

## DAFTAR ISI

SAMPUL HALAMAN DEPAN .....	i
SAMPUL HALAMAN BELAKANG .....	ii
RINGKASAN .....	iii
<i>ABSTRACT</i> .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
BIODATA PENULIS .....	vi
LEMBAR PERSETUJUAN .....	vii
LEMBAR PENGESAHAN .....	viii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN .....	ix
PERSEMBAHAN .....	x
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR SINGKATAN .....	xiv
DAFTAR TABEL .....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penulisan Laporan Tugas Akhir .....	3
D. Manfaat Penulisan .....	4
E. Ruang Lingkup .....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	5
A. Konsep Teori Penyakit .....	5
B. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia .....	11
C. Konsep Asuhan Keperawatan .....	13
BAB 3 LAPORAN STUDI KASUS .....	24
A. Pengkajian Dasar .....	24
B. Diagnosa Keperawatan .....	30
C. Rencana Keperawatan .....	31

D. Implementasi dan Evaluasi .....	34
<b>BAB 4 PEMBAHASAN .....</b>	<b>43</b>
A. Pengkajian.....	43
B. Diagnosa Keperawatan .....	44
C. Rencana Keperawatan .....	45
D. Implementasi.....	47
E. Evaluasi.....	49
<b>BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>51</b>
A. Kesimpulan .....	51
B. Saran .....	52
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>53</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Pathway .....	7
Gambar 2.2 Kebutuhan Dasar Manusia .....	12

## DAFTAR SINGKATAN

An	: Anak
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
C	: <i>Celcius</i>
Cc	: <i>Cubic Centimeter</i>
Cm	: <i>Centimeter</i>
IV	: Intra vena
Kg	: Kilogram
MCH	: <i>Mean Corpuscular Hemoglobin</i>
MCHC	: <i>Mean Corpuscular Hemoglobin Concentration</i>
MCV	: <i>Mean Corpuscular Volume</i>
Mg	: Miligram
ml	: Mililiter
N	: Nadi
NIM	: Nomor Induk Mahasiswa
No	: Nomor
O	: Objektif
RR	: <i>Respiration Rate</i>
S	: Subjektif
SD	: Sekolah Dasar
SMP	: Sekolah Menengah Pertama
SMA	: Sekolah Menengah Atas
SDKI	: Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
TB	: Tinggi Badan
TTV	: Tanda-tanda Vital
Tn	: Tuan
WIB	: Waktu Indonesia Barat

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Derajat Dehidrasi Klasifikasi Menurut Gejala .....	09
Tabel 2.2 Derajat Dehidrasi Klasifikasi Menurut Berat Badan.....	10
Tabel 2.3 Rencana Keperawatan .....	15
Tabel 3.1 Hasil Pemeriksaan Laboratorium .....	29
Tabel 3.2 Analisa Data .....	29
Tabel 3.3 Rencana Keperawatan .....	31
Tabel 3.4 Catatan Perkembangan .....	34