

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iv
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR ISTILAH .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Permasalahan .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1 Tuberkulosis .....	6
2.1.1 Pengertian Tuberkulosis.....	6
2.1.2 Epidemiologi.....	6
2.1.3 Etiologi.....	7
2.1.4 Patogenesis.....	8
2.1.5 Gejala .....	9
2.1.6 Diagnosa Tuberkulosis.....	10
2.1.7 Pemeriksaan BTA Metode Ziehl Neelsen.....	11
2.1.8 Skala Pembacaan Mikroskopis IUALTD .....	12
2.2 Pemantapan Mutu Laboratorium.....	13

2.2.1	Pemantapan Mutu Lab Mikroskopis TB .....	14
2.2.2	Pemantapan Mutu Internal (PMI) .....	15
2.2.3	Pemantapan Mutu Eksternal (PME).....	15
2.2.3.1	Pengertian Uji Silang .....	16
2.2.3.2	Indikator Keberhasilan Uji Silang.....	16
2.2.3.3	Faktor-faktor berdampak pada pemeriksaan TB.....	17
2.3	Jejaring Laboratorium Mikroskopis TB.....	18
2.3.1	Laboratorium Mikroskopis di Fasyankes.....	19
2.3.2	Laboratorium Rujukan Uji Silang Pertama/LRI .....	21
2.3.3	Laboratorium Rujukan Uji Silang Kedua/LRP .....	22
2.3.4	Laboratorium Rujukan Tuberkulosis Nasional .....	22
2.4	Komponen Uji Silang.....	23
2.4.1	Dinkes Kab/Kota (Wasor) .....	23
2.4.2	LaboratoriumTB Faskes.....	25
2.4.3	Laboratorium RUS (LRI) .....	26
2.5	Prinsip Uji Silang .....	27
2.5.1	Penilaian Hasil Pembacaan .....	27
2.5.2	Penilaian Kualitas Sediaan.....	29
2.6	Elektronik TB 12 (ETB-12) .....	36
2.6.1	Komponen Data ETB-12.....	37
2.7	Pelatihan Dasar Mikroskopis TB .....	41
2.7.1	Metode Pelatihan dan Pembelajaran .....	43
2.7.2	Praktikum Laboratorium .....	44
2.8	Kerangka Konsep .....	45
2.9	Hipotesis.....	46
2.10	Definisi Operasional.....	47
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>		<b>50</b>
3.1	Desain Penelitian.....	50
3.2	Waktu dan Tempat Penelitian .....	50
3.3	Populasi dan Sampel Penelitian .....	50
3.4	Pengumpulan Data .....	51

3.5 Analisis Data .....	51
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>55</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	55
4.1.1 Analisis Univariat.....	55
4.1.1.1 Perbandingan Keikutsertaan Petugas Faskes Terlatih dan Belum Terlatih .....	55
4.1.1.2 Hasil Kualitas Pembuatan Sediaan Petugas Faskes Uji Silang Tahun 2019 .....	58
4.1.1.3 Hasil Kualitas Pembacaan Sediaan Petugas Faskes Uji Silang Tahun 2019 .....	62
4.1.2 Analisis Bivariat.....	65
4.1.2.1 Analisis Bivariat Variabel Petugas Faskes Mikroskopis Dengan Variabel Kualitas Pembuatan Sediaan .....	65
4.1.2.1 Analisis Bivariat Variabel Petugas Faskes Mikroskopis Dengan Variabel Kualitas Pembacaan Sediaan.....	67
4.2 Pembahasan.....	69
4.2.1 Pembahasan Analisis Univariat.....	69
4.2.1.1 Pembahasan Analisis Bivariat Variabel Petugas dan Variabel Kualitas Pembuatan Sediaan .....	71
4.2.1.1 Pembahasan Analisis Bivariat Variabel Petugas dan Variabel Kualitas Pembacaan Sediaan.....	73
4.3 Keterbatasan Penelitian .....	77
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>80</b>
5.1 Kesimpulan .....	80
5.2 Saran.....	80
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>82</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>83</b>