting</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Gilingan.	42

DAFTAR SINGKATAN

ANC	: <i>Ante Natal Care</i>
BB	: Berat Badan
BB/U	: Berat Badan sesuai Umur
BBLER	: Berat Badan Lahir Extra Rendah
BBLR	: Berat Badan Lahir Rendah
BBLSR	: Berat Badan Lahir Sangat Rendah
BCG	: <i>Bacillus Calmette Guerin</i>
DPT	: Difteri Pertusi Tetanus
HiB	: <i>Haemophilus Influenzae</i> tipe B
HPK	: Hari Pertama Kelahiran
HPV	: <i>Human Pappilomavirus</i>
IDAI	: Ikatan Dokter Anak Indonesia
IMD	: Inisiasi Menyusui Dini
IMT/U	: Indeks Masa Tubuh sesuai Umur
IPD	: <i>Invasife Pneumococcal Disease</i>
JKN	: Jaminan Kesehatan Nasional
KEK	: Kekurangan Energi Kronis
Kespro	: Kesehatan Reproduksi
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KMK	: Kecil Masa Kehamilan
KMS	: Kartu Menuju Sehat
MGRS	: <i>Multy Growth Reference Study</i>
MMR	: <i>Measles Mups Rubella</i>
MP-ASI	: Makanan Pendamping ASI
NCB-KMK	: Neonatus Cukup Bulan – Kecil Masa Kehamilan
NKB-SMK	: Neonatus Kurang Bulan – Sesuai Masa Kehamilan
NLB-KMK	: Neonatus Lebih Bulan – Kecil Masa Kehamilan
OR	: <i>Odd Ratio</i>
PAUD	: Pendidikan Anak Usia Dini

PB/U	: Panjang Badan menurut Umur
PCV	: <i>Pneumococcal Vaccine</i>
PD3I	: Penyakit yang Dapat Dicegah Dengan Imunisasi
Persagi	: Persatuan Ahli Gizi Indonesia
PKSR	: Pelayanan Kesehatan Peduli Remaja
PMBA	: Pemberian Makanan Bayi dan Anak
PMT	: Pemberian Makanan Tambahan
PPI	: Program Pengembangan Imunisasi
PTM	: Penyakit Tidak Menular
SD	: Standar Deviasi
TB/U	: Tinggi Badan menurut Umur
TBC	: <i>Tuberculosis</i>
TNP2K	: Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan
UCI	: <i>Universal Child Immunization</i>
UNICEF	: <i>United Nations Children's Fund</i>

DAFTAR ISTILAH / SIMBOL

$\%$	= Persen
$=$	= Sama Dengan
$<$	= Kurang Dari
$>$	= Lebih Dari
\leq	= Kurang Dari Sama Dengan
\geq	= Lebih dari Sama Dengan

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Permohonan Menjadi Enumerator

Lampiran 2 Permohonan Menjadi Responden

Lampiran 3 Persetujuan Menjadi Responden

Lampiran 4 Hasil Penelitian

Lampiran 6 Surat Izin Studi Pendahuluan Dinkes Surakarta

Lampiran 7 Surat Izin Studi Pendahuluan Puskesmas Gilingan

Lampiran 8 Surat Balasan Studi Pendahuluan Dinkes Surakarta

Lampiran 9 Surat Izin Penelitian Bappeda

Lampiran 10 Surat Izin Penelitian Kesbangpol

Lampiran 11 Surat Izin Penelitian Dinkes Surakarta

Lampiran 12 Surat Izin Penelitian di Puskesmas Gilingan