

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS ILMIAH	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vii
ABSTRAC	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.3.1 Tujuan Umum.....	5
1.3.2 Tujuan Khusus.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	6
1.4.1 Bagi Peneliti.....	6
1.4.2 Bagi Rumah Sakit.....	6
1.4.3 Bagi Masyarakat.....	6

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Penyakit Ginjal Kronik.....	7
2.1.1 Pengertian Penyakit Ginjal Kronik.....	7
2.1.2 Patofisiologi Penyakit Ginjal Kronik.....	7
2.1.3 Etiologi Penyakit Ginjal Kronik.....	8
2.1.4 Klasifikasi Penyakit Ginjal Kronik.....	9
2.1.5 Tanda dan Gejala Penyakit Ginjal Kronik.....	9
2.1.6 Faktor yang Mempengaruhi Penyakit Ginjal Kronik...	12
2.1.7 Asupan Energi dan Protein.....	17
2.1.8 Daya Terima Makanan.....	21

BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESISI PENELITIAN

3.1 Kerangka Konsep.....	25
3.2 Hipotesis Penelitian.....	26

BAB 4 METODE PENELITIAN

4.1 Jenis Penelitian.....	27
4.2 Waktu Dan Tempat Penelitian	
4.2.1 Waktu Penelitian.....	27
4.2.2 Tempat Penelitian.....	27
4.3 Populasi Dan Sampel Penelitian	
4.3.1 Populasi Penelitian.....	28
4.3.2 Sampel Penelitian.....	28
4.3.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	28
4.4 Variabel Penelitian Dan Definisi Operasional	
	4.4.1
Variabel Penelitian.....	29
4.4.2 Definisi Operasional.....	30
4.5 Teknik Pengumpulan Data	
4.5.1 Cara Pengumpulan Data.....	32
4.5.2 Jenis Data.....	32
4.6 Pengolahan dan Analisis Data	
4.6.1 Pengolahan Data.....	33
4.6.2 Analisis Data.....	33

BAB 5 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

5.1 Hasil Penelitian.....	35
5.1.1 Gambaran Umum Tempat Penelitian.....	35
5.1.2 Gambaran Umum Pasien PGK.....	35
5.1.2.1 Jenis Kelamin Pasien PGK.....	35
5.1.2.2 Usia Pasien PGK.....	36
5.1.2.3 Pendidikan Pasien PGK.....	36
5.1.3 Data Asupan Energi Pasien PGK.....	37
5.1.4 Data Asupan Protein Pasien PGK.....	37
5.1.5 Daya Terima Makanan Pasien PGK.....	38
5.1.6 Hubungan Daya Terima Makanan Dan Asupan Energi.....	38

5.1.7 Hubungan Daya Terima Makanan dan Asupan Protein.....	39
5.1.8 Keterbatasan dari penelitian.....	40
5.2 Pembahasan.....	41
5.2.1 Karakteristik Pasien.....	41
5.2.2 Asupan Energi Pasien PGK.....	41
5.2.3 Asupan Protein Pasien PGK.....	43
5.2.4 Daya Terima Makanan.....	44
5.2.5 Hubungan Daya terima Makanan Dan Asupan Energi Protein.....	45

BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan.....	48
6.2 Saran.....	48

DAFTAR PUSTAKA.....	49
----------------------------	-----------

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Klasifikasi penyakit ginjal kronik berdasarkan LFG	9
Tabel 4.1 Cara Pengukuran dan Definisi Operasional.....	30
Tabel 5.1 Distribusi Frekuensi Jenis Kelamin pasien PGK di ruang Wijayakusuma RSUD dr. Soedono Madiun.....	35
Tabel 5.2 Distribusi Frekuensi Usia Pasien PGK diruang Wijayakusuma RSUD dr. Soedono Madiun.....	36
Tabel 5.3 Distribusi Frekuensi Pendidikan Pasien PGK diruang Wijayakusuma RSUD dr. Soedono Madiun.....	36
Tabel 5.4 Distribusi Frekuensi Asupan Energi pasien PGK diruang Wijayakusuma RSUD dr. Soedono Madiun.....	37
Tabel 5.5 Distribusi Frekuensi Asupan Protein pasien PGK diruang Wijayakusuma RSUD dr. Soedono Madiun.....	37
Tabel 5.6 Distribusi Frekuensi Daya Terima Makanan pasien PGK diruang Wijayakusuma RSUD dr. Soedono Madiun.....	38
Tabel 5.7 Tabulasi Silang Hubungan Daya Terima Makanan dengan Asupan Energi di Ruang Wijayakusuma RSUD dr. Soedono Madiun.....	38
Tabel 5.8 Tabulasi Silang Hubungan Daya Terima Makanan dengan Asupan Protein di Ruang Wijayakusuma RSUD dr. Soedono Madiun.....	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 3.1 Kerangka Konseptual.....	

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN	HALAMAN
Lampiran 1 : Surat Pernyataan Bersedia Menjadi Responden.....	53
Lampiran 2 : Form Recall 24 Jam Konsumsi Konsumen.....	54
Lampiran 3 : Kuesioner Daya Terima Makanan Pasien.....	55
Lampiran 4 : Data Daya Terima Makanan dan Asupan Energi Protein.....	59
Lampiran 5 : Hasil Uji SPSS Hubungan Daya Terima Makanan Dan Asupan Energi.....	62
Lampiran 6 : Hasil Uji SPSS Hubungan Daya Terima Makanan Dan Asupan Protein.....	63
Lampiran 7 : Hasil Uji SPSS Hubungan Daya Terima Makanan Dan Asupan Energi.....	64
Lampiran 8 : Hasil Uji SPSS Hubungan Daya Terima Makanan Dan Asupan Protein.....	65
Lampiran 9 : Menu 10 hari dan Menu ke 31.....	66
Lampiran 10 : Menu snack TKRP 10 hari dan Menu ke 31.....	68
Lampiran 11 : Jadwal Kegiatan Penelitian.....	69

DAFTAR SINGKATAN

- PGK : Penyakit Ginjal Kronik
- MEP : Malnutrisi Energi dan Protein
- LFG : Laju Filtrasi Glomerulus
- SPM : Standar Pelayanan Minimal
- BUN : Blood Ureum Nitrogen
- GFR : Gromerular filtration rate
- CKD : Chronic Kidney Disease
- PKD : Polycystic Kidney Disease
- RVU : Refluk Vesiko Ureter
- BSK : Batu Saluran Kemih
- AMB : Angka Metabolisme Basal
- AKG : Angka Kecukupan Gizi
- ISK : Infeksi Saluran Kencing
- DM : Diatebes Mellitus
- HIV : Human Immunodeficiency Virus
- PKD : National Kidney Foundation
- AGEs : Advanced Glucosylation End Products
- TKRP : Tinggi Kalori Rendah Protein
- BMR : Basal Metabolisme rate
- SDA : Spesifik Dinamik action