

DAFTAR ISI

1	PENDAHULUAN	1
1.1	Latar Belakang	1
1.2	Rumusan Masalah	2
1.3	Manfaat	2
1.4	Tujuan	2
2	TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1	Definisi Sindrom Nefrotik	3
2.2	Anatomi Ginjal	3
2.3	Etiologi Sindrom Nefrotik	5
2.4	Patofisiologi Sindrom Nefrotik	5
2.5	Tanda dan Gejala Sindrom Nefrotik	6
2.6	Faktor Risiko Sindrom Nefrotik	7
3	METODE KAJIAN	7
3.1	Waktu dan Tempat Pengamatan	7
3.2	Jenis dan Cara Pengolahan Data	7
4	KEADAAN UMUM	8
4.1	Keadaan Umum Rumah Sakit dan Kapasitas Tempat Tidur	8
4.2	Fasilitas Fisik Instalasi Gizi	9
4.3	Sumberdaya Manusia Instalasi Gizi	10
4.3.1	Struktur Organisasi	10
4.3.2	Jenis, Jumlah, dan Fungsi Tenaga Kerja	10
4.3.3	Shift Kerja dan Pembagian Tugas	10
4.4	Jenis Diet dan Indikasi Pemberian	11
4.5	Sistem Menu	12
4.5.1	Jenis dan Siklus Menu	12
4.5.2	Frekuensi Makan dan Kerangka Menu	13
5	ASSESSMEN GIZI	13
5.1	Data Identitas Pasien	13
5.2	Data Antropometri dan Status Gizi	14
5.3	Pemeriksaan Klinis	14
5.4	Pemeriksaan Laboratorium	15
5.5	Riwayat Gizi	15
5.6	Diagnosa Gizi pada An. S berdasarkan Domain	15
6	INTERVENSI GIZI	16
6.1	Pengaturan Diet RGRChol	16
6.1.1	Tujuan dan Syarat Diet	16
6.1.2	Perhitungan Energi dan Zat Gizi	17
6.1.3	Bahan Makanan yang dianjurkan	17
6.2.4	Bahan makanan yang dibatasi	18
6.2.5	Menu dan Konsumsi Makanan Sehari An. S	18
6.3	Terapi Medis	19
7	MONITORING DAN EVALUASI	19
7.1	Monitoring dan Evaluasi Klinis	19
7.2	Catatan Sisa Makan Pasien	20
7.3	Tingkat Konsumsi Energi dan Zat Gizi Makro An. S	22
7.4	Tingkat Kecukupan Energi dan Zat Gizi Makro An. S	23
7.5	Kontribusi Zat Gizi Makro Terhadap Kebutuhan Energi Sehari	24
8	SIMPULAN DAN SARAN	24
8.1	SIMPULAN	24
8.2	SARAN	26
	DAFTAR PUSTAKA	26