

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
KATA PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	3
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Tinjauan Teori	5
1. <i>Systemic Lupus Erythematosus (SLE)</i>	5
a. Jenis SLE	6
b. Epidimiologi	6
c. Patogenesis	6
d. Etiologi	9
e. Faktor Resiko	9
f. Gejala Klinis	10
g. Pemeriksa Penunjang	12
h. Penata Laksana	12
2. Leukosit	13
B. Kerangka Konsep	29
BAB III METODE PENELITIAN	20
A. Jenis Penelitian	20
B. Tempat dan Waktu Penelitian	20
C. Populasi dan Sampel	20
D. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	20
E. Teknik Pengumpulan Data	21

F. Pengolahan dan Analisa Data	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	23
B. Pembahasan	23
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	26
B. Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 3.1 Operasional Penelitian	21
Tabel 4.1 Karakteristik berdasarkan jenis kelamin dan usia	23
Tabel 4.2 Dristibusi jumlah leukosit pasien SLE	23
Tabel 4.3 Distribusi jenis leukosit pasien SLE	24

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Proses <i>Sistemic lupus eritematosus</i> (SLE)	9
Gambar 2.2	Faktor <i>Sistemic lupus eritematosus</i> (SLE)	10
Gambar 2.3	Gejala <i>Sistemic lupus eritematosus</i> (SLE)	12
Gambar 4.2	Neutrofil	14
Gambar 5.2	Eosinofil	15
Gambar 6.2	Basofil	16
Gambar 7.2	Monosit	17
Gambar 8.2	Limfosit	18
Gambar 9.2	Kerangka Konsep	20