

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	i
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR LAMPIRAN	vii
DAFTAR TABEL	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A.Latar Belakang	1
B.Rumusan Masalah	2
C.Tujuan Studi Kasus	3
1. Tujuan umum	3
2. Tujuan khusus.....	3
D.Manfaat Studi Kasus	3
1. Teoritis.....	3
2. Praktis	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A.Konsep Diare.....	5
1. Definisi Diare	5
2. Klasifikasi Diare.....	6
3. Anatomi Fisiologi Diare	8
4. Etiologi Diare	11
5. Tanda Dan Gejala Diare	12
6. Patofisiologi Diare.....	13
7. Pemeriksaan Diare.....	14
8. Penatalaksanaan Diare.....	17
9. Pencegahan Diare	19
B.Konsep Dehidrasi	19
1. Definisi Dehidrasi.....	19
2. Faktor-faktor yang mempengaruhi dehidrasi	20

3. Macam-macam Penyebab Dehidrasi	23
4. Tanda-tanda dehidrasi	23
5. Tingkatan dehidrasi	24
C. Konsep Cairan	24
1. Definisi Cairan	24
2. Fungsi cairan	25
3. Cara pengeluaran cairan	25
4. Faktor yang mempengaruhi keseimbangan cairan	26
5. Jenis cairan	27
D. Hubungan diare, dehidrasi dan cairan	29
BAB III METODE STUDI KASUS	31
A. Rancangan Studi Kasus	31
B. Subjek Studi Kasus	31
C. Lokasi Dan Waktu Studi Kasus	31
D. Batasan Istiah	32
E. Pengumpulan Data	32
F. Penyajian Data	33
G. Uji Keabsahan Data	34
H. Etika Studi Kasus	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	36
A. Hasil Penelitian	36
1. Pengkajian	36
B. Pembahasan	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	41
A. Kesimpulan	41
B. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN	

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran	Judul Lampiran
1	Analisa Jurnal
2	Standar Operasional Prosedur
3	Lembar Observasi
4	Informed Consent
5	Lembar Konsultasi
6	Foto

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Judul Tabel	Halaman
2.1	Terapi B Pertama	18
2.2	Terapi B Kedua	18
2.3	Terapi C	18
4.1	Identitas	31
4.2	Riwayat Penyakit	31
4.3	Pemeriksaan Fisik	34
4.4	Data Observasi Sebelum Diberi Intrvensi	34
4.5	Data Observasi Setelah Diberi Intervensi	35
4.6	Fakta Pemberian Cairan Kristaloid	36
4.7	Teori Pemberian Cairan Kristaloid	37
4.8	Opini Perbedaan Perubahan Dehidrasi	37