

## DAFTAR ISI

<b>RINGKASAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>BIODATA PENULIS.....</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>viii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....</b>	<b>ix</b>
<b>PERSEMBAHAN .....</b>	<b>x</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR GRAFIK.....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penulisan.....	3
D. Manfaat Penulisan.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>5</b>
A. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia.....	5
B. Konsep Penyakit .....	6
C. Konsep Asuhan Keperawatan .....	13
<b>BAB III LAPORAN STUDI KASUS .....</b>	<b>23</b>
A. Pengkajian Dasar .....	23

C. Diagnosa Keperawatan .....	35
D. Rencana Keperawatan.....	36
E. Implementasi dan Evaluasi .....	40
<b>BAB IV PEMBAHASAN .....</b>	<b>51</b>
A. Pengkajian.....	51
B. Diagnosa Keperawatan .....	53
C. Rencana Keperawatan.....	54
D. Implementasi keperawatan.....	56
E. Evaluasi.....	58
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>59</b>
A. Simpulan .....	59
B. Saran .....	60
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data 10 Kasus terbanyak.....	2
Tabel 2.1 Rencana Keperawatan.....	18
Tabel 3.1 Tabel Hasil Laboratorium .....	31
Tabel 3.2 Pengobatan pada Tn. W .....	31
Tabel 3.3 Data Fokus .....	32
Tabel 3.4 Analisa Data.....	33
Tabel 3.5 Rencana Keperawatan.....	36
Tabel 3.6 Catatan Perkembangan.....	40

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>Pathway</i> Sirosis Hepatis .....	9
Gambar 3.1 Genogram .....	25

## **DAFTAR GRAFIK**

Grafik 1.1 Data 10 Penyakit terbanyak di RPD B .....	2
--	---

## DAFTAR SINGKATAN

A	: Assesment
°C	: Derajat Celcius
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
Cm	: <i>Centi Meter</i>
CRT	: <i>Cardiac Resynchronization Therapy</i>
CVP	: <i>Central Venous Pressure</i>
Dkk	: Dan Kawan Kawan
DO	: Data Objektif
DS	: Data Subjektif
E	: Eyes
Fl	: <i>Female Lead</i>
GCS	: <i>Glasglow Coma Scale</i>
Hb	: <i>Hemoglobin</i>
Ht	: <i>Hematokrit</i>
HPVG	: <i>Hepatic Venous Pressure Gradient</i>
IGD	: Instalasi Gawat Darurat
IV	: Intra Vena
JVP	: <i>Jugular Venous Pressure</i>
Kemenkes	: Kementerian Kesehatan
Kg	: <i>Kilogram</i>
KGB	: Kelenjar Getah Bening
LP	: Lingkar Perut
LTA	: Laporan Tugas Akhir
M	: Motorik
M.Kep	: Megister Keperawatan
Mg	: <i>Miligram</i>
Mg/dl	: <i>Miligram per Desiliter</i>
mmHg	: <i>Milimeter Hidrogirum</i>

MRI	: <i>Magnetic Resonance Imaging</i>
N	: Nadi
NGT	: <i>Nesogatric Tube</i>
No	: Nomor
Ny	: Nyonya
O	: Objektif
P	: Planning
PND	: <i>Paroxysmal Nocturnal Dyspnea</i>
PPNI	: Persatuan Perawat Nasional Indonesia
PT	: <i>Protrombin</i>
RISKESDAS	: Riset Kesehatan Dasar
ROM	: <i>Rentang Of Motion</i>
SD	: Sekolah Dasar
SDKI	: Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia
SGOT	: <i>Serum Glutamic Oxaloacetic Transaminase</i>
SGPT	: <i>Serum Glutamic Pyruvic Transaminase</i>
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
SOAP	: Subjectif, Objectif, Assesment, Planning
S	: Subjektif
TB	: Tinggi Badan
TD	: Tekanan Darah
Tpm	: Tetes Permenit
USG	: <i>Ultrasonografi</i>
V	: Verbal
VE	: Varises Esofagus
WHO	: <i>World Health Organization</i>
WIB	: Waktu Indonesia Barat
X	: Kali
μ/l	: Mikro/Liter