

DAFTAR ISI

Halaman Judul	
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Pernyataan	iii
Prakata	iv
Daftar isi	vi
Daftar Singkatan	viii
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
Abstract	xiii
BAB I: PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	3
D. Keaslian Penelitian	3
E. Manfaat Penelitian	5
BAB II: TINJAUAN PUSTAKA	
A. Systemic Lupus Erythematosus	
1. Definisi	6
2. Epidemiologi	6
3. Patogenesis	7
4. Manifestasi	9
5. Diagnosis	10
6. Manajemen	14
7. Prognosis	17
B. Proteinuria	
1. Definisi	18
2. Mekanisme Proteinuria	19

3. Proteinuria pada Anak	20
4. Proteinuria pada <i>Systemic Lupus Erythematosus</i>	22
C. Kerangka Teori	24
D. Kerangka Konsep	25
E. Hipotesis	25
BAB III: METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	26
B. Waktu dan Tempat Penelitian	26
C. Subjek	
1. Populasi Studi	26
2. Sampel Studi	26
D. Besar Sampel	27
E. Variabel Penelitian	28
F. Teknik Sampling	28
G. Definisi Operasional	28
H. Material Studi dan Pengukuran Penelitian	29
I. Prosedur Penelitian	30
J. Alur Penelitian	30
K. Analisis Data	31
BAB IV: HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	
1. Analisis Univariat	32
2. Analisis Bivariat	33
B. Pembahasan	35
C. Keterbatasan Penelitian	43
BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN	
1. Kesimpulan	44
2. Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	49

DAFTAR SINGKATAN

ACR	: American College of Rheumatology
APC	: Antigen Presenting Cell
AZA	: Azathioprine
BUN	: Blood Urea Nitrogen
CYC	: Cyclophosphamide
cSLE	: Childhood-Onset Systemic Lupus Erythematosus
ELISA	: Enzyme-Linked Immunosorbent Assay
ERSD	: End-Stage Renal Disease
EULAR	: European League Against Rheumatism
FMU	: First Morning Urine
IFN-1	: Interferon-1
LN	: Lupus Nephritis
MCD	: Minimal Change Disease
MCNS	: Minimal Change Nephrotic Syndrome
MMF	: Mycophenolate Mofetil
NSAID	: Nonsteroidal Anti-Inflammatory Drug
SLE	: Systemic Lupus Erythematosus
SLEDAI	: Systemic Lupus Erythematosus Disease Activity Index
SLICC	: Systemic Lupus International Collaborating Clinics
SPSS	: Statistical Package for the Social Sciences
SSA	: Sulfosalicylic Acid
TLR	: Toll-Like Receptors
TNF- α	: Tumor Necrotizing Factor Alpha
UPr/Cr	: Urine Protein/Creatinin

DAFTAR GAMBAR

No. Gambar	Judul Gambar	Halaman
Gambar 1.	Kerangka Teori	24
Gambar 2.	Kerangka Konsep	25
Gambar 3.	Alur Penelitian	30
Gambar 4.	Algoritma Pemeriksaan Urin	42

DAFTAR TABEL

No. Tabel	Judul Tabel	Halaman
Tabel 1.	Keaslian Penelitian	3
Tabel 2.	Manifestasi SLE	9
Tabel 3.	Kriteria SLICC	11
Tabel 4.	Kriteria ACR 1997	12
Tabel 5.	Definisi Operasional	28
Tabel 6.	Karakteristik Subjek	32
Tabel 7.	Analisis Bivariat	33

DAFTAR LAMPIRAN

No. Lampiran	Judul Lampiran	Halaman
Lampiran 1.	ACR 1997.....	49
Lampiran 2.	Skor SELENA-SLEDAI	50
Lampiran 3.	Analisis Bivariat	52
Lampiran 4.	Analisis Statistik	53
Lampiran 5.	<i>Ethical Clearance</i>	55