

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
HALAMAN PENGESAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Teori	6
1. Demam Tifoid	6
a. Morfologi	7
b. Etiologi	8
c. Epidemiologi	8
d. Patofisiologi	9
e. Penularan	10
f. Gejala Klinis	10
g. Pencegahan	12
h. Pemeriksaan Laboratorium	12
2. Leukosit	16
3. Trombosit	17
B. Kerangka Konsep	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
A. Jenis dan Desain Penelitian	20
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	20
C. Populasi dan Sampel	20
D. Variabel dan Definisi Operasional	21
E. Teknik Pengumpulan Data	21
F. Pengolahan dan Analisa Data	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	23

A. Hasil	23
B. Pembahasan	24
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	26
A. Simpulan	26
B. Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Interpretasi hasil uji Tubex	16
Tabel 3.1 Operasional Penelitian	21
Tabel 4.1 Karakteristik penderita demam tifoid	24
Tabel 4.2 Distribusi frekuensi jumlah leukosit pemeriksaan Tubex berdasarkan skala pada penderita demam tifoid	24
Tabel 4.3 Distribusi frekuensi jumlah trombosit pemeriksaan Tubex berdasarkan skala pada demam tifoid	24

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Morfologi dan Anatomi Bakteri	7
Gambar 2.2 Uji Tubex	16

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 2 Cara kerja Pemeriksan Tubex
- Lampiran 3 Cara kerja Hematologi Analyzer
- Lampiran 4 Tabel Hasil Penelitian
- Lampiran 5 Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 6 Log book Penelitian
- Lampiran 7 Hasil Uji Plagiarisme
- Lampiran 8 Lembar Konsultasi