

**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

<b>Tabel 2.1</b> Penyebab Umum Diare (Roman, Solh and Broadhurst, 2017) .....	6
<b>Tabel 2.2</b> Distribusi umur penderita diare balita tahun 2011(Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011) .....	14
<b>Tabel 2.3</b> Indikator malnutrisi berdasarkan antropometri (Corkins <i>et al.</i> , 2016).....	15
<b>Tabel 2.4</b> Derajat dehidrasi (Departemen Kesehatan RI, 2011) .....	19
<b>Tabel 5.1</b> Distribusi kelompok usia penderita diare yang berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018. 44	44
<b>Tabel 5.2</b> Distribusi jenis kelamin penderita diare yang berusia kurang dari 5 tahun dan dirawat di Bangsal Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya periode 2016-2018.....	44
<b>Tabel 5.3</b> 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
<b>Tabel 5.4</b> 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
<b>Tabel 5.5</b> 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
<b>Tabel 5.6</b> Distribusi keberadaan penyakit 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-EPEC	: <i>heat stable enterotoxigenic Escherichia coli</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>