

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR SINGKATAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1. Latar Belakang.....	1
I.2. Perumusan Masalah.....	5
I.3. Pertanyaan Penelitian.....	5
I.4. Tujuan Penelitian.....	5
I.5. Manfaat Penelitian.....	5
I.6. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	7
II.1. Tuberkulosis.....	7
II.1.1 Gejala Klinis Pasien TB	8
II.1.2 Pemeriksaan Dahak Mikroskopis	8
II.1.3 Pemeriksaan Biakan	9

II.1.4	Diagnosis TB paru	9
II.2	Multidrug Resistant Tuberculosis (TB MDR)	10
II.2.1	Kriteria Terduga TB MDR	13
II.2.2	Diagnosis TB MDR	14
II.2.3	Kategori Resistensi terhadap Obat TB	16
II.2.4	Mekanisme Resistensi	17
II.2.5	Paduan OAT MDR di Indonesia.....	18
II.2.6	Fase-fase Pengobatan TB MDR	20
II.2.7	Pemantauan dan Hasil Pengobatan	25
II.2.8	Evaluasi lanjutan setelah pasien sembuh atau pengobatan lengkap	26
II.3.	Kerangka Teori	27
II.4.	Kerangka Konsep.....	28
II.5.	Hipotesis Penelitian	29
BAB III.	METODE PENELITIAN.....	30
III. 1.	Rancangan Penelitian.....	30
III.2.	Subyek Penelitian.....	30
III.3.	Variabel Penelitian.....	31
III.4.	Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	32
III.5.	Jalannya Penelitian.....	34
III.6.	Analisis Hasil.....	35
III.7.	Etika Penelitian.....	35
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	37
IV.1.	Hasil Penelitian.....	37
IV.2.	Pembahasan.....	44

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	54
V.1. Kesimpulan.....	54
V.2. Saran.....	55
DAFTAR PUSTAKA.....	56
LAMPIRAN	60

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Perbandingan Penelitian	6
Tabel 2. OAT yang digunakan dalam pengobatan TB MDR.....	19
Tabel 3. Definisi Operasional	32
Tabel 4. Karakteristik Subjek Penelitian	39
Tabel 5. Hasil analisis bivariat faktor risiko dengan terdiagnosis TB MDR	42
Tabel 6. Pengertian hasil analisis bivariat faktor risiko dengan terdiagnosis TB..	43
Tabel 7. Hasil analisis multivariat regresi logistik faktor risiko TB MDR.....	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	27
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	28
Gambar 3. Skema <i>case control</i>	30
Gambar 4. Klasifikasi kasus berdasarkan kriteria suspek TB MDR	37

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. <i>Ethical Clearance Approval</i>	60
Lampiran 2. Ijin Penelitian	61
Lampiran 3. Lembar Penjelasan Kepada Calon Subyek Penelitian	62
Lampiran 4. Persetujuan Keikutsertaan Dalam Penelitian.....	64
Lampiran 5. Kuesioner Penelitian.....	65

DAFTAR SINGKATAN

AIDS	: Acquired Immune Deficiency Syndrome
BCG	: Bacillus Calmette-Guérin
BP4	: Balai Pengobatan Penyakit Paru-Paru
BTA	: Bakteri Tahan Asam
DM	: Diabetes Mellitus
DST	: Drug Susceptibility Test
DOTS	: Directly Observed Treatment Short course chemotherapy
HIV	: Human Immunodeficiency Virus (HIV)
HT	: Hipertensi
Kemkes	: Kementerian Kesehatan
MDR TB	: Multi Drug Resistant Tuberculosis
OAT	: Obat Anti Tuberkulosis
TB	: Tuberkulosis
UPK	: Unit Pelayanan Kesehatan
WHO	: World Health Organization
XDR	: Extensive Drug Resistant TB