

HUBUNGAN RIWAYAT BERAT BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DENGAN  
FREKUENSI INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT (ISPA) PADA BALITA  
USIA 3 TAHUN DI KELOMPOK BERMAIN (KB) DI KECAMATAN KLOJEN  
KOTA MALANG

TUGAS AKHIR

Untuk Memenuhi Persyaratan  
Memperoleh Gelar Sarjana Ilmu Keperawatan



Oleh :

Desak Gede Prema Wahini  
105070201131010

JURUSAN ILMU KEPERAWATAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS BRAWIJAYA  
MALANG  
2014

**DAFTAR ISI**

	Halaman
Halaman Sampul Depan .....	i
Halaman Judul/Sampul Dalam .....	ii
Halaman Persetujuan .....	iii
Halaman Pengesahan .....	iv
Halaman Peruntukan .....	v
Kata Pengantar .....	vi
Abstrak .....	viii
Abstract .....	ix
Daftar Isi .....	x
Daftar Tabel .....	xiv
Daftar Gambar .....	xv
Daftar Diagram .....	xvi
Daftar Lampiran .....	xvii
Daftar Singkatan .....	xviii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) .....	5
2.1.1 Pengertian dan Klasifikasi .....	5
2.1.2 Penyebab .....	6
2.1.3 Permasalahan .....	7
2.2 Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) .....	10
2.2.1 Pengertian .....	10
2.2.2 Penyebab .....	11
2.2.3 Faktor Resiko .....	13
2.2.4 Manifestasi Klinis .....	16



2.2.5	Frekuensi .....	18
2.3	Balita .....	19
2.3.1	Pengertian .....	19
2.3.2	Resiko ISPA pada Balita .....	19
2.4	Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) .....	20
2.4.1	Pengertian .....	20
2.4.2	Bentuk Satuan Pendidikan .....	21
2.5	Hubungan BBLR dan Frekuensi ISPA .....	22
<b>BAB 3</b>	<b>KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN</b>	
3.1	Kerangka Konsep Penelitian .....	23
3.2	Hipotesis Penelitian .....	25
<b>BAB 4</b>	<b>METODE PENELITIAN</b>	
4.1	Rancangan Penelitian .....	27
4.2	Populasi dan Sampel .....	28
4.2.1	Populasi .....	28
4.2.2	Sampel .....	29
4.2.3	Kriteria Inklusi .....	29
4.2.4	Kriteria Eksklusi .....	29
4.2.5	Teknik Sampling .....	29
4.2.6	Jumlah Sampel .....	30
4.3	Variabel Penelitian .....	31
4.3.1	Variabel Bebas .....	31
4.3.2	Variabel Tergantung .....	31
4.4	Lokasi dan Waktu Penelitian .....	31
4.5	Instrumen Penelitian .....	31
4.6	Uji Validitas Instrumen Penelitian .....	32
4.7	Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian .....	33
4.8	Definisi Operasional .....	34
4.9	Prosedur Pengumpulan Data .....	38
4.10	Pengolahan Data .....	38
4.10.1	<i>Editing</i> .....	38
4.10.2	<i>Coding</i> .....	39
4.10.3	<i>Data Entry</i> .....	39
4.10.4	Tabulasi .....	39

4.11 Analisis Data .....	39
4.11.1 Analisis Univariat .....	40
4.11.2 Analisis Bivariat .....	40
4.12 Etika Penelitian .....	41
4.12.1 Otonomi .....	41
4.12.2 Surat Persetujuan .....	41
4.12.3 Tanpa Nama dan Kerahasiaan .....	41
4.12.4 Keadilan .....	42
<b>BAB 5 HASIL PENELITIAN</b>	
5.1 Lokasi Penelitian .....	43
5.1.1 Gambaran Wilayah .....	43
5.1.2 Visi dan Misi Kelompok Bermain (KB) .....	43
5.1.3 Jumlah Peserta Didik .....	44
5.2 Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas .....	44
5.3 Analisis Univariat .....	45
5.3.1 Data Demografi .....	45
5.3.2 Variabel Riwayat BBLR .....	46
5.3.3 Variabel Frekuensi ISPA .....	47
5.4 Analisis Bivariat .....	49
<b>BAB 6 PEMBAHASAN</b>	
6.1 Interpretasi Hasil Penelitian dan Diskusi .....	50
6.1.1 Karakteristik Responden .....	50
6.1.2 Riwayat BBLR pada Balita Responden .....	51
6.1.3 Frekuensi ISPA pada Balita Responden .....	52
6.1.4 Hubungan Riwayat BBLR dan Frekuensi ISPA .....	53
6.2 Keterbatasan Penelitian .....	54
6.2.1 Variasi Responden .....	54
6.2.2 Proses Pengumpulan Data .....	54
6.3 Implikasi Hasil Penelitian .....	55
6.3.1 Bagi Petugas Kesehatan .....	55
6.3.2 Bagi Pendidikan Keperawatan dan Penelitian .....	55
<b>BAB 7 PENUTUP</b>	
7.1 Kesimpulan .....	56
7.2 Saran .....	56

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

7.2.1	Bagi Petugas Kesehatan .....	56
7.2.2	Bagi Pengembangan Penelitian .....	57

