

**DAFTAR ISI**

SAMPUL DALAM.....	i
LEMBAR PRASYARAT .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR KEPUTUSAN TIM PENGUJI.....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	v
RINGKASAN.....	viii
<i>SUMMARY</i> .....	ix
ABSTRAK.....	x
<i>ABSTRACT</i> .....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
DAFTAR SINGKATAN .....	xviii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3.1 Tujuan umum .....	3
1.3.2 Tujuan khusus .....	3
1.3 Manfaat Penelitian .....	3
1.4.1 Manfaat teoritis .....	3
1.4.2 Manfaat praktis .....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
1.1 Definisi Infeksi Saluran Pernapasan Akut .....	5
2.2.1 Infeksi saluran pernapasan atas.....	6
2.2.2 Infeksi saluran pernapasan bawah .....	7
1.2 Etiologi Infeksi Saluran Pernapasan Atas .....	9
1.3 Gejala Infeksi Saluran Pernapasan Atas .....	10
1.3.1 Rinosinusitis.....	10
1.3.2 Faringitis .....	10
1.3.3 Otitis media.....	11
1.4 Penularan Infeksi Saluran Pernapasan Atas.....	12
1.5 Epidemiologi ISPA Anak.....	12

1.6 Faktor Risiko Infeksi Saluran Pernapasan Atas Berulang pada Anak .....	13
1.6.1 Status gizi .....	13
1.6.2 Imunisasi .....	15
1.6.3 Air susu ibu eksklusif.....	17
1.6.4 Berat badan lahir .....	17
1.6.6 Kesehatan rumah.....	19
1.6.7 Pendidikan ibu .....	19
1.6.8 Tingkat sosial ekonomi .....	20
1.6.9 Paparan asap rokok .....	20
1.6.10 Kepadatan rumah .....	21
1.7 Tatalaksana Infeksi Saluran Pernapasan Atas.....	21
<b>BAB III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN .....</b>	<b>23</b>
2.1 Kerangka Konseptual .....	23
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual.....	24
3.3 Hipotesis .....	25
<b>BAB IV METODE PENELITIAN .....</b>	<b>26</b>
4.1 Rancangan Penelitian .....	26
4.2 Populasi dan Sampel .....	26
4.2.1 Populasi.....	26
4.2.3 Besar sampel .....	27
4.2.4 Teknik pengambilan sampling .....	27
4.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	27
4.3.1 Variabel pertama .....	27
4.3.2 Variabel kedua .....	28
4.3.3 Definisi operasional .....	28
4.4 Instrumen Penelitian .....	31
4.5 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	31
4.5.1 Lokasi penelitian .....	31
4.5.2 Waktu penelitian .....	32
4.6 Cara Pengumpulan Data.....	32
4.7 Pengolahan dan Analisis Data.....	32
4.8 Etik Penelitian .....	33
4.9 Alur Penelitian .....	34
<b>BAB V HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>35</b>
5.1 Deskripsi Umum Lokasi Penelitian .....	35

5.2 Hasil Penelitian .....	35
5.2.1 Karakteristik dasar .....	35
5.2.2 Hasil analisis univariat .....	37
5.2.3 Hasil analisis bivariat .....	39
5.2.3 Hasil analisis multivariat .....	41
5.2.4 Model persamaan regresi logistik dan tabel simulasi .....	42
<b>BAB VI PEMBAHASAN .....</b>	<b>43</b>
6.1 Faktor Risiko Infeksi Saluran Pernapasan Atas Berulang pada Anak .....	43
6.1.1 Status gizi .....	43
6.1.2 Berat badan lahir .....	45
6.1.3 Penyakit penyerta .....	46
6.1.4 Pendidikan ibu .....	47
6.1.5 Tingkat sosial ekonomi .....	48
6.1.6 Paparan asap rokok .....	49
6.1.7 Status rumah sehat .....	50
6.1.8 Kepadatan rumah .....	51
6.1.9 Keterbatasan dan kelemahan penelitian .....	52
6.1.10 Kelebihan penelitian .....	52
<b>BAB VII PENUTUP .....</b>	<b>53</b>
7.1 Kesimpulan .....	53
7.2 Saran .....	53
7.2.1 Bagi masyarakat .....	53
7.2.3 Bagi peneliti lain .....	53
DAFTAR PUSTAKA .....	54
LAMPIRAN.....	62

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Kriteria infeksi saluran pernapasan atas .....	11
Tabel 2.2 Nutrisi pada anak .....	14
Tabel 2.3 Kategori indeks pengukuran gizi balita .....	15
Tabel 2.4 Sasaran imunisasi pada bayi .....	16
Tabel 2.5 Sasaran imunisasi pada balita .....	16
Tabel 4.1 Variabel terikat .....	28
Tabel 4.2 Variabel bebas .....	29
Tabel 4.3 Instrumen penelitian .....	30
Tabel 5.1 Karakteristik penelitian .....	36
Tabel 5.2 Hasil analisis univariat .....	38
Tabel 5.3 Hasil analisis bivariat .....	40
Tabel 5.4 Hasil analisis multivariat .....	41
Tabel 5.5 Tabel simulasi persamaan regresi logistik dan probabilitas.....	42

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Anatomi ISPA .....	6
Gambar 3.1 Kerangka konseptual .....	3
Gambar 4.1 Alur penelitian .....	34

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Bagan jadwal penelitian.....	62
Lampiran 2. Anggaran dana.....	63
Lampiran 3. Penjelasan dan informasi.....	64
Lampiran 4. Lembar persetujuan.....	66
Lampiran 5. Kuesioner.....	67
Lampiran 6. Formulir penilaian rumah sehat.....	70
Lampiran 7. Uji statistik data penelitian.....	75
Lampiran 8. Etik penelitian.....	88

### DAFTAR SINGKATAN

ASI	: Air Susu Ibu
BALITA	: Bawah Lima Tahun
BB/TB	: Berat Badan menurut Tinggi Badan
BB/U	: Berat Badan menurut Umur
BCG	: <i>Bacillus Calmette-Guerin</i>
CDC	: <i>Centers for Disease Control</i>
DALY	: <i>Dissability-Adjusted Life year</i>
DH	: <i>Departement of Health</i>
DPT-HB-Hib	: Difteri-Pertusis-Tetanus-Hepatitis B- <i>Haemophilus influenzae</i> tipe b
IMD	: Inisiasi Menyusu Dini
IPV	: <i>Inactivated Polio Vaccine</i>
ISPA	: Infeksi Saluran Pernapasan Akut
KMS	: Kartu Menuju Sehat
LIDNS	: <i>Low Income Diet and Nutrition Surveys</i>
MTBS	: Manajemen Terpadu Balita Sakit
OMA	: Otitis Media Akut
OPV	: <i>Oral Polio Vaccine</i>
PCR	: <i>Polimerase Chain Reaction</i>
PD31	: Penyakit yang Dapat Dicegah Dengan Imunisasi
PPOK	: Penyakit Paru Obstruktif Kronis
RR	: Relatif Risiko
RSV	: <i>Respiratory Syncytial Virus</i>
SACN	: <i>Scientific Advisory Commitee on Nutrition</i>
TB/U	: Tinggi Badan menurut Umur
UMR	: Upah Minimum Rata-rata
WHO	: <i>World Health Organization</i>
UK	: <i>United Kingdom</i>
NHS	: <i>National Health Service</i>