

DAFTAR ISI

	halaman
SAMPUL DALAM.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR KEPUTUSAN TIM PENGUJI.....	iii
SURAT PERNYATAAN ORISINILITAS	iv
UCAPAN TERIMA KASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.3.1 Tujuan Umum	2
1.3.2 Tujuan Khusus	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
1.4.1 Manfaat Teoritis	3
1.4.2 Manfaat Praktis	3
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Diare	4

2.1.1	Definisi.....	4
2.1.2	Klasifikasi	5
2.1.3	Etiologi.....	5
2.1.4	Patofisiologi	11
2.1.5	Faktor Risiko.....	13
2.1.6	Tanda dan Gejala	17
2.1.7	Derajat Dehidrasi	18
2.1.8	Komplikasi.....	20
2.1.9	Terapi.....	20
2.1.10	Pencegahan	21
2.1.11	Penyakit Penyerta.....	23
2.2	Diare Berdarah	23
2.2.1	Definisi.....	23
2.2.2	Etiologi.....	24
2.2.3	Komplikasi	25
2.2.4	Terapi	26
2.3	Anak	27
2.3.1	Sistem Pencernaan Anak.....	27
2.3.2	Sistem Imun Anak.....	30
2.3.3	Manfaat ASI Terhadap Sistem Imun Anak.....	31
	BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL.....	33

3.1	Kerangka Konseptual	33
BAB 4 MATERI DAN METODE PENELITIAN		35
4.1	Desain Studi	35
4.2	Populasi dan Sampel	35
4.2.1	Populasi.....	35
4.2.2	Sampel.....	35
4.2.3	Teknik Pengambilan Sampel	36
4.3	Variabel Penelitian	36
4.3.1	Definisi Operasional Variabel.....	36
4.4	Bahan Penelitian.....	40
4.5	Instrumen Penelitian.....	40
4.6	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	40
4.6.1	Lokasi Penelitian.....	40
4.6.2	Waktu Penelitian.....	40
4.7	Prosedur Pengumpulan Data	40
4.7.1	Prosedur Administratif.....	40
4.7.2	Prosedur Teknis	41
4.8	Etik Penelitian	41
4.8	Pengolahan dan Analisis Data	41
4.8.1	Pengolahan Data	41
4.8.2	Analisis Data	42

BAB 5 HASIL PENELITIAN	43
5.1 Hasil Penelitian	43
5.2 Data Faktor Subjek Diare	43
5.2.1 Data Usia.....	43
5.2.2 Data Jenis Kelamin	44
5.2.3 Data Status Gizi	44
5.3 Data Karakteristik Diare.....	45
5.3.1 Data Jenis Diare	45
5.3.2 Data Derajat Dehidrasi.....	45
5.3.3 Data Penyakit Penyerta	46
5.4 Data Terapi.....	47
BAB 6 PEMBAHASAN.....	48
6.1 Faktor Subjek Diare	48
6.1.1 Usia	48
6.1.2 Jenis Kelamin.....	49
6.1.3 Status Gizi	50
6.2 Karakteristik Diare	51
6.2.1 Jenis Diare.....	51
6.2.2 Derajat Dehidrasi	52
6.2.3 Penyakit Penyerta.....	53
6.3 Terapi	54

6.4 Keterbatasan Penelitian	56
BAB 7 PENUTUP	57
7.1 Kesimpulan.....	57
7.2 Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN.....	65
Lampiran 1. Jadwal Kegiatan.....	65
Lampiran 2. Rencana Anggaran.....	66
Lampiran 3. <i>Z-score</i> indeks massa tubuh terhadap umur (<i>BMI-for-age</i>).....	67
Lampiran 4. Lembar Pengumpul Data	68
Lampiran 5. Data Penelitian.....	69

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penyebab Umum Diare (Roman, Solh and Broadhurst, 2017)	6
Tabel 2.2 Distribusi umur penderita diare balita tahun 2011(Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011).....	14
Tabel 2.3 Indikator malnutrisi berdasarkan antropometri (Corkins <i>et al.</i> , 2016).....	15
Tabel 2.4 Derajat dehidrasi (Departemen Kesehatan RI, 2011)	19
Tabel 5.1 Distribusi kelompok usia penderita diare yang berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.	44
Tabel 5.2 Distribusi jenis kelamin penderita diare yang berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.....	44
Tabel 5.3 Distribusi status gizi yang dialami penderita diare yang berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.	45
Tabel 5.4 Distribusi jenis diare yang dialami penderita diare yang berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.	45
Tabel 5.5 Distribusi derajat dehidrasi yang dialami penderita diare yang berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.....	46
Tabel 5.6 Distribusi keberadaan penyerta diare pada anak berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.	46

Tabel 5.7 Distribusi penyakit yang menyertai diare pada anak berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.

.....47

Tabel 5.8 Distribusi terapi yang diberikan pada penderita diare yang berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.....47

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka konsep malnutrisi pada anak (Williams and Suchdev, 2017)..9

Gambar 3.1 Kerangka Konseptual.....33

DAFTAR SINGKATAN

ASI	: Air Susu Ibu
BMI	: <i>Body Mass Index</i>
CFR	: <i>Case Fatality Rate</i>
CRO	: Cairan Rehidrasi Oral
EEG	: <i>Electroencephalography</i>
EHEC	: <i>Enterohemorrhagic Escherichia coli</i>
EIEC	: <i>Enteroinvasive Escherichia coli</i>
EPEC	: <i>Enteropathogenic Escherichia coli</i>
ELISA	: <i>Enzyme-linked Immunosorbent Assay</i>
ETEC	: <i>Enterotoxigenic Escherichia coli</i>
GBS	: <i>Guillain-Barré Syndrome</i>
GLUT-1	: <i>Glucose Transporter 1</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
HUS	: <i>Hemolytic-Uremic Syndrome</i>
IBD	: <i>Inflammatory Bowel Disease</i>
IBS	: <i>Irritable Bowel Syndrome</i>
IgA	: Immunoglobulin A
ISPA	: Infeksi Saluran Pernapasan Akut

KLB	: Kejadian Luar Biasa
MP-ASI	: Makanan Pendamping Air Susu Ibu
NGT	: <i>Nasogastric Tube</i>
ORT	: <i>Oral Rehydration Therapy</i>
PCR	: <i>Polymerase Chain Reaction</i>
STEC	: <i>Shiga-toxin producing Escherichia coli</i>
ST-ETEC	: <i>heat stable enterotoxigenic Escherichia coli</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>