

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Keaslian Penelitian	5
1.5 Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1. Tinjauan Pustaka.....	8
2.1.1. Sirosis Hati.....	8
2.1.2. Asites.....	16

2.1.3. Status Nutrisi pada Sirosis Hati.....	19
2.1.4. Hubungan Lingkar Lengan Atas dan Asites pada Sirosis Hati.....	24
2.2. Kerangka Teori.....	26
2.3. Kerangka Konsep.....	27
2.4. Hipotesis.....	27
BAB III METODE PENELITIAN	28
3.1. Rancangan Penelitian.....	28
3.2. Tempat dan Waktu Penelitian	28
3.3. Populasi dan Subjek Penelitian	28
3.4. Besar Sampel.....	29
3.5. Variabel penelitian.....	30
3.6. Definisi Operasional Variabel	30
3.7. Jalan Penelitian.....	31
3.8. Analisa Hasil	32
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	33
4.1. Hasil	33
4.2. Pembahasan	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	46
5.1. Kesimpulan.....	46
5.2. Saran	46
Daftar Pustaka	47
Lampiran	51

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian tentang status nutrisi pada penyakit hati.....	5
Tabel 2. Penyebab malnutrisi pada sirosis hati.....	20
Tabel 3. Status nutrisi berdasarkan LiLA.....	23
Tabel 4. Karakteristik dasar subjek penelitian.....	34
Tabel 5. Hasil uji <i>Chi Square</i> keberadaan asites dan LiLA	35
Tabel 6. Hasil uji <i>Chi Square</i> Child Pugh dan LiLA	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka teori.....	26
Gambar 2. Kerangka konsep	27
Gambar 3. Jalannya Penelitian	31

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Analisis Data SPSS	51
Lampiran 2. Surat Keterangan Kelayakan Etik	54

DAFTAR SINGKATAN

CT	: <i>Computed Tomography</i>
CPT	: <i>Child Pugh Turcotte</i>
HBV	: <i>Hepatitis B Virus</i>
HBC	: <i>Hepatitis C Virus</i>
IL	: <i>Interleukin</i>
IK	: Interval Kepercayaan
KEK	: Kekurangan Energi Kronis
LiLA	: Lingkaran Lengan Atas
LOLA	: Lingkaran Otot Lengan Atas
MSCT	: <i>Multi Sliced Computed Tomography</i>
OR	: <i>Odd Ratio</i>
PCM	: <i>Protein-Calorie Malnutrition</i>
PEM	: <i>Protein-Energy Malnutrition</i>
RSUP	: Rumah Sakit Umum Pusat
SAAG	: <i>Serum Ascites Albumin Gradient</i>
SGA	: <i>Subjective Global Assessment</i>
SGOT	: <i>Serum Glumatic Oxaloacetic Transaminase</i>
TGF	: <i>Tumor Growth Factor</i>
TNF	: <i>Tumor Necrosis Factor</i>
USG	: Ultrasonografi