

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
INTISARI	ix
ABSTRACT	x
 I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Keaslian Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tuberkulosis.....	6
1. Kuman dan Cara Penularannya.....	6
2. Riwayat Terjadinya Tuberkulosis.....	7
B. Penemuan dan Diagnosis Penderita Tuberkulosis pada Anak.....	7
C. Klasifikasi Tuberkulosis.....	11
D. Penularan dan Pencegahan Tuberkulosis.....	12
E. Pengobatan Tuberkulosis pada Anak.....	13
F. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Tuberkulosis.....	13
1. Umur.....	13
2. Jenis kelamin.....	13
3. Imunisasi BCG.....	14
4. Status gizi.....	18
5. Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)	20

6. Air Susu Ibu (ASI).....	21
7. Pendidikan Ibu	22
8. Kebiasaan Merokok dalam Keluarga.....	22
G. Landasan Teori.....	24
H. Kerangka Konsep Penelitian.....	25
I. Hipotesis Penelitian.....	26
III. METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	27
B. Lokasi Penelitian.....	28
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	28
D. Cara Pengambilan Sampel.....	28
E. Besar Sampel.....	29
F. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	30
G. Cara Pengumpulan Data.....	33
H. Instrumen Penelitian.....	34
I. Jalannya Penelitian.....	35
J. Etika Penelitian.....	35
K. Analisis Data.....	36
L. Kesulitan dan Kelemahan Penelitian.....	37
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	39
B. Pembahasan.....	44
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	50
B. Saran.....	50
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Baku Antropometri menurut Standar WHO – NCHS.	20
Tabel 2. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	31
Tabel 3. Kisi-kisi Instrumen Penelitian Hubungan Waktu Imunisasi BCG dengan Kejadian Tuberkulosis Paru pada Anak di Kabupaten Sleman Propinsi DIY.....	34
Tabel 4. Karakteristik Subyek Penelitian.....	39
Tabel 5. Hasil Analisis Bivariabel Hubungan antara Variabel Bebas, Variabel Pengganggu dan Variabel Luar dengan Variabel Terikat.....	40
Tabel 6. Perkiraan Odds Ratio Hasil Pemodelan Regresi Logistik Mengenai Kajian Faktor Imunisasi pada Kejadian Tuberkulosis Anak.....	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Alur Deteksi Dini dan Rujukan TB Anak, Konsensus Nasional TB-Anak-IDAI	10
Gambar 2. Bagan Determinan Kesehatan dalam Dinamika Populasi oleh Mosley & Chen (1984), dengan modifikasi dari Buor (2001), Davies et al. (1993), Gheorghiu (1990) dan Sigal & Ron (1994).....	25
Gambar 3. Kerangka Konsep Penelitian Kajian Faktor Imunisasi BCG pada Kejadian Tuberkulosis Paru Anak di Kabupaten Sleman Propinsi DIY.....	26
Gambar 4. Skema Rancangan Penelitian <i>Case-Control</i>	27