

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH	xiii
BAB I PENDAHULUAN 1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Pembatasan dan Rumusan Masalah	8
1.3.1 Pembatasan masalah	8
1.3.2 Rumusan masalah	8
1.4 Tujuan dan Manfaat Penelitian	9
1.4.1 Tujuan umum	9
1.4.2 Tujuan khusus	9
1.5 Manfaat Penelitian	10
1.5.1 Manfaat Teoritis	10
1.5.2 Manfaat Praktis	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
2.1 Tuberkulosis Paru	11
2.1.1 Definisi Tuberkulosis Paru	11
2.1.2 Pathogenesis Tuberkulosis Paru	14
2.1.3 Tuberkulosis Paru Pada Anak	17
2.2 Diagnosis dan Pengobatan Tuberkulosis Paru Anak	19
2.3 Keberhasilan Pengobatan Tuberkulosis Pada Anak	24
2.4 Faktor yang Mempengaruhi Kesembuhan Tuberkulosis Paru Pada Anak	26
2.4.1 Faktor Status Gizi Anak	26
2.4.2 Faktor Kontak Dengan Penderita Tuberkulosis	27
2.4.3 Faktor Usia Anak	28
2.4.4 Faktor Riwayat BCG	30
2.4.5 Faktor Status Pengobatan Sebelumnya	30
2.4.6 Faktor Kerutinan Mengikuti Pengobatan	31
2.5 Konsep Segitiga Epidemiologi	32

BAB III	KERANGKA KONSEPTUAL	.. 33
3.1	Kerangka Konsep.....	33
3.2	Hipotesis Penelitian	34
BAB IV	METODE PENELITIAN	35
4.1	Jenis dan Rancang Bangun Penelitian	35
4.2	Populasi Penelitian	35
4.3	Sampel, Besar Sampel Cara Penentuan Sampel, dan Cara Pengambilan Sampel	36
4.4	Lokasi dan Waktu Penelitian	37
4.5	Variabel, Definisi Operasional, dan Cara Pengukuran	37
4.6	Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	39
4.7	Teknik Analisis Data	40
4.7.1	Analisis Univariat	40
4.7.2	Analisis Bivariat	40
BAB V	HASIL PENELITIAN	41
5.1	Gambaran Umum TBC Anak di Kota Surabaya	41
5.2	Hasil Penelitian	44
BAB VI	PEMBAHASAN	59
6.1	Hubungan Antara Usia dan Jenis Kelamin Terhadap Keberhasilan Pengobatan TBC Anak	59
6.2	Hubungan Antara Status Gizi Terhadap Keberhasilan Pengobatan TBC Anak	62
6.3	Hubungan Antara Kontak Terhadap Keberhasilan Pengobatan TBC Anak	63
6.4	Hubungan Antara Riwayat Imunisasi BCG Terhadap Keberhasilan pengobatan TBC Anak	64
6.5	Hubungan Antara Status Pengobatan Terhadap Keberhasilan pengobatan TBC Anak	65
6.6	Hubungan Antara Kepatuhan Berobat Terhadap Keberhasilan pengobatan TBC Anak	67
6.7	Keterbatasan Penelitian	68
BAB VII	KESIMPULAN DAN SARAN	.69
7.1	Kesimpulan	69
7.2	Saran	70
DAFTAR PUSTAKA		71
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Halaman
2.1	Tabel Skor TB	21
2.2	Deskripsi Status Gizi Berdasarkan Z-Skor	26
4.1	Definisi Operasional.....	37
5.1	Jumlah Kasus TBC Anak Kota Surabaya Tahun 2017-2018.....	42
5.2	Karakteristik Kasus TBC Anak Kota Surabaya	43
5.3	Karakteristik Subjek Kasus TBC Anak.....	45
5.4	Hasil Uji Jenis Kelamin Terhadap Keberhasilan Pengobatan.....	50
5.5	Hasil Uji Usia Terhadap Keberhasilan Pengobatan	51
5.6	Hasil Uji Status Gizi dengan Keberhasilan Pengobatan	52
5.7	Hasil Uji Kontak Keluarga dengan Keberhasilan Pengobatan	54
5.8	Hasil Uji Riwayat BCG dengan Keberhasilan Pengobatan	55
5.9	Hasil Uji Status Pengobatan dengan Keberhasilan Pengobatan	56
5.10	Hasil Uji Rutin Berobat dengan Keberhasilan Pengobatan	57

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul Gambar	Halaman
2.1	Tahap Terapi Jika Skor > 6	22
2.2	Alur Diagnosis Dengan Menggunakan Tuberculin Test.....	23
3.1	Kerangka Konsep Penelitian	33
5.1	Diagram Distribusi Kasus TBC di Kota Surabaya.....	41
5.2	Diagram Distribusi Pasien TBC Anak Berdasarkan Lokasi Anatomi.....	46
5.3	Diagram Distribusi Pasien TBC Anak Berdasarkan Skoring	47
5.4	Diagram Distribusi Pasien TBC Anak Berdasarkan Status Pasien	48
5.5	Diagram Distribusi Pasien TBC Anak Berdasarkan Jenis Kelamin.....	48
5.6	Diagram Distribusi Pasien TBC Anak Berdasarkan Usia.....	51

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul Lampiran	Halaman
1.	Surat Izin Penelitian	75
2.	Etik Penelitian	76
3.	Data Hasil Penelitian.....	77
4.	Dokumentasi	79
5.	Hasil Uji Analitik	80

DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN

Daftar Arti Lambang:

-	: Sampai dengan
%	: Persen
/	: Per
µm	: Milimicron
≥	: Lebih dari sama dengan
≤	: Kurang dari sama dengan
<	: Kurang dari
>	: Lebih dari
(+)	: Positif
(-)	: Negatif
mg	: Miligram
&	: Dan

Daftar Singkatan:

AIDS	: <i>Acquired Immune Deficiency Syndrome</i>
BB	: Berat Badan
BCG	: <i>Bacillus Calmette Guerin</i>
BTA	: Basil Tahan Asam
CDC	: Centers of Disease Control and Prevention
CNR	: <i>Case Notification rate</i>
CI	: <i>Convidence Interval</i>
DOTS	: <i>Directly Observed Treatment Short-course</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
IDAI	: Ikatan Dokter Anak Indonesia
IGRA	: <i>Interferon Gamma Release Assay</i>
LTBI	: <i>Latent Tuberculosis Infection</i>
MDR	: <i>Multy Drug Resistent</i>
OAT	: Obat Anti Tuberkulosis
OR	: <i>Odd Ratio</i>
PMO	: Pengawas Menelan Obat
P2PL	: Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan
RPJMN	: Rencana Pembangunan Jangka Menengah Negara
SDGs	: <i>Sustainable Development Goal's</i>
TBC	: Tuberkulosis
TCM	: Tes Cepat Molekuler
TSR	: <i>Treatment Succes Rate</i>
TST	: <i>Tuberculin Skin Test</i>
TW	: Triwulan
WHO	: <i>World Health Organization</i>