

KARYA TULIS ILMIAH
PENGARUH TERAPI TUBERKULOSIS KATEGORI I TERHADAP PENINGKATAN
KADAR LIMFOSIT DAN BERAT BADAN PADA PASIEN TUBERKULOSIS RSUD
KAYEN
KABUPATEN PATI

Disusun untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran pada
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Disusun Oleh:
HAPSARI KARTIKA DEWI
20130310061

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2016

PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Hapsari Kartika Dewi
NIM : 20130310061
Program Studi : Pendidikan Dokter
Fakultas : Kedokteran dan Ilmu Kesehatan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Karya Tulis Ilmiah yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir Karya Tulis Ilmiah ini.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan skripsi ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Yogyakarta, 17 November 2016

Yang membuat pernyataan,
Tanda Tangan

Hapsari Kartika Dewi

MOTTO

”When I love something, I commit ”

Adriana Lima

” Dare to be Different”

Unknown

PERSEMBAHAN

Karya Tulis Ilmiah ini penulis persembahkan kepada :

Ayahanda, dr. H. Eddy Mulyono Sp.PD FINASIM
Atas segala perjuangan dan pengorbanan yang diberikan
Atas segala kasih sayang beliau
Atas segala yang telah diberikan

Ibunda, drg. Diah Handayani
Atas segala kesabaran yang diberikan dan doa yang telah dipanjatkan
Atas segala cinta dan kasih sayang yang telah diberikan
Atas segala yang telah diberikan

DAFTAR ISI

KARYA TULIS ILMIAH	1
HALAMAN PENGESAHAN KTI	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR.....	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR ISI.....	5
DAFTAR GAMBAR.....	6
DAFTAR TABEL	7
BAB I.....	Error! Bookmark not defined.
PENDAHULUAN	Error! Bookmark not defined.
A. Latar Belakang	Error! Bookmark not defined.
B. Rumusan Masalah	Error! Bookmark not defined.
C. Tujuan Penelitian	Error! Bookmark not defined.
D. Manfaat Penelitian	Error! Bookmark not defined.
E. Keaslian Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
BAB II	Error! Bookmark not defined.
TINJAUAN PUSTAKA.....	Error! Bookmark not defined.
A. Landasan Teori.....	Error! Bookmark not defined.
1. <i>Tuberculosis</i> (TB)	Error! Bookmark not defined.
2. Kadar Limfosit	Error! Bookmark not defined.
B. Kerangka Teori	Error! Bookmark not defined.
C. Kerangka Konsep.....	Error! Bookmark not defined.
D. Hipotesis	Error! Bookmark not defined.
BAB III.....	Error! Bookmark not defined.
METODE PENELITIAN.....	Error! Bookmark not defined.
A. Desain Penelitian	Error! Bookmark not defined.
B. Populasi Dan Sampel Penelitian	Error! Bookmark not defined.
C. Lokasi Dan Waktu Penelitian	Error! Bookmark not defined.
D. Variabel Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
E. Definisi Operasional	Error! Bookmark not defined.
F. Instrumen Penelitian	Error! Bookmark not defined.
G. Cara Pengumpulan Data	Error! Bookmark not defined.
H. Uji Validitas Dan Reabilitas	Error! Bookmark not defined.
I. Analisa Data.....	Error! Bookmark not defined.
BAB IV.....	Error! Bookmark not defined.
HASIL DAN PEMBAHASAN	Error! Bookmark not defined.
A. Pelaksanaan Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
B. Hasil Penelitian	Error! Bookmark not defined.
C. Pembahasan.....	Error! Bookmark not defined.
BAB V	Error! Bookmark not defined.
KESIMPULAN DAN SARAN.....	Error! Bookmark not defined.
A. Kesimpulan	Error! Bookmark not defined.
B. Saran	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR PUSTAKA.....	Error! Bookmark not defined.
LAMPIRAN.....	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori	14
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	14

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian	5
Tabel 2. Tahapan Manifestasi Klinis TB	9
Tabel 3. Jenis dan Sifat serta Dosis OAT	12
Tabel 4. Definisi Operasional	17
Tabel 5. Distribusi Jenis Kelamin Sampel	22
Tabel 6. Distribusi Sampel Berdasarkan Usia	22
Tabel 7. Rerata (<i>mean</i>) dan <i>T paired – test</i> pada kadar limfosit.....	23
Tabel 8. Rerata (<i>mean</i>) berat badan dan <i>Wilcoxon-test</i>	25
Tabel 9. Rerata (<i>mean</i>) Indeks Massa Tubuh dan <i>Wilcoxon test</i>	25