

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	Error! Bookmark not defined.
SURAT PERNYATAAN.....	Error! Bookmark not defined.
PRAKATA.....	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR SINGKATAN.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
INTISARI.....	xii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	6
1.3. Tujuan Penelitian.....	6
1.4. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II.....	8
TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1. ISPA.....	8
2.1.1. Definisi.....	8
2.1.2. Etiologi.....	9
2.1.3. Klasifikasi.....	10
2.1.4. Faktor yang Memengaruhi ISPA.....	13
2.1.5. Indikasi Penyakit ISPA.....	17
2.1.6. Tata Laksana Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan.....	19
2.2. Faktor yang berpengaruh terhadap kejadian ISPA pada balita.....	25
2.3. Kerangka Teori.....	28
2.4. Kerangka Konsep.....	28

2.5. Hipotesis.....	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
3.1. Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian	30
3.2. Variabel dan Definisi operasional	30
3.1.1. Variabel Penelitian	30
3.1.2. Definisi Operasional.....	30
3.3. Populasi dan Sampel.....	34
3.4. Instrumen dan Bahan penelitian	36
3.5. Cara Penelitian.....	36
3.6. Tempat dan Waktu Penelitian	39
3.7. Analisis Hasil	39
BAB IV	41
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	41
4.1. Hasil Penelitian.....	41
4.2. Analisis Univariat.....	42
4.3. Analisis Bivariat.....	48
4.4. Analisis Multivariat.....	53
4.5. Pembahasan	55
BAB V	58
KESIMPULAN DAN SARAN	58
5.1. Kesimpulan.....	58
5.2. Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN	63

DAFTAR SINGKATAN

BBLR : Berat Badan Lahir Rendah

BCG : *Bacille Calmette Guerin*

Depkes : Departemen Kesehatan

DPT : *Difteri, pertusis dan tetanus*

ISPA : Infeksi Saluran Pernafasan Akut

RS : Rumah Sakit

WHO : *World Health Organization*



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Kerangka Teori.....	28
Gambar 2.2. Kerangka Konsep	28
Gambar 3.1. Jadwal Imunisasi.....	32
Gambar 4.1. Kejadian ISPA pada balita di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.....	43
Gambar 4.2. Status Gizi responden	44
Gambar 4.3. Berat badan lahir balita responden	45
Gambar 4.4. Status imunisasi responden balita.....	46
Gambar 4.5. Kepadatan hunian responden balita	47
Gambar 4.6. Ventilasi rumah responden balita	48



DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Distribusi Frekuensi Karakteristik Sampel Penelitian.....	41
Tabel 4.2. Pendistribusian kasus ISPA pada balita.....	43
Tabel 4.3. Pendistribusian frekuensi responden status gizi di rumah sakit Islam Sultan Agung Semarang	44
Tabel 4.4. Pendistribusian frekuensi responden berdasar berat badan lahir	45
Tabel 4.5. Pendistribusian frekuensi status imunisasi balita.....	46
Tabel 4.6. Pendistribusian frekuensi responden berdasar kepadatan hunian	47
Tabel 4.7. Pendistribusian frekuensi responden berdasarkan ventilasi rumah.....	48
Tabel 4.8. Pendistribusian Frekuensi Responden Status Gizi dan Kejadian ISPA	49
Tabel 4.9. Pendistribusian Frekuensi Responden Berat Badan Lahir Rendah maupun Kejadian ISPA.....	50
Tabel 4.10. Pendistribusian frekuensi responden status imunisasi dan kejadian ISPA	51
Tabel 4.11. Pendistribusian Frekuensi Responden Kepadatan Hunian dan Kasus ISPA	52
Tabel 4.12. Pendistribusian frekuensi responden ventilasi dan kejadian ISPA	53
Tabel 4.13. Pemodelan pertama penentuan variabel yang layak masuk uji regresi ...	54
Tabel 4. 14. Hasil Pengujian Regresi Logistik	54

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Data Subjek	63
Lampiran 2. Kuesioner Penelitian	68
Lampiran 3. Tabel Antropometri.....	71
Lampiran 4. Hasil Analisis SPSS	73
Lampiran 5. Surat Izin Penelitian	84
Lampiran 6. Ethical Clearance	85
Lampiran 7. Surat Keterangan Selesai Penelitian	86
Lampiran 8. Undangan Seminar Hasil.....	87

