

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
INTISARI .....	xi
ABSTRACT .....	xii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Keaslian Penelitian .....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	9
A. Telaah Pustaka.....	9
B. Kerangka Teori.....	28
C. Kerangka Konsep .....	29
D. Hipotesis.....	29
BAB III METODE PENELITIAN.....	30
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	30
B. Subjek Penelitian.....	30
C. Variabel Penelitian.....	32
D. Definisi Operasional Variabel.....	32
E. Instrumen Penelitian.....	35
F. Etika Penelitian.....	37
G. Metode Analisis Data.....	37
H. Jalannya Penelitian .....	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	40



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**UJI VALIDITAS GLOBAL LEADERSHIP INITIATIVE ON MALNUTRITION BERDASARKAN SUBJECTIVE  
GLOBAL ASSESSMENT  
DALAM MENILAI MALNUTRISI PADA PASIEN PENYAKIT GINJAL KRONIS YANG MENJALANI  
HEMODIALISIS DI RSUD  
SLEMAN**

Alvina Diva Hajjar, Dr. Susetyowati, DCN., M.Kes; Dr. dr. Woro Rukmi Pratiwi, M.Kes., Sp.PD., FINASIM

A. Hasil	40
B. Pembahasan	51
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	62
A. Kesimpulan	62
B. Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN	74

Gambar 2. 1. Klasifikasi Penyakit Ginjal Kronis.....	13
Gambar 2. 2. Pemeriksaan Simpanan Lemak Subkutan Pada Bisep .....	19
Gambar 2. 3. Pemeriksaan Lemak Subkutan Pada Trisep .....	19
Gambar 2.4. Kehilangan Massa Otot Pada Pelipis.....	20
Gambar 2.5. Kehilangan Massa Otot Pada Tulang Selangka.....	20
Gambar 2.6. Kehilangan Massa Diantara Jari Telunjuk Dan Ibu Jari.....	21
Gambar 2.7. Kehilangan Massa Otot Pada Lutut .....	21
Gambar 2. 8. Proses Diagnosis Malnutrisi Kriteria GLIM.....	22
Gambar 2.9. Kerangka teori .....	28
Gambar 2.10. Kerangka teori .....	29
Gambar 3. 1. Status Gizi Subjek Penelitian.....	43

Tabel 1.1. Keaslian Penelitian .....	6
Tabel 2. 1. Klasifikasi Penyakit Ginjal Kronis.....	11
Tabel 2.2. Ambang batas penurunan massa otot .....	24
Tabel 2. 3. Tabel 2x2 Uji Diagnostik.....	26
Tabel 2. 4. Ambang Batas Validitas .....	27
Tabel 3.1. Definisi Operasional Variabel .....	32
Tabel 4.1. Karakteristik Subjek Penelitian .....	41
Tabel 4.2. Status Gizi Subjek Penelitian Berdasarkan Golongan Usia .....	44
Tabel 4.3. Status Gizi Subjek Penelitian Berdasarkan Jenis Kelamin.....	44
Tabel 4.4. Status Gizi Subjek Penelitian Berdasarkan Lama Hemodialisis ....	45
Tabel 4.5. Status Gizi Subjek Penelitian Berdasarkan Komorbiditas .....	46
Tabel 4.6. Pengelompokan Status Gizi untuk Uji Validitas .....	47
Tabel 4.7. Uji Validitas GLIM terhadap SGA .....	47
Tabel 4.8. Area Under Curve (AUC).....	48
Tabel 4 9. Kriteria Subjective Global Assessment .....	48
Tabel 4. 10. Kriteria Fenotip dan Etiologi GLIM .....	49

Lampiran 1. Lembar Penjelasan .....	74
Lampiran 2. Informed Consent.....	76
Lampiran 3. Formulir Food Record.....	78
Lampiran 4. Formulir Malnutrition Screening Tool .....	81
Lampiran 5. Formulir Global Leadership Initiative on Malnutrition .....	82
Lampiran 6. Formulir Subjective Global Assessment .....	83
Lampiran 7. Data Karakteristik Subjek Penelitian .....	88
Lampiran 8. Hasil Analisis Statistik Uji Diagnostik GLIM .....	90
Lampiran 9. Ethics Commite Approval .....	93
Lampiran 10. Hasil Uji Turnitin .....	94