

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Persetujuan	i
Kata Pengantar	ii
Daftar Isi	iii
Daftar Tabel	v
Daftar Gambar	vi
Daftar Lampiran	vi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	1
C. Tujuan Umum	2
D. Tujuan Khusus	2
D. Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Penyakit Jantung Koroner	4
B. Faktor Risiko	4
C. Dislipidemia pada Penyakit Jantung Koroner	6
D. Asuhan Gizi	7
1. Assessment / Pengkajian Gizi	8
2. Diagnosis Gizi	9
3. Intervensi Gizi	10
4. Monitoring dan Evaluasi Gizi	10
BAB III METODE PENELITIAN	11
A. Jenis dan Desain Penelitian	11
B. Waktu dan Tempat Penelitian	11
C. Subyek Penelitian	11
D. Instrumen Penelitian	11
E. Teknik Pengumpulan Data	12
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	18
A. Data Assessment	18
1. Karakteristik Pasien	18
2. Data Antropometri	19
3. Data Biokimia	19
4. Data Fisik/Klinis	20
5. Data Riwayat Gizi	22
6. Data Riwayat Personal	25
B. Data Diagnosis	27
C. Data Intervensi	28
1. Intervensi Diet	28
2. Intervensi Edukasi	29
D. Data Monitoring dan Evaluasi	29
1. Monitoring dan Evaluasi Antropometri	29
2. Monitoring dan Evaluasi Biokimia	30
3. Monitoring dan Evaluasi Fisik/Klinis	32
4. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi	33
1. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Energi	33
2. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Protein	34

3. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Lemak	35
4. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Karbohidrat.	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	38
A. Kesimpulan	38
B. Saran	39
Daftar Pustaka	40
Lampiran	41

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Kriteria IMT Menurut Depkes RI 1999	13
Tabel 2. Baku Harvard (atau WHO NCHS)	13
Tabel 3. Kriteria Status Gizi LLA/U	14
Tabel 4. Kategori Tingkat Konsumsi Energi dan Zat Gizi	16
Tabel 5. Karakteristik Pasien	18
Tabel 6. Hasil Pemeriksaan Antropometri Pasien	19
Tabel 7. Hasil Pemeriksaan Biokimia Pasien	20
Tabel 8. Hasil Pemeriksaan Fisik Klinis Pasien.....	21
Tabel 9. Riwayat Gizi Dahulu.....	22
Tabel 10. Riwayat Gizi Sekarang.....	24
Tabel 11. Riwayat Personal	25
Tabel 12. Kebutuhan Energi dan Zat Gizi	28
Tabel 13. Monitoring dan Evaluasi Antropometri Pasien 1	29
Tabel 14. Monitoring dan Evaluasi Antropometri Pasien 2	30
Tabel 15. Monitoring dan Evaluasi Biokimia Pasien 1	30
Tabel 16. Monitoring dan Evaluasi Biokimia Pasien 2.....	31
Tabel 17. Monitoring dan Evaluasi Fisik Klinis Pasien 1.....	31
Tabel 18. Monitoring dan Evaluasi Fisik Klinis Pasien 2.....	32

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Energi Pasien 1	33
Gambar 2. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Energi Pasien 2	34
Gambar 3. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Protein Pasien 1	34
Gambar 4. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Protein Pasien 2	35
Gambar 5. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Lemak Pasien 1	35
Gambar 6. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi Lemak Pasien 2	36
Gambar 7. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi KH Pasien 1	37
Gambar 8. Monitoring dan Evaluasi Tingkat Konsumsi KH Pasien 2	37

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Penjelasan Sebelum Penelitian.....	41
Lampiran 2. Surat Pernyataan Kesiediaan Pasien 1	44
Lampiran 3. Surat Pernyataan Kesiediaan Pasien 2.....	45
Lampiran 4. Identitas Pasien 1.....	46
Lampiran 5. Identitas Pasien 2.....	47
Lampiran 6. FFQ Pasien 1	48
Lampiran 7. FFQ Pasien 2.....	49
Lampiran 8. Recall 24 Jam Pasien 1.....	50
Lampiran 9. Recall 24 Jam Pasien 2.....	60
Lampiran 10. PAGT Pasien 1	69
Lampiran 11. PAGT Pasien 2	75
Lampiran 12. Perhitungan Kebutuhan Energi dan Zat Gizi	82
Lampiran 13. Leaflet Diet Jantung III	84