

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN BUKAN PLAGIAT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Keaslian Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Pustaka	12
B. Kerangka Teori	29
C. Kerangka Konsep	30
D. Hipotesis	30

BAB III METODE PENELITIAN

A. Desain dan Rancangan Penelitian	31
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	31
C. Populasi dan Sampel Penelitian	31
D. Variabel Penelitian	34
E. Definisi Operasional Variabel	35
F. Alat dan Metode Pengumpulan Data	35
G. Metode Pengolahan dan Analisis Data	37
H. Etika Penelitian	40
I. Prosedur Penelitian	42

BAB IV PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	43
B. Pembahasan	53
C. Keterbatasan Penelitian	66

BAB V PENUTUP

A. Simpulan	68
B. Saran	68

DAFTAR PUSTAKA	70
----------------------	----

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori Penelitian	28
Gambar 2. Kerangka Konsep Penelitian	29
Gambar 3. Skema Prosedur Penelitian	41

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Definisi Operasional Variabel	34
Tabel 2. Interpretasi hasil uji hipotesis berdasarkan kekuatan korelasi dan nilai p	38
Tabel 3. Karakteristik Umum Subjek Penelitian	43
Tabel 4. Deskripsi paparan asap rokok	44
Tabel 5. Frekuensi dan Presentase balita dengan ISPA.....	45
Tabel 6. Gambaran subjek dan presentase balita ISPA dan tidak ISPA	46
Tabel 7. Hubungan paparan asap rokok dengan ISPA	48

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Penjelasan kepada Calon Responden	74
Lampiran 2. Lembar Persetujuan keikutsertaan dalam penelitian	76
Lampiran 3. Lembar Wawancara/Kuisisioner	77
Lampiran 4. Hasil Uji Analisis Distribusi Frekuensi Karakteristik.....	80
Lampiran 5. Hasil Uji Analisis Gambaran Subjek dan Presentase balita ISPA dan tidak ISPA	84
Lampiran 6. Hasil Uji Analisis Hubungan Antara Paparan Asap Rokok dengan ISPA	91
Lampiran 7. Hasil Uji Analisis Multivariabel Independen dengan ISPA	93
Lampiran 8. Dokumentasi	96
Lampiran 9. Surat Izin Penelitian BAPPEDA	97
Lampiran 10. Surat Izin Studi Pendahuluan di BPM Suhandriyah	98
Lampiran 11. Surat Izin Etik FK UGM	99