

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
PRAKATA .....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR SINGKATAN .....	xii
ABSTRAK .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan.....	2
1.4 Manfaat.....	3
1.4.1 Manfaat untuk Peneliti .....	3
1.4.2 Manfaat untuk Institusi .....	3
1.4.3 Manfaat untuk Pelayanan.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Ginjal .....	4
2.1.1 Anatomi dan Fisiologi Ginjal.....	4
2.2 Sindrom Nefrotik.....	6
2.2.1 Definisi dan Epidemiologi Sindrom Nefrotik .....	6
2.2.2 Etiologi Sindrom Nefrotik .....	6
2.2.3 Patofisiologi Sindrom Nefrotik .....	8
2.2.4 Diagnosis Sindrom Nefrotik .....	9
2.2.5 Terapi Sindrom Nefrotik .....	10
2.2.6 Komplikasi Sindrom Nefrotik.....	12
2.2.7 Prognosis SN.....	13
2.3 Pertumbuhan Linear Anak.....	13
2.3.1 Pertumbuhan Linear .....	13
2.3.2. Penilaian pertumbuhan anak .....	14
2.3.3. Gangguan Pertumbuhan Linear pada Anak .....	16
2.3.4 Gangguan Pertumbuhan Anak dengan Sindrom Nefrotik .....	18
2.3.5 Gangguan Pertumbuhan Anak dengan Terapi Kortikosteroid .....	19
2.4 Kerangka Teori.....	20
2.5 Kerangka Konsep .....	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....	22
3.1 Desain Penelitian .....	22

3.2	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	22
3.3	Populasi dan Sampel .....	22
3.4	Kriteria Inklusi dan Eksklusi .....	22
3.4.1	Kriteria Inklusi .....	22
3.4.2	Kriteria Eksklusi.....	23
3.5	Besar Sampel .....	23
3.6	Sumber Data .....	24
3.7	Identifikasi Variabel .....	24
3.8	Definisi Operasional.....	24
3.9	Instrumen Penelitian.....	26
3.10	Analisis Data .....	26
3.11	Alur Penelitian.....	27
3.12	Etika Penelitian.....	27
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN .....	28
4.1	Hasil Penelitian.....	28
4.2	Pembahasan .....	33
4.3	Kelebihan Penelitian.....	39
4.4	Keterbatasan Penelitian .....	39
4.5	Implikasi Penelitian .....	40
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN.....	41
5.1	Kesimpulan.....	41
5.2	Saran .....	41
DAFTAR PUSTAKA	.....	42
LAMPIRAN	.....	45

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kurva kecepatan tinggi badan pada anak dan remaja Korea .....	16
Gambar 2. Kerangka Teori.....	20
Gambar 3. Kerangka Konsep .....	21
Gambar 4. Alur Penelitian.....	27
Gambar 5. Diagram Alur Subjek .....	28
Gambar 6. Grafik Nilai Proteinuria pada saat Terdiagnosis pada Pasien SN Berdasarkan Gangguan Pertumbuhan Linear.....	31
Gambar 7. Grafik Analisis Tinggi Badan Berdasarkan Usia (tb/u) pada saat Terdiagnosis, setelah 6 dan 12 bulan terapi .....	32

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Definisi Operasional .....	24
Tabel 2. Karakteristik Pasien SN Berdasarkan Gangguan Pertumbuhan Linear ...	29
Tabel 3. Nilai Albumin Darah dan Kalsium Darah pada saat Terdiagnosis pada Pasien SN Berdasarkan Gangguan Pertumbuhan Linear .....	31

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Konsiderasi Etik .....	45
Lampiran 2. <i>Case Report Form</i> .....	46

## DAFTAR SINGKATAN

ACE-I	: <i>Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitor</i>
ANA	: <i>Anti-Nuclear Antibody</i>
FSGS	: <i>Focal Segmental Glomerulosclerosis</i>
GH	: <i>Growth Hormone</i>
GMS	: <i>Galloway-Mowat Syndrome</i>
ICM	: Instalasi Catatan Medik
IDAI	: Ikatan Dokter Anak Indonesia
IGF-1	: <i>Insulin-like Growth Factor 1</i>
MCNS	: <i>Minimal Change Nephrotic Syndrome</i>
MPGN	: <i>Membranoproliferative Glomerulonephritis</i>
NSAID	: <i>Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drug</i>
RAAS	: <i>Renin Angiotensin Aldosterone System</i>
RSUP	: Rumah Sakit Umum Pusat
SD	: Standar Deviasi
SN	: Sindrom Nefrotik
SNDS	: Sindrom Nefrotik Dependen Steroid
SNRS	: Sindrom Nefrotik Resisten Steroid
TB/U	: Tinggi Badan Berdasarkan Usia
UNICEF	: <i>United Nations Children's Fund</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>