

DAFTAR ISI

Daftar	Halaman
Halaman Sampul Depan	
Halaman Sampul Depan dan Prasyarat	i
Halaman Surat Pernyataan	ii
Halaman Persetujuan	iii
Halaman Pengesahan	iv
Halaman Kata Pengantar	v
Abstrak	vii
Abstract	viii
Daftar Isi	ix
Daftar Tabel	xii
Daftar Bagan	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Daftar Arti Lambang dan Singkatan	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
1. Tujuan Umum	5
2. Tujuan Khusus	5
D. Manfaat Penelitian	5
1. Bagi Institusi Pendidikan Keperawatan	5
2. Bagi Keluarga dan Klien.....	6
3. Bagi Penulis.....	6
4. Bagi Peneliti Selanjutnya.....	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Konsep Dasar Medis Tuberkulosis.....	7
1. Pengertian Tuberkulosis.....	7
2. Patofisiologi Tuberkulosis	8
3. Etiologi Tuberkulosis	10
4. Manifestasi Klinis Tuberkulosis.....	11
5. Komplikasi Tuberkulosis.....	13
6. Pemeriksaan Diagnostik....	13
7. Penatalaksanaan Tuberkulosis....	15
B. Konsep Dasar Penularan TBC.....	21
C. Kerangka Konseptual.	25
 BAB III METODE PENELITIAN	 29
A. Desain Penelitian.....	27
B. Subyek Penelitian	27
C. Variabel Penelitian	27
D. Definisi Oprasional Penelitian	28
E. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	29
F. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data.....	29
G. Prosedur Penelitian.....	29
H. Analisa Data.	30
I. Etika Penelitian.	30
1. Lembar Persetujuan (<i>Informant Consent</i>).....	30
2. Tanpa Nama (<i>Anonimity</i>).....	30
3. Kerahasiaan (<i>Confidentiality</i>).....	31

BAB IV HASIL & PEMBAHASAN	32
A. Hasil	32
1. Data Umum.	32
2. Data Khusus.	33
a. Ventilasi faktor lingkungan penderita TBC paru.....	35
b. Pencahayaan faktor lingkungan penderita TBC paru.	35
c. Kelembaban faktor lingkungan penderita TBC paru.....	35
B. Pembahasan	34
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	37
A. Kesimpulan	37
B. Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN.....	42

DAFTAR TABEL

Daftar	Halaman
Tabel 2.1 Pengelompokan OAT.....	15
Tabel 2.2 Jenis, Sifat dan Dosis OAT lini pertama.....	16
Tabel 2.3 Dosis Panduan OAT KDT Kategori 1.....	17
Tabel 2.4 Dosis Panduan OAT KDT Kategori 2 (2HRZES/HRZE/5H3R3E3).....	18
Tabel 2.5 Dosis KDT untuk Sisipan.....	19
Tabel 3.1 Definisi Oprasional.....	28
Tabel 4.1 Ventilasi Distribusi Frekuensi Faktor Lingkungan.....	33
Tabel 4.2 Pencahayaan Distribusi Frekuensi Faktor Lingkungan.....	33
Tabel 4.3 Kelembaban Distribusi Frekuensi Faktor Lingkungan.....	33

DAFTAR BAGAN

Daftar	Halaman
Bagan 2.1 Kerangka konseptual faktor lingkungan TB paru pada risiko penularan TB.....	25

DAFTAR LAMPIRAN

Daftar	Halaman
Lampiran 1 Tabel Prosedur Pengambilan Data dan Pengumpulan Data.....	42
Lampiran 2 Lembar Konsultasi Online.....	43
Lampiran 3 Tabel <i>Literature Review</i> Jurnal.....	50
Lampiran 4 Lembar Tabulasi Data.....	55
Lampiran 5 Lembar Konsultasi.....	56