

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR.....	v
BIODATA PENULIS.....	vi
LEMBAR PERSETUJUAN	vii
LEMBAR PENGESAHAN	viii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN NASKAH ILMIAH.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penulisan	4
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat.....	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Praktis	4
E. Ruang Lingkup	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Konsep Kebutuhan Dasar	6
B. Tinjauan Asuhan Keperawatan.....	16
1. Pengkajian	16
2. Diagnosis Keperawatan.....	19
3. Rencana Keperawatan	23
4. Implementasi Keperawatan	31
5. Evaluasi Keperawatan	32
C. Tinjauan Konsep Penyakit.....	35
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Fokus Asuhan	42
B. Subyek Asuhan	42
C. Lokasi Dan Waktu	42
1. Lokasi Penelitian	42
2. Waktu Penelitian	43
D. Pengumpulan Data	43
1. Alat Pengumpulan Data	43
2. Teknik Pengumpulan Data	43
3. Sumber Data.....	45
E. Penyajian Data	45
F. Prinsip Etik.....	46

BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Hasil.....	48
	1. Pengkajian	48
	2. Diagnosis Keperawatan.....	56
	3. Rencana Tindakan Keperawatan.....	56
	4. Implementasi dan Evaluasi Keperawatan	60
	B. Pembahasan	73
	1. Pengkajian	73
	2. Diagnosis Keperawatan.....	74
	3. Rencana Tindakan Keperawatan.....	74
	4. Implementasi Keperawatan.....	75
	5. Evaluasi Keperawatan.....	76
BAB V	PENUTUP	
	A. Simpulan.....	78
	B. Saran	81
	DAFTAR PUSTAKA	82
	LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Kebutuhan Air Berdasarkan Umur dan Berat Badan	7
Tabel 2. Besar <i>Insensible Water Loss</i> Menurut Usia	15
Tabel 3. Diagnosis Keperawatan.....	20
Tabel 4. Intervensi Keperawatan.....	22
Tabel 5. Evaluasi Keperawatan	32
Tabel 6. Klasifikasi derajat penyakit infeksi virus <i>dengue</i>	37
Tabel 7. Identitas Subyek Asuhan.....	48
Tabel 8. Riwayat Subyek Asuhan	49
Tabel 9. Pola Kebutuhan Fungsional Subyek Asuhan	50
Tabel 10. Pemeriksaan Fisik Subyek Asuhan	51
Tabel 11. Hasil Pemeriksaan Diagnostik Subyek Asuhan	53
Tabel 12. Daftar Terapi Subyek Asuhan.....	53
Tabel 13. Analisa Data	53
Tabel 14. Intervensi Keperawatan Subyek Asuhan	56
Tabel 15. Implementasi Keperawatan Subyek Asuhan.....	60

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Skema Cairan Tubuh	8
Gambar 2. Nyamuk Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	36
Gambar 3. Patogenesis DHF.....	38
Gambar 4. Patofisiologi DHF	39
Gambar 5. Penanganan DHF Tanpa Syok	40
Gambar 6. Genogram Klien	48

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar *Informed Consent*

Lampiran 2. Lembar Bimbingan LTA Pembimbing Utama

Lampiran 3. Lembar Bimbingan LTA Pembimbing Pendamping

Lampiran 4. Lembar Masukan dan Perbaikan