

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
PERNYATAAN	viii
KATA PENGANTAR	x
ABSTRAK	xi
ABSTRACT	xii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka	7
1. Definisi Penyakit Asma Bronkial.....	7
2. Epidemiologi Penyakit Asma Bronkial.....	9
3. Etiologi Asma.....	12
4. Diagnosis dan Klasifikasi.....	13
5. Patofisiologi Asma	17
6. Faktor-faktor Risiko Asma Bronkial	20
7. Pencegahan Asma.....	27

B. Kerangka Teori.....	30
C. Kerangka Konsep.....	31
D. Hipotesis.....	32

BAB III. METODE PENELITIAN

A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	33
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	33
C. Subjek Penelitian.....	33
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	35
E. Definisi Operasional Variabel.....	35
F. Instrument dan Cara Pengumpulan Data.....	38
G. Cara Analisis Data.....	38
H. Etika Penelitian.....	39
I. Rencana Kerja.....	40

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Lokasi Penelitian.....	41
B. Hasil Penelitian.....	42
C. Pembahasan.....	48

BAB V. PENUTUP

A. Kesimpulan.....	55
B. Saran.....	55

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori	30
Gambar 2. Kerangka Konsep	31
Gambar 3. Desain Penelitian	33

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian	5
Tabel 2. Tingkatan Kriteria Parameter Klinis Asma	15
Tabel 3. Definisi Operasional.....	35
Tabel 4. Rencana Kerja	39
Tabel 5. Distribusi Responden Berdasarkan Kelompok Umur.....	42
Tabel 6. Distribusi Responden Menurut Jenis Kelamin.....	42
Tabel 7. Distribusi Pendidikan Orangtua Subyek.....	43
Tabel 8. Distribusi faktor risiko paparan asap rokok.....	43
Tabel 9. Distribusi faktor risiko riwayat keluarga.....	44
Tabel 10. Distribusi faktor risiko hewan peliharaan.....	44
Tabel 11. Distribusi faktor risiko pemakaian obat nyamuk bakar.....	44
Tabel 12. Distribusi faktor risiko kondisi rumah.....	45
Tabel 13. Analisis bivariat pengaruh faktor risiko terhadap kejadian asma bronkial pada anak.....	45
Tabel 14. Hasil analisis bivariat pengaruh variabel bebas yang bermakna secara statistik terhadap kejadian asma bronkial pada anak.....	48
Tabel 15. Hasil analisis multivariat logistic regression variabel bebas terhadap kejadian asma bronkial	49

DAFTAR LAMPIRAN

Gambar 1. Kerangka Teori	30
Gambar 2. Kerangka Konsep	31
Gambar 3. Desain Penelitian	33