

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR KEPUTUSAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
UCAPAN TERIMA KASIH	v
RINGKASAN	vii
ABSTRAK.....	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.3.1 Tujuan umum	5
1.3.2 Tujuan khusus	5
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.4.1. Manfaat teoritis	5
1.4.2. Manfaat praktis	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1. Tuberkulosis	7
2.1.1. Etiologi.....	7
2.1.2. Epidemiologi.....	7
2.1.3. Patofisiologi TB	8
2.1.4. Faktor penyebab pasien terlambat memeriksakan diri <i>(patient delay)</i>	10
2.1.5. Faktor penyebab terlambatnya penegakan diagnosis dari layanan kesehatan (<i>system delay</i>)	11
2.1.6. Gejala klinis	12
2.1.7. Langkah diagnosis	13
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL.....	16

3.1. Kerangka Konseptual Penelitian	16
3.2. Penjelasan Kerangka Konseptual	16
BAB 4 METODOLOGI PENELITIAN	18
4.1. Jenis dan Rancangan Penelitian	18
4.2. Populasi, Besar Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel.....	18
4.2.1. Populasi penelitian.....	18
4.2.2. Sampel penelitian	18
4.2.3. Kriteria sampel	18
4.2.4. Teknik pengambilan sampel penelitian	19
4.3. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	19
4.3.1. Variabel independen	19
4.3.2. Variabel dependen	20
4.3.3. Definisi operasional variabel	20
4.4. Instrumen Penelitian.....	24
4.5. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	24
4.5.1. Lokasi penelitian.....	24
4.5.1. Waktu penelitian.....	24
4.6. Prosedur Pengambilan Data	24
4.7. Pengolahan dan Analisis Data.....	25
4.8. Alur Penelitian	26
BAB 5 HASIL DAN ANALISIS.....	27
5.1. Deskripsi Data	27
5.2. Distribusi Jenis Kelamin Pasien TB Paru Puskesmas Porong	27
5.3. Distribusi Kelompok Umur Pasien TB Paru Puskesmas Porong.....	28
5.4. Distribusi Pendidikan Terakhir Pasien TB Paru Puskesmas Porong	28
5.5. Distribusi Pekerjaan pasien TB Paru Puskesmas Porong	29
5.6. Distribusi Kemudahan Akses Pelayanan Puskesmas	30
5.6.1. Distribusi jarak puskesmas dengan pasien	31
5.6.2. Distribusi waktu perjalanan dari rumah ke puskesmas	32
5.7. Distribusi angka pengetahuan TB pasien.....	33
5.8. Distribusi Interval <i>patient delay</i>	34
5.9. Distribusi Interval <i>system delay</i>	35
5.10. Distribusi sampel berdasarkan kategori <i>patient delay</i>	37
5.11. Hasil Uji Analisis <i>Binary Logistic Regression</i>	39

BAB 6 PEMBAHASAN.....	40
6.1. Distribusi Jenis Kelamin Pasien.....	40
6.2. Distribusi Umur Pasien	41
6.3. Distribusi Tingkat Pendidikan Terakhir Pasien	42
6.4. Distribusi Pekerjaan Pasien.....	43
6.5. Distribusi Aksesibilitas Pelayanan Puskesmas	44
6.6. Pengetahuan pasien TB	45
6.7. <i>Patient Delay</i> TB.....	47
6.8. <i>System Delay</i> TB	48
6.9. Interpretasi Hasil Analisis <i>Binary Logistic Regression</i>	50
6.10. Keterbatasan Penelitian.....	50
BAB 7 PENUTUP	52
7.1. Kesimpulan	52
7.2.Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN.....	60