

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Studi Kasus.....	2
1. Tujuan Umum	2
2. Tujuan Khusus.....	2
D. Manfaat Studi Kasus.....	2
1. Manfaat Teoritis.....	2
2. Manfaat Praktis.....	3
E. Kerangka Konsep.....	4
BAB II	5
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Gambaran Umum Penyakit AKI.....	5
1. Definisi <i>Acute Kidney Injury</i> (AKI)	5
2. Klasifikasi <i>Acute Kidney Injury</i> (AKI).....	6
3. Etiologi <i>Acute Kidney Injury</i> (AKI)	7
4. Patofisiologi <i>Acute Kidney Injury</i> (AKI)	7
5. Gejala <i>Acute Kidney Injury</i> (AKI)	8
6. Faktor Resiko <i>Acute Kidney Injury</i> (AKI)	8
B. Gambaran Umum Penyakit Hipertensi	9
1. Definisi Hipertensi.....	9
2. Klasifikasi Hipertensi	9
3. Etiologi Hipertensi.....	10
4. Patofisiologi Hipertensi.....	10
5. Gejala Hipertensi	10
6. Faktor Resiko Hipertensi.....	11
C. Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT)	11

BAB III	14
METODE PENELITIAN.....	14
A. Jenis dan Desain Penelitian	14
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	14
C. Subyek Penelitian	14
1. Populasi Penelitian.....	14
2. Sampel Penelitian.....	14
D. Definisi Operasional Penelitian.....	15
E. Instrumen Penelitian	16
F. Teknik Pengumpulan Data.....	16
G. Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	21
BAB IV	24
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
A. Karakteristik Pasien	24
B. Pengkajian Gizi (<i>Assessment</i>).....	25
C. Diagnosis Gizi	30
D. Intervensi Gizi dan Edukasi/Konseling Gizi.....	31
E. Perencanaan Menu Sehari	34
F. Monitoring dan Evaluasi Gizi	35
A. Monitoring dan Evaluasi Antropometri.....	35
B. Monitoring dan Evaluasi Biokimia.....	35
C. Monitoring dan Evaluasi Fisik Klinis	37
D. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Energi dan Zat Gizi	37
BAB V	42
KESIMPULAN DAN SARAN.....	42
A. Kesimpulan.....	42
B. Saran.....	42
DAFTAR PUSTAKA.....	43
LAMPIRAN	44

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Klasifikasi <i>Acute Kidney Injury</i> (AKI)	6
Tabel 2. Faktor Resiko AKI: paparan dan suscepabilitas pada AKI nonspesifik menurut KDIGO tahun 2012.....	8
Tabel 3. Klasifikasi Tekanan Darah.....	9
Tabel 4. Karakteristik Pasien	24
Tabel 5. Hasil Pemeriksaan Laboratorium	26
Tabel 6. Hasil Pemeriksaan Fisik/Klinis	27
Tabel 7. Hasil Recall 24 Jam	29
Tabel 8. Bahan Makanan yang Dianjurkan dan Tidak Dianjurkan	32
Tabel 9. Perencanaan Menu Hari Ke-1 11/04/2023.....	34
Tabel 10. Perencanaan Menu Hari Ke-2 12/04/2023	34
Tabel 11. Perencanaan Menu Hari Ke-3 13/04/2023	35
Tabel 12. Monitoring dan Evaluasi Antropometri	35
Tabel 13. Monitoring dan Evaluasi Biokimia (Kreatinin)	35
Tabel 14. Monitoring dan Evaluasi Biokimia (Urea)	36
Tabel 15. Monitoring dan Evaluasi Fisik Klinis	37

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Konsep pada pasien Acute Kidney Injury (AKI).....	4
Gambar 2. Monitoring Asupan Energi.....	38
Gambar 3. Monitoring Asupan Protein.....	39
Gambar 4. Monitoring Asupan Lemak.....	40
Gambar 5. Monitoring Asupan Karbohidrat.....	40
Gambar 6. Monitoring Asupan Natrium.....	41

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Formulir Skrining Gizi	44
Lampiran 2. Formulir PAGT	45
Lampiran 3. Formulir Monitoring Evaluasi.....	51
Lampiran 4. Leaflet Konseling Gizi.....	54
Lampiran 5. Susunan Menu Diet 3 Hari	55
Lampiran 6. Tingkat Konsumsi Pasien.....	61
Lampiran 7. Hasil Recall 24 Jam	66
Lampiran 8. Dokumentasi Pemorsian	67