

DAFTAR ISI

RINGKASAN	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
KATA PENGANTAR	v
BIODATA PENULIS	vi
LEMBAR PERSETUJUAN.....	viii
LEMBAR PENGESAHAN	viii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	ix
PERSEMBAHAN	x
MOTTO	xii
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
A.Latar Belakang	1
B.Rumusan Masalah	4
D.Manfaat Penulisan.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A.Konsep Teori Penyakit.....	7
B.Konsep Kebutuhan Dasar Manusia	16
C.Konsep Lansia.....	20
D.Konsep Keperawatan Gerontik	23
BAB III LAPORAN STUDI KASUS	
A.Pengkajian.....	33
B.Diagnosis Keperawatan (sesuai SDKI).....	45
C.Perencanaan Keperawatan.....	46
D.Pelaksanaan Dan Evaluasi	50

BAB IV PEMBAHASAN

A.Pengkajian	62
B.Diagnosis Keperawatan.....	64
C.Rencana Keperawatan	65
D.Implementasi Keperawatan.....	67
E.Evaluasi	70
F.Hambatan Selama Pengerjaan Laporan Tugas Akhir.....	71

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A.Simpulan	72
B.Saran.....	75

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Jumlah Penderita Penyakit Gastritis 2019-2022	2
Tabel 2. 1 Perencanaan Keperawatan	28
Tabel 3. 1 Data Keluarga Yang Tinggal Dalam Satu Rumah	33
Tabel 3. 2 Data Riwayat Keluarga Tn.A Desa Tanjung Aman.....	34
Tabel 3. 3 Data Fokus	43
Tabel 3. 4 Pengelompokan Dan Analisa Data	44
Tabel 3. 5 Perencanaan Keperawatan	46
Tabel 3. 6 Pelaksanaan Dan Evaluasi	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 <i>Pathway Gastritis</i>	11
Gambar 2. 2 Kebutuhan Dasar Manusia	17
Gambar 2. 3 <i>Numeric Rating Scale</i>	20
Gambar 2. 4 Skala Wajah Nyeri Wong Beker	20

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 1 Pengkajian Status Kognitif	79
Lampiran 1 2 Pengkajian Fungsi Sosial (APGAR).....	80
Lampiran 1 3 Pengkajian Fungsi Sosial (Indeks Katz).....	82
Lampiran 1 4 SAP Gastritis	84
Lampiran 1 5 Leaflet Gastritis	93
Lampiran 1 6 Lembar Konsultasi.....	94

DAFTAR SINGKATAN

BB	: Berat Badan
c	: Celcius
cm	: Sentimeter
NIM	: Nomor Induk Mahasiswa
NIP	: Nomor Induk Pegawai
SOAP	: Subjektif, Objektif, Assesmant, Planning
Depkes	: Departemen Kesehatan
DO	: Data Objektif
DS	: Data Objektif
Gr	: Gram
Kg	: Kilogram
TD	: Tekanan Darah
N	: Nadi
RR	: Respiratory Rate
T	: Temperatur
mmHg	: Milimeter Merkuri (Hydragyrum)
TB	: Tinggi Badan
BAK	: Buang Air Kecil
BAB	: Buang Air Besar
WHO	: <i>World Health Organization</i>
SpO2	: Saturasi Oksigen Darah
SDKI	: Standar Diagnosis Keperawatan
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan
NRS	: <i>Numerik Rating Scale</i>