

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iv
BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN NASKAH ILMIAH	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penulisan.....	3
1. Tujuan Umum.....	3
2. Tujuan Khusus.....	3
D. Manfaat.....	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Praktis.....	4
E. Ruang Lingkup	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Konsep Kebutuhan Dasar	6
1. Definisi Kebutuhan Cairan dan Elektrolit	6
2. Jenis dan Distribusi Cairan Tubuh.....	8
3. Pergerakan Cairan dan Elektrolit	9
4. Konsentrasi Cairan Tubuh.....	11
5. Komposisi Cairan dan Elektrolit Tubuh	12
6. Pengaturan Keseimbangan Cairan dan Elektrolit Tubuh	13
7. Fungsi Cairan	14

8.	Faktor yang Mempengaruhi Kebutuhan Cairan dan Elektrolit	14
9.	Pengeluaran Cairan	15
10.	Menghitung Keseimbangan Cairan	16
B.	Tinjauan Asuhan Keperawatan	18
1.	Pengkajian	18
2.	Diagnosis Keperawatan	21
3.	Rencana Keperawatan	26
4.	Implementasi Keperawatan	38
5.	Evaluasi Keperawatan	39
C.	Tinjauan Konsep Penyakit	43
1.	Definisi DHF	43
2.	Etiologi DHF	44
3.	Klasifikasi DHF	45
4.	Patogenesis & Patofisiologi	46
5.	Manifestasi Klinis	48
6.	Penatalaksanaan	49
BAB III METODE		52
A.	Fokus Asuhan	52
B.	Subyek Asuhan	52
C.	Lokasi dan Waktu	52
1.	Lokasi Penelitian	52
2.	Waktu Penelitian	52
D.	Pengumpulan Data	53
1.	Alat Pengumpulan Data	53
2.	Teknik Pengumpulan Data	53
3.	Sumber Data	55
E.	Penyajian Data	55
F.	Prinsip Etik	56
BAB IV HASIL ASUHAN DAN PEMBAHASAN		58
A.	Hasil	58
1.	Pengkajian	58
2.	Diagnosis Keperawatan	63
3.	Rencana Keperawatan	63
4.	Implementasi Keperawatan	67
5.	Evaluasi Keperawatan	70
B.	Pembahasan	73
1.	Pengkajian	73
2.	Diagnosis Keperawatan	74
3.	Rencana Keperawatan	75
4.	Implementasi Keperawatan	76
5.	Evaluasi Keperawatan	77

BAB V PENUTUP	78
A. Simpulan.....	78
1. Pengkajian	78
2. Diagnosis Keperawatan.....	78
3. Rencana Tindakan Keperawatan	78
4. Implementasi Keperawatan	78
5. Evaluasi Keperawatan.....	79
B. Saran.....	79
DAFTAR PUSTAKA.....	80

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Kebutuhan Air Berdasarkan Umur dan Berat Badan	7
Tabel 2.2	Komposisi Cairan Tubuh yang Utama	12
Tabel 2.3	Pemasukan dan Pengeluaran Cairan dalam 24 Jam	14
Tabel 2.4	Besar <i>Insensible Water Loss</i> (IWL) Menurut Usia	18
Tabel 2.5	Diagnosis Keperawatan	22
Tabel 2.6	Intervensi Keperawatan	26
Tabel 2.7	Evaluasi Keperawatan	39
Tabel 2.8	Klasifikasi derajat penyakit infeksi virus <i>dengue</i>	46
Tabel 4.1	Identitas Subjek Asuhan	58
Tabel 4.2	Riwayat Subjek Asuhan	58
Tabel 4.3	Pola Kebutuhan Fungsional Subjek Asuhan.....	59
Tabel 4.4	Pemeriksaan Fisik Subjek Asuhan.....	60
Tabel 4.5	Hasil Pemeriksaan Diagnostik Subjek Asuhan.....	61
Tabel 4.6	Daftar Terapi Subjek Asuhan	61
Tabel 4.7	Analisis Data Subjek Asuhan	62
Tabel 4.8	Intervensi Keperawatan Subjek Asuhan.....	63
Tabel 4.9	Implementasi Keperawatan Subjek Asuhan	67
Tabel 4.10	Evaluasi Keperawatan Subjek Asuhan.....	70

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Skema Cairan Tubuh.....	9
Gambar 2.2 Difusi Melalui Membran Semipermeabel	10
Gambar 2.3 Osmosis Melalui Membran Semipermeabel.....	10
Gambar 2.4 Transpor Aktif.....	10
Gambar 2.5 Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	45
Gambar 2.6 Patogenesis DHF.....	47
Gambar 2.7 Patofisiologi DHF	48
Gambar 2.8 Penanganan DHF Tanpa Syok	50
Gambar 2.9 Pemberian Cairan pada DHF Dewasa di Ruang Rawat	50
Gambar 2.10 Penatalaksanaan DHF dengan hematokrit>20%	51

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar *Informed Consent*
- Lampiran 2 Persetujuan Judul
- Lampiran 3 Bukti Bimbingan
- Lampiran 4 Lembar Masukan/Perbaikan
- Lampiran 5 Format Asuhan Keperawatan