

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>

### **1. PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	6
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	8
1.4 Tujuan Penelitian .....	9
1.4.1 Tujuan Umum .....	9
1.4.2 Tujuan Khusus .....	9
1.5 Manfaat Penelitian .....	10
1.5.1 Manfaat Bagi Masyarakat .....	10
1.5.2 Manfaat Bagi Peneliti Lain .....	10
1.5.3 Manfaat Bagi Puskesmas .....	10
1.5.4 Manfaat Bagi Fakultas .....	11
1.6 Ruang Lingkup Penelitian.....	11

### **2. TINJAUAN PUSTAKA**

2.1 Landasan Teori	
2.1.1 Pengertian ISPA.....	12
2.1.2 Epidemiologi.....	13

2.1.3 Etiologi .....	14
2.1.4 Penularan ISPA.....	14
2.1.5 Pencegahan .....	14
2.1.6 Riwayat Alamiah Penyakit .....	15
2.1.7 Gambaran Klinis .....	16
2.1.8 Penatalaksanaan dan Pengobatan.....	17
2.1.9 Balita .....	18
2.1.10 Faktor-Faktor Kejadian ISPA .....	19
2.2 Kerangka Berfikir .....	33
2.3 Penelitian Terdahulu .....	34

### **3. METODE PENELITIAN**

3.1 Kerangka Konsep Penelitian.....	37
3.2 Definisi Operasional .....	38
3.3 Hipotesis Penelitian .....	40
3.4 Tempat dan Waktu Penelitian.....	41
3.4.1 Tempat Penelitian .....	41
3.4.2 Waktu Penelitian.....	41
3.5 Jenis Penelitian.....	41
3.6 Populasi dan Sampel .....	41
3.6.1 Populasi.....	41
3.6.2 Sampel.....	42
3.7 Instrumen Penelitian .....	43
3.8 Uji Validitas dan Uji Reliabilitas.....	44
3.8.1 Uji Validitas .....	44
3.8.2 Uji Reliabilitas .....	45
3.9 Analisis Data.....	46
3.9.1 Analisis Univariat .....	46
3.9.2 Analisis Bivariat.....	47

**4. HASIL PENELITIAN**

4.1	Hasil Uji Validitas Reliabilitas dan Normalitas .....	48
4.1.1	Hasil Uji Validitas.....	48
4.1.2	Hasil Uji Reliabilitas.....	49
4.1.3	Hasil Uji Normalitas .....	49
4.2	Analisis Univariat .....	51
4.3	Analisis Bivariat.....	53

**5. PEMBAHASAN**

5.1	Gambaran Pemberian ASI Eksklusif .....	59
5.2	Gambaran Pencemaran Udara.....	60
5.3	Gambaran Ventilasi Rumah.....	62
5.4	Gambaran Perilaku Merokok .....	63
5.5	Hubungan Antara Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian ISPA Pada Balita .....	64
5.5	Hubungan Antara Pemberian Pencemaran Udara dengan Kejadian ISPA Pada Balita ..	66
5.5	Hubungan Antara Pemberian Ventilasi Rumah dengan Kejadian ISPA Pada Balita .....	69
5.5	Hubungan Antara Pemberian Perilaku Merokok dengan Kejadian ISPA Pada Balita .....	72

**6. KESIMPULAN DAN SARAN**

6.1	Kesimpulan .....	75
6.2	Saran .....	76

**DAFTAR PUSTAKA****LAMPIRAN**

**DAFTAR TABEL**

2.2 Penelitian Terdahulu .....	34
3.2 Definisi Operasional .....	38
4.1 Uji Reliabilitas .....	49
4.2 Uji Normalitas.....	50
4.3 Gambaran Pemberian ASI Eksklusif .....	51
4.4 Gambaran Pemberian Pencemaran Udara .....	52
4.5 Gambaran Pemberian Ventilasi Rumah.....	52
4.6 Gambaran Pemberian Perilaku Merokok.....	54
4.7 Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian ISPA.....	54
4.8 Hubungan Pencemaran Udara dengan Kejadian ISPA .....	55
4.9 Hubungan Ventilasi Rumah dengan Kejadian ISPA .....	56
4.10 Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian ISPA .....	57

**DAFTAR GAMBAR**

2.1. Kerangka Berfikir .....	33
3.1 Kerangka Konsep Penelitian.....	37

Universitas  
**Esa Unggul**

# LAMPIRAN