

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>KARTU TANDA MAHASISWA .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>iii</b>
<b>JUDUL LAPORAN TUGAS AKHIR .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING LAPORAN .....</b>	<b>v</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN UJIAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG .....</b>	<b>xiv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xvi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.3.1 Tujuan Umum .....	4
1.3.2 Tujuan Khusus .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
1.4.1 Manfaat Teoritis .....	5
1.4.2 Manfaat Praktis .....	5
<b>BAB 2 TINJAUAN TEORI</b>	
2.1 Konsep Dasar Penyakit .....	7
2.1.1 Definisi .....	7
2.1.2 Etiologi .....	7
2.1.3 Klasifikasi .....	8
2.1.4 Patofisiologi .....	9
2.1.5 Manifestasi Klinis .....	11
2.1.6 Fase Perjalanan Penyakit .....	12
2.1.7 Komplikasi .....	13
2.1.6 Pemeriksaan Penunjang .....	14
2.1.7 Penatalaksanaan .....	15
2.2 Konsep Dasar Hipertermia .....	19
2.2.1 Definisi .....	19
2.2.2 Etiologi .....	19
2.2.3 Klasifikasi .....	20
2.2.4 Faktor-faktor yang berhubungan dengan Hipertermia .....	24
2.2.5 Batasan Karakteristik .....	26
2.2.6 Penatalaksanaan .....	27
2.3 Konsep Asuhan Keperawatan .....	28
2.3.1 Pengkajian Keperawatan .....	28
2.3.2 Diagnosa Keperawatan .....	33
2.3.3 Intervensi Keperawatan .....	34

2.3.4 Implementasi Keperawatan .....	39
2.3.5 Evaluasi Keperawatan .....	39
2.4 <i>Pathway</i> .....	40
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Jenis Penelitian .....	41
3.2 Subyek Penelitian .....	41
3.3 Definisi Operasional .....	42
3.4 Instrumen Penelitian .....	43
3.5 Metode Pengambilan Data .....	43
3.6 Pengolahan dan Analisa Data .....	45
<b>BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Hasil .....	47
4.1.1 Gambaran Lokasi Penelitian .....	47
4.1.2 Hasil Pengkajian Keperawatan .....	47
4.2.3 Analisa Data .....	53
4.2.4 Diagnosa Keperawatan .....	54
4.2.5 Intervensi Keperawatan .....	55
4.2.6 Implementasi Keperawatan .....	56
4.2.7 Evaluasi Keperawatan .....	59
4.2 Pembahasan .....	61
4.2.1 Pengkajian .....	61
4.2.2 Diagnosa Keperawatan .....	62
4.2.3 Intervensi Keperawatan .....	63
4.2.4 Implementasi Keperawatan .....	65
4.2.5 Evaluasi Keperawatan .....	66
<b>BAB 5 PENUTUP</b>	
5.1 Simpulan .....	68
5.2 Saran .....	69
5.2.1 Bagi Mahasiswa .....	69
5.2.2 Bagi Rumah Sakit .....	69
5.2.3 Bagi Tenaga Keperawatan .....	69
5.2.4 Bagi Institusi Pendidikan .....	69
5.2.5 Bagi Keluarga .....	69
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	70
<b>LAMPIRAN</b> .....	72

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Nursing Pathway .....	40
Tabel 3.1 Definisi Operasional .....	42
Tabel 4.1 Analisa Data .....	53
Tabel 4.2 Intervensi Keperawatan .....	55
Tabel 4.3 Implementasi Keperawatan.....	56
Tabel 4.4 Evaluasi Keperawatan.....	59

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Format Asuhan Keperawatan Anak .....	72
Lampiran 2 Usulan Judul Tugas Akhir .....	83
Lampiran 3 Judul Tugas Akhir .....	84
Lampiran 4 Konsultasi Tugas Akhir Pembimbing 1 .....	85
Lampiran 5 Konsultasi Tugas Akhir Pembimbing 2 .....	87
Lampiran 6 Pengajuan Sidang Tugas Akhir .....	89
Lampiran 7 Perbaikan Tugas Akhir .....	90
Lampiran 8 Perbaikan Tugas Akhir .....	92
Lampiran 9 Perbaikan Tugas Akhir .....	94

## DAFTAR SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG

### Daftar arti lambang:

%	: Prosentase
,	: Koma
.	: Titik
( )	: Tanda kurung
/	: Atau
<	: Kurang lebih
>	: Lebih dari
-	: Sampai dengan
=	: Sama dengan
:	: Titik dua
“...”	: Tanda petik
°	: Derajat
x	: Kali

### Daftar singkatan:

An	: Anak
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
C	: <i>Celsius</i>
Cm	: <i>Centimeter</i>
CRT	: <i>Capillary Refill Time</i>
D	: Diploma
DBD	: Demam Berdarah <i>Dengue</i>
DDTS	: <i>Denver Developmental Screening Test</i>
DHF	: <i>Dengue Haemorrhagic Fever</i>
Do	: Data Objektif
Ds	: Data Subjektif
GCS	: <i>Glasgow Coma Scale</i>
IPPA	: Inspeksi, Palpasi, Perkusi, Auskultasi
IWL	: <i>Insensible Water Loss</i>
Kg	: Kilo Gram
KMS	: Kartu Menuju Sehat
K/u	: Keadaan umum
L	: Liter

MI : Mili Liter  
MPASI: Makanan Pendamping Air Susu Ibu  
N : Nadi  
Nacl : Natrium Klorida  
NIM : Nomor Induk Mahasiswa  
Ny : Nyonya  
PB : Panjang Badan  
R : Respon  
RR : *Respiratory Rate*  
RS : Rumah Sakit  
S : Suhu  
SD : Sekolah Dasar  
SDKI : Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia  
SGOT : *Serum Glutamic Oxaloacetic Transaminase*  
SGPT : *Serum Glutamic Pyruvic Transaminase*  
SIKI : Standar Intervensi Keperawatan Indonesia  
SLKI : Standar Luaran Keperawatan Indonesia  
SMA : Sekolah Menengah Atas  
TB : Tinggi Badan  
USG : *Ultrasonografi*  
WHO : *World Health Organization*