

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>iv</b>
<b>INTISARI.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN DAN ISTILAH.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	4
1.3    Tujuan Penelitian.....	4
1.4    Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
2.1    Diabetes Mellitus.....	6
2.2    Gagal Ginjal Kronis.....	8
2.3    Gagal Jantung Kongestif.....	9
2.4    Hipokalemia .....	10
2.5    Proses Asuhan Gizi Terstandar .....	10
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>15</b>
3.1    Jenis dan Desain Penelitian.....	15
3.2    Waktu dan Tempat Penelitian .....	15
3.3    Subjek Penelitian.....	15
3.4    Jenis dan Cara Pengumpulan Data .....	16
3.5    Teknik Pengolahan dan Analisa Data.....	17
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>19</b>
4.1    Gambaran Umum Rumah Sakit .....	19
4.2    Karakteristik Pasien.....	19
4.3    Pengkajian Gizi (Nutritional Assessment).....	20
4.4    Diagnosa Gizi.....	24

4.5	Intervensi Gizi .....	24
4.6	Monitoring dan Evaluasi.....	27
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>35</b>
5.1	Kesimpulan .....	35
5.2	Saran .....	35
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>36</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>		<b>39</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1 Identitas Umum Pasien .....	20
Tabel 2 Hasil Pemeriksaan Biokimia.....	21
Tabel 3 Hasil Pemeriksaan Fisik .....	22
Tabel 4 Hasil Pemeriksaan Klinis.....	22
Tabel 5 Hasil <i>Recall</i> 24 Jam Sebelum Masuk Rumah Sakit .....	23
Tabel 6 Diagnosa Gizi.....	24
Tabel 7 Hasil Perhitungan Kebutuhan Asupan Pasien .....	26
Tabel 8 Perencanaan Menu Pasien .....	26
Tabel 9 Rencana Edukasi Pasien .....	27
Tabel 10 Perkembangan Antropometri dan Status Gizi Pasien.....	28
Tabel 11 Perkembangan Data Biokimia .....	29
Tabel 12 Perkembangan Data Fisik/Klinis.....	30
Tabel 13 Perkembangan Asupan Makanan.....	30
Tabel 14 Kategori Pemenuhan Asupam Gizi .....	31

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Hasil Monitoring Asupan Energi Pasien .....	31
Gambar 2 Hasil Monitoring Asupan Protein Pasien .....	32
Gambar 3 Hasil Monitoring Asupan Lemak Pasien .....	33
Gambar 4 Hasil Monitoring Asupan Karbohidrat Pasien .....	34

## DAFTAR SINGKATAN DAN ISTILAH

<b>Singkatan/Istilah</b>	<b>Keterangan</b>
ADA	American Dietetic Association
AKI	Acute Kidney Injury atau gagal ginjal akut
ASDI	Asosiasi Dietisien Indonesia
BB	Berat Badan
BBI	Berat Badan Ideal
CHF	Congestive Heart Failure atau gagal jantung kongestif
CKD	Chronic Kidney Disease atau gagal ginjal kronis
DJ	Diet Jantung
DM	Diabetes Melitus
E	Etiologi
GDS	Gula Darah Sewaktu
GGK	Gagal Ginjal Kronik
HGB	Hemoglobin
HTC	Hematokrit
IDF	Internasional Diabetes Federation
IMT	Indeks Massa Tubuh
IRR	Indonesia Renal Registry
LDL	Low-density Lipoprotein
LFG	Laju Filtrasi Glomerulus
LILA	Lingkar Lengan Atas
NB	Domain Behavior atau Doomain Perilaku
NC	Domain Clinical atau Domain Klinis
NCP	Nutrition Care Process
ND	Nefropati Diabetik
NI	Domain Intake atau Domain Asupan
P	Problem
PAGT	Proses Asuhan Gizi Terstandar
PJK	Penyakit Jantung Koroner
RBC	Eritrosit
RG	Rendah Garam
RP	Rendah Protein
S	Sign dan Symptoms
SMRS	Sebelum Masuk Rumah Sakit
TB	Tinggi Badan
TD	Tekanan Darah
TKTP	Tinggi Kalori Tinggi Energi
WBC	Leukosit

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Formulir <i>Skrinning</i> Gizi Awal .....	40
Lampiran 2 Perhitungan Recall 1x24 Jam SMRS .....	41
Lampiran 3 <i>Food Weighing</i> Sisa Makan Pasien.....	42
Lampiran 4 Perhitungan <i>Recall</i> 1x24 Jam SMRS .....	43
Lampiran 5 Food Weighing Sisa Makan Pasien .....	44
Lampiran 6 Foto Sisa Makanan.....	47