

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL LUAR</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>iv</b>
<b>BIODATA PENULIS</b>	<b>v</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>vii</b>
<b>LEMBAR PERNYARAAAN</b>	<b>viii</b>
<b>MOTTO</b>	<b>ix</b>
<b>PERSEMBAHAN</b>	<b>x</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan penelitia	4
D. Ruang lingkup	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Tinjauan Teori	5
1. <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	5
2. Tuberkulosis Paru	7
3. Pengobatan Tuberkulosis	13
4. Faktor umum pengaruh kadar hemoglobin dan trombosit pada pasien TB	16
5. Hemoglobin	17
6. Trombosit	19
7. Pengaruh obat anti tuberculosis terhadap Hemoglobin dan trombosit	19
B. Kerangka Konsep	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis dan Desain Penelitian	23
B. Prosedur Penelitian	23
1. Pemilihan topik	23
2. Eksplorasi informasi	23
3. Ditentukan fokus penelitian	23
4. Pengumpulan sumber data	23
5. Persiapan penyajian data	24
6. Penyusunan laporan	24
C. Sumber Data	24
D. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	25

E. Instrument Penelitian	25
F. Teknik Analisis Data	25
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian	26
B. Pembahasan	33
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Simpulan	37
B. Saran	37
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Nilai rujukan hemoglobin	18
Tabel 4.1	Ringkasan dari beberapa literature tentang pengaruh pemberian obat anti tuberkulosis (OAT) terhadap kadar hemoglobin dan jumlah trombosit pada pasien tuberkulosis paru	26
Tabel 4.2	Perbedaan hasil pemeriksaan kadar hemoglobin dan jumlah trombosit dari <i>review</i> 15 artikel ilmiah	32

## DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> Dalam Apusan Dahak	6
Gambar 2.2	Angka Notifikasi Semua Kasus Tuberkulosis Per 100.000 Penduduk di Indonesia tahun 2009-2019	9
Gambar 2.3	Cakupan Pengobatan Semua Kasus Tuberkulosis Case Detection Rate (CDR) Yang Diobati Di Indonesia tahun 2009-2019	9
Gambar 2.4	Angka Keberhasilan Pengobatan Pasien Tuberkulosis semua Kasus Tahun 2009-2019	10
Gambar 2.5	Angka Keberhasilan Pengobatan Pasien TB Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2019	10
Gambar 2.6	Pengikatan antara antibodi yang bergantung pada obat	21

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Diagnosa Laboratorium Pemeriksaan Mikroskopis TB
Lampiran 2	Pemeriksaan Hemoglobin
Lampiran 3	Pemeriksaan Hitung Jumlah Trombosit
Lampiran 4	Artikel Karwiti, W., dkk
Lampiran 5	Artikel Rampa, F., dkk
Lampiran 6	Artikel Ruhi, S., dkk
Lampiran 7	Artikel Bachtiar, A. R., dkk
Lampiran 8	Artikel Putra, P.M., <i>et.al</i>
Lampiran 9	Artikel Kassa, E., <i>et.al</i>
Lampiran 10	Artikel Mirlohi, M. S., <i>et.al</i>
Lampiran 11	Artikel Lasut, N. M., dkk
Lampiran 12	Artikel Hadida M., <i>et.al</i>
Lampiran 13	Artikel Permana, A., dkk
Lampiran 14	Artikel Yusuf, M., dkk
Lampiran 15	Artikel Astuti, R. P., dkk
Lampiran 16	Artikel Thuraidah, A., dkk
Lampiran 17	Artikel Fauziah, I., dkk
Lampiran 18	Artikel Prameswari, R., dkk
Lampiran 19	Artikel Publikasi Wulan Ratnasari
Lampiran 20	Kartu Konsultasi Skripsi
Lampiran 21	Kartu Konsultasi Skripsi