

DAFTAR ISI

RINGKASAN.....	iii
ABSTRACT.....	iv
KATA PENGANTAR	vi
BIODATA PENULIS LEMBAR PERSETUJUAN.....	vii
LEMBAR PERSETUJUAN PENGESAHAN	viii
LEMBAR PENGESAHAN	ix
PERNYATAAN KEASLIAN	x
PERSEMBAHAN	xi
MOTTO.....	v
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penulisan.....	3
D. Manfaat Laporan Tugas Akhir.....	3
E. Ruang Lingkup Penulisan.....	4
BAB II INJAUAN PUSTAKA	5
A. Konsep Teori Penyakit	5
B. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia	11
C. Konsep Proses Keperawatan.....	14
BAB III LAPORAN TUGAS AKHIR	21
A. Pengkajian Keperawatan Anak	21

B.	Pengkajian Fisik.....	22
C.	Analisis Data.....	26
D.	Diagnosa keperawatan.....	27
E.	Rencana Keperawatan	29
F.	Implementasi dan Evaluasi	32
BAB IV PEMBAHASAN.....		42
A.	Pengkajian	42
B.	Diagnosa Keperawatan	43
C.	Rencana Keperawatan.....	43
D.	Impelementasi Keperawatan.....	45
E.	Evaluasi.....	46
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....		49
A.	Kesimpulan.....	49
B .	Saran	50

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 3 1 Pemeriksaan Laboratorium	25
Tabel 3 2 Analisa Data.....	26
Tabel 3 3 Rencana Asuhan Keperawatan.....	29
Tabel 3 4 Catatan Perkembangan Hari Pertama.....	32
Tabel 3 5 Catatan Perkembangan Hari Kedua	35
Tabel 3 6 Catatan Perkembangan Hari Ketiga	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2 1 <i>Pathway Febris</i>	9
Gambar 2 2 Kebutuhan Dasar Manusia.....	11

DAFTAR SINGKATAN

C	: Celcius
Cm	: Sentimeter
DO	: Data Objektif
DS	: Data Objektif
AM	: Air Metabolisme
Kg	: Kilogram
TD	: Tekanan Darah
RR	: Pernapasan
T	: Temperatur
DX	: Diagnosa
TTV	: Tanda – tanda vital
MmhG	: Milimeter Merkuri (Hydragyrum)
Tpm	: Tetes Permenit
TB	: Tinggi Badan
IWL	: <i>Isensible Water Loss</i>
GCS	: <i>Glasgow Coma Scale</i>
BAK	: Buang Air Kecil
BAB	: Buang Air Besar
WHO	: <i>World Health Organization</i>
SpO2	: Saturasi Oksigen Darah