

DAFTAR ISI

Daftar	Halaman
Halaman Sampul Depan	i
Halaman Sampul Dalam dan Prasyarat	ii
Surat Pernyataan	iii
Halaman Persetujuan	ix
Halaman Pengesahan	v
Halaman Kata Pengantar.....	vi
Abstrak	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel	xii
Daftar Lampiran	xiii
Daftar Arti Lambang dan Singkatan.....	xiv
 BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	18
1.2 Rumusan Masalah	20
1.3 TujuanAsuhan Keperawatan.....	20
1.3.1. Tujuan Umum	20
1.3.2. Tujuan Khusus	20
1.4 Manfaat Studi Kasus	20
1.4.1. Bagi Penulis.....	20
1.4.2. Bagi Perkembangan Ilmu Keperawatan.....	20
 BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Konsep Tuberculosis Paru	22
2.1.1 Pengertian.....	22
2.1.2 Etiologi.....	22
2.1.3 Faktor Resiko	26
2.1.4 Manifestasi Klinis.....	27
2.1.5 Klasifikasi	28
2.1.6 Pemeriksaan Diagnostik.....	30
2.1.7 Penatalaksanaan.....	33
2.1.8 Evaluasi Pengobatan	35
2.2 Konsep Dasar Pola Nafas Tidak Efektif	36
2.2.1 Definisi.....	36
2.2.2 Penyebab	37
2.2.3 Tanda dan Gejala	37
 BAB 3 METODE ASUHAN KEPERAWATAN	
3.1 Rancangan Penulisan	39
3.2 Subyek Penelitian.....	39

3.3 Fokus Penulisan	39
3.4 Teknik dan Instrumen Penulisan.....	39
3.5 Prosedur Pengumpulan Data	40
3.6 Penyajian dan Analisa Data	40
3.5 Etika Penulisan	40
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Literature Riview	41
4.1.1 Pengkajian Keperawatan	41
4.1.2 Diagnosa Keperawatan.....	43
4.1.3 Perencanaan Keperawatan	43
4.1.4 Implementasi Keperawatan	50
4.1.5 Evaluasi Keperawatan	53
4.2 Pembahasan	57
4.2.1 Pengkajian pada Pasien Tuberkulosis Paru	57
4.2.2 Diagnosa pada Pasien Tuberkulosis Paru	58
4.2.3 Perencanaan pada Pasien Tuberkulosis Paru	58
4.2.4 Pelaksanaan pada Pasien Tuberkulosis Paru	59
4.2.5 Evaluasi pada Pasien Tuberkulosis Paru	60
BAB 5 PENUTUP	
5.1 Kesimpulan	62
5.1.1 Pengakjian Keperawatan	62
5.1.2 Diagnosa Keperawatan	62
5.1.3 Perencanaan Keperawatan	62
5.1.4 Pelaksanaan Keperawatan	63
5.1.5 Evaluasi Keperawatan	63
5.2 Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN	66

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul Tabel	Halaman
	Tabel 2.1 Jenis Dan Tabel OAT	34
	Tabel 4.1.1 Pengkajian Keperawatan.....	41
	Tabel 4.1.2 Diagnosa Keperawatan	43
	Tabel 4.1.3 Perencanaan Keperawatan	43
	Tabel 4.1.4 Implementasi Keperawatan.....	50
	Tabel 4.1.5 Evaluasi Keperawatan	53

DAFTAR LAMPIRAN

Bagan	Judul Lampiran	Halaman
	Lampiran 1 Jadwal kegiatan pembuatan KTI	66
	Lampiran 2 Lembar Konsultasi Bimbingan	68
	Lampiran 3 Lembar Konsultasi Onlen.....	69

DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN

1. Lambang Poltekkes Kemenkes Surabaya

- a. Berbentuk persegi lima dengan warna dasar biru : melambangkan semangat dapat mengikuti perkembangan di dunia pendidikan sesuai dengan tuntutan zaman.
- b. Lambang tugu warna kuning menggambarkan tugu pahlawan kota Surabaya cemerlang.
- c. Lambang palang hijau menggambarkan lambang kesehatan.
- d. Lambang buku menggambarkan proses pembelajaran.
- e. Warna biru latar belakang menggambarkan warna teknik (politeknik).

2. Simbol

Singkatan dan Istilah:

A

AIDS	: <i>Acquired Immuno Deficiency Syndrome</i>
Am	: Amikasin
Anoreksia	: Gangguan makan yang menyebabkan seseorang terobsesi dengan berat badan dan apa yang dimakannya
Apoptosis	: Mekanisme biologi yang merupakan salah satu jenis kematian sel

B

Bronkus	: Cabang batang tenggorokan yang terletak setelah trachea
---------	---

BTA : Bakteri Tahan Asam

C

Cfz : Clofazimin

Clr : Klaritromisin

Cm : Kapreomisin

Cs : Sikloserin

D

Dorman : Berkenaan dengan terhambatkan

pertumbuhan untuk sementara waktu

DOTS : *Directly Observed Treatment, Shatcourse*

Chemotherapy

DST : *Drug Susceptibility Testing*

E

E : Etambutol

EMB : Etambutol

Eto : Etionamid

H

H : Isoniazid

HIV : *Human Immunodeficiency Virus*

HR : Isoniazid Rifampisin

HRE : Isoniazid Rifampisin Etambutol

HRES : Isoniazid Rifampisin Etambutol

Streptomisin

I

IMT : Indeks Massa Tubuh

INH : Isoniazid

K

Km : Kanamisin

Komorbid : Penyakit penyerta

L

Lfx : Lefoxasasin

Loss to follow-up : Lalai Berobat

M

Malaise : Kondisi seseorang mengalami lemas

Malaria : Penyakit yang disebabkan parasite
plasmodium

MDR : *Multi Drug Resistance*

Meningitis : Radang selaput otak

MTPTRO : Management terpadu pengendalian
Tuberkulosis Resisten Obat

N

Neuropati : Kerusakan pada saraf akibat trauma

O

OAT : Obat Anti Tuberkulosis

P

Pleuritis : Radang jaringan lapisan paru-paru

PMO	: Pengingat Minum Obat
<u>R</u>	
R	: Rifampisin
RO	: Resisten Obat
Ronki	: Suara kontinu yang terjadi karena udara melalui jalan napas yang menyempit
RR	: Resisten Rifampisin
<u>S</u>	
S	: Streptomisin
SGOT	: <i>Serum Glutamic Oxaloacetic Transaminase</i>
SGPT	: <i>Serum glutamic pyruvic transaminase</i>
<u>T</u>	
TB	: Tuberkulosis
<u>X</u>	
XDR	: <i>Extensively Drug Resistatce</i>
<u>W</u>	
WHO	: World Health Organization
<u>Z</u>	
Z	: Parazinamid