

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b>	<b>iii</b>
<b>BIODATA PENULIS</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b>	<b>v</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	<b>vii</b>
<b>MOTTO</b>	<b>viii</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN</b>	<b>ix</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>5</b>
A. Tinjauan Teori	5
1. Tuberkulosis	5
a. Morfologi Tuberkulosis	5
b. Epidemiologi	6
c. Penularan	7
d. Patogenesis	9
e. Gejala Klinis	9
f. Faktor Risiko Terjadinya Tuberkulosis	11
g. Diagnosis Laboratorium	12
h. Pengobatan dan Pengendalian Tuberkulosis	14
2. Diabetes Melitus	15
a. Patofisiologi	16
b. Diagnosis	16
c. Gejala Klinis DM	17
d. Faktor Risiko DM	17
e. Komplikasi DM	17
3. Mekanisme Kejadian Tuberkulosis Paru pada Pasien dengan Riwayat DM	18
4. Pengobatan Tuberkulosis pada pasien diabetes melitus	19
B. Kerangka Konsep	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>21</b>
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	21
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	21
C. Populasi dan Sampel Subyek Penelitian	21

D. Variabel dan Definisi Operasional	21
E. Pengumpulan Data	23
F. Pengolahan Dan Analisa Data	23
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>25</b>
A. Hasil Penelitian	25
B. Pembahasan	30
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>33</b>
A. Simpulan	33
B. Saran	33
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor Tabel</b>	<b>Halaman</b>
Tabel 3.1 Definisi Operasional	22
Tabel 4.1 Jumlah penderita TB paru dan jumlah penderita TB paru dengan riwayat DM tahun 2020-2021	25
Tabel 4.2 Persentase jumlah penderita TB paru dengan riwayat DM tahun 2020-2021	26
Tabel 4.3 Persentase penderita TB paru dengan riwayat DM berdasarkan jenis kelamin tahun 2020-2021	27
Tabel 4.4 Persentase penderita TB paru dengan riwayat DM berdasarkan usia tahun 2020-2021	28
Tabel 4.5 Persentase penderita TB paru dengan riwayat DM berdasarkan tingkat kepositifan tahun 2020-2021	29

## DAFTAR GAMBAR

<b>Nomor Gambar</b>	<b>Halaman</b>
Gambar 2.1 Pemeriksaan mikroskopi <i>Mycrobacterium tuberculosis</i>	6
Gambar 2.2 Alur penularan bakteri <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	8
Gambar 4.1 Jumlah penderita TB paru dan jumlah penderita TB paru dengan riwayat DM tahun 2020-2021	25
Gambar 4.2 Persentase penderita TB paru dengan riwayat DM tahun 2020-2021	26
Gambar 4.3 Persentase penderita TB paru dengan riwayat DM berdasarkan jenis kelamin tahun 2020-2021	27
Gambar 4.4 Persentase penderita TB paru dengan riwayat DM berdasarkan usia tahun 2020-2021	28
Gambar 4.5 Persentase penderita TB paru dengan riwayat DM berdasarkan tingkat kepositifan tahun 2020-2021	29

## DAFTAR LAMPIRAN

### Nomor Lampiran

Lampiran 1	Data Penderita TB Paru dengan Riwayat DM di Dinas Kesehatan Kabupaten Tulang Bawang Barat tahun 2020-2021
Lampiran 2	Prosedur Pemeriksaan Basil Tahan Asam (BTA)
Lampiran 3	Prosedur Pemeriksaan Mikroskopis BTA
Lampiran 4	Prosedur Pemeriksaan Glukosa Darah
Lampiran 5	Dokumentasi Kegiatan Penelitian
Lampiran 6	Log Book Penelitian
Lampiran 7	Surat Izin Penelitian dari Poltekkes Tanjungkaran
Lampiran 8	Surat izin penelitian dari Dinas Kesehatan Kabupaten Tulang Bawang Barat
Lampiran 9	Surat Izin Penelitian dari Dinas Kesehatan Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Tulang Bawang Barat
Lampiran 10	Kartu Konsultasi KTI