

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR KEPUTUSAN TIM PENGUJI.....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vi
RINGKASAN.....	viii
ABSTRAK.....	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR RINGKASAN.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan Umum.....	3
1.3.2 Tujuan Khusus.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat Akademis.....	4
1.4.2 Manfaat Praktis.....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Definisi <i>Systemic Lupus Erythematosus</i>	5
2.2 Patogenesis <i>Systemic Lupus Erythematosus</i>	5
2.3 Manifestasi Klinis <i>Systemic Lupus Erythematosus</i>	6
2.3.1 Manifestasi Konstitusional.....	6
2.3.2 Manifestasi Muskuloskeletal.....	7
2.3.3 Manifestasi Dermatologi.....	7
2.3.4 Manifestasi Paru.....	8
2.3.5 Manifestasi Kardiovaskular.....	12
2.3.6 Manifestasi Ginjal.....	15
2.3.7 Manifestasi Neuropsikiatri.....	15
2.4 Diagnosis <i>Sytemic Lupus Erythematosus</i>	16
2.5 Penatalaksanaan Terapi <i>Systemic Lupus Erythematosus</i>	17
2.5.1 Antimalaria-Hydroxychloroquine.....	18
2.5.2 Kortikosteroid.....	18
2.5.3 Siklofosfamid.....	19
2.5.4 Azathioprine.....	19
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL.....	21
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	24
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian.....	24
4.2 Populasi dan Sampel.....	24
4.2.1 Populasi.....	24
4.2.2 Sampel.....	24
4.2.3 Kriteria Sampel.....	24
4.2.3.1 Inklusi.....	24
4.2.3.2 Eksklusi.....	25
4.2.4 Teknik Pengambilan Sampel.....	25

4.3 Variabel Penelitian.....	25
4.3.1 Variabel yang Dinilai.....	25
4.3.2 Definisi Operasional.....	25
4.4 Bahan Penelitian.....	27
4.5 Instrumen penelitian.....	27
4.6 Lokasi dan waktu penelitian.....	28
4.6.1 Lokasi penelitian.....	28
4.6.2 Waktu penelitian.....	28
4.7 Prosedur pengambilan data.....	28
4.8 Cara mengolah dan menganalisis data.....	28
BAB 5 HASIL PENELITIAN.....	29
5.1 Deskripsi Data.....	29
5.2 Data Demografi.....	29
5.4 Hasil Pemeriksaan Laboratorium.....	31
5.4.1 Pemeriksaan Hematologi.....	31
5.4.2 Pemeriksaan ANA, C3, dan C4.....	32
5.4.3 Pemeriksaan Fungsi Hati.....	32
5.4.4 Pemeriksaan Fungsi Ginjal.....	33
5.5 Gambaran Manifestasi Kardiorespirasi pada Pasien SLE.....	34
5.5.1 Gambaran Manifestasi Paru pada Pasien SLE.....	34
5.5.2 Gambaran Manifestasi Jantung pada Pasien SLE.....	35
5.6 Gambaran Terapi.....	35
5.7 Status dan Penyebab Kematian	39
BAB 6 PEMBAHASAN.....	38
6.1 Distribusi Usia dan Jenis Kelamin.....	38
6.2 Lama Sakit SLE.....	39
6.3 Pemeriksaan Laboratorium.....	39
6.3.1 Pemeriksaan Laboratorium Hematologi.....	39
6.3.2 Pemeriksaan ANA, C3, dan C4.....	41
6.3.3 Pemeriksaan Fungsi Hati.....	41
6.3.4 Pemeriksaan Fungsi Ginjal.....	42
6.4 Gambaran Manifestasi Kardiorespirasi pada Pasien SLE.....	42
6.4.1 Gambaran Manifestasi Paru pada Pasien SLE.....	42
6.4.2 Gambaran Manifestasi Jantung pada pasien SLE.....	44
6.5 Gambaran Terapi.....	45
6.6 Status dan Penyebab Kematian.....	46
6.7 Keterbatasan Penelitian.....	47
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN.....	48
7.1 Kesimpulan.....	48
7.2 Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA.....	50
LAMPIRAN.....	53

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kriteria Diagnosis SLE berdasarkan ARC dan SLICC (Lam, et al, 2016).....	18
Tabel 5.1 Distribusi Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi Menurut Kelompok Usia	29
Tabel 5.2 Distribusi Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi Menurut Jenis Kelamin	30
Tabel 5.3 Lama Sakit SLE	30
Tabel 5.4 Hasil Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi.....	31
Tabel 5.5 Hasil Pemeriksaan ANA, C3, dan C4 pada Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi.....	32
Tabel 5.6 Hasil Pemeriksaan Laboratorium Fungsi Hati pada Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi.....	33
Tabel 5.7 Data Hasil Pemeriksaan Fungsi Ginjal pada Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi.....	33
Tabel 5.8 Jenis Manifestasi Paru pada Pasien SLE.....	34
Tabel 5.9 Jenis Manifestasi Jantung pada Pasien SLE.....	35
Tabel 5.10 Gambaran Terapi pada Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi.....	35
Tabel 5.11 Jumlah Kematian pada Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi.....	36
Tabel 5.12 Penyebab Kematian pada Pasien SLE dengan Manifestasi Kardiorespirasi.....	36

DAFTAR RINGKASAN

ACR	: <i>American College of Rheumatology</i>
AZA	: Azathioprine
CTX	: Methotrexate
COPD	: <i>Chronic obstructive pulmonary disease</i>
IFN α	: Interferon α
JVP	: <i>Jugular venous pressure</i>
MCTD	: <i>Mixed connective tissue disease</i>
NSAID	: <i>Nonsteroidal anti-inflammation drugs</i>
PR	: <i>Pulmonary regurgitation</i>
SLICC	: <i>Systemic Lupus International Collaborating Clinics</i>
SLE	: <i>Systemic Lupus Erythematosus</i>
TLR	: <i>Toll-like Receptors</i>
TR	: <i>Tricuspid regurgitation</i>

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Lembar Pengumpul Data.....	53
Lampiran 2 : Keterangan Laik Etik.....	56