

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL LUAR</b> .....	i
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM</b> .....	ii
<b>RINGKASAN</b> .....	iii
<b>ABSTRACT</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>BIODATA PENULIS</b> .....	vi
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	vii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	viii
<b>PERSEMBAHAN</b> .....	ix
<b>MOTTO</b> .....	x
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN</b> .....	xi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Manfaat Penelitian .....	3
E. Ruang Lingkup .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Konsep Penyakit .....	5
B. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia .....	10
C. Konsep Proses Keperawatan.....	14
D. Konsep Dasar Teori Keperawatan Keluarga.....	22
<b>BAB III LAPORAN STUDI KASUS</b>	
A. Pengkajian .....	28
B. Diagnosa Keperawatan.....	42
C. Rencana Keperawatan .....	43
D. Pelaksanaan dan Evaluasi .....	48
<b>BAB IV PEMBAHASAN</b>	
A. Pengkajian .....	54
B. Diagnosa Keperawatan.....	55
C. Rencana Keperawatan .....	55
D. Implementasi Keperawatan.....	57
E. Evaluasi Keperawatan .....	59
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Simpulan .....	60
B. Saran.....	61
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Rencana Tindakan Keperawatan .....	16
Tabel 2.2 Skala Prioritas Masalah .....	24
Tabel 3.1 Komposisi Keluarga .....	28
Tabel 3.2 Analisa Data .....	38
Tabel 3.3 Prioritas Masalah .....	39
Tabel 3.4 Penetapan Prioritas Masalah .....	39
Tabel 3.5 Rencana Keperawatan Keluarga pada Kasus Gastritis .....	43
Tabel 3.6 Pelaksanaan dan Evaluasi Asuhan Keperawatan .....	48

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Patofisiologi Penyakit Gastritis .....	7
Gambar 2.2 Kebutuhan Dasar Manusia Menurut Maslow .....	11

## DAFTAR SINGKATAN

A	: Assasment
CRT	: Capillary Refill Time
DS	: Data Subjektif
DO	: Data Objektif
E	: Etiologi/Penyebab
KDM	: Kebutuhan Dasar Manusia
KK	: Kepala Keluarga
KMK	: Kemampuan Keluarga
LTA	: Laporan Tugas Akhir
mmHg	: Milimeter Hidragryum
N	: Nadi
NSAID	: Nonsteroid Antiinflammation Drugs
O	: Objektif
P	: Problem/Masalah
P	: Planning
RR	: Pernapasan
S	: Sign & Symptom/Tanda gejala
S	: Suhu
S	: Subjektif
SDKI	: Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
TD	: Tekanan Darah
TTD	: Tanda Tangan
TTV	: Tanda-Tanda Vital
TUK	: Tujuan Khusus
TUM	: Tujuan Umum
WHO	: World Health Organization