

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN HUDUL DALAM.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN SIMBOL.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah dan Pembatasan Masalah .....	3
C. Rumusan Masalah.....	4
D. Tujuan Penelitian .....	4
E. Manfaat Penelitian .....	5
F. Hipotesis .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
A. Penelitian Terdahulu .....	7
B. Pengertian Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) .....	9
C. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) di Sekolah .....	10
D. Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) .....	12
E. Perilaku .....	14
F. Perilaku Kesehatan.....	15
G. Cuci Tangan Pakai Sabun .....	22
H. Diare.....	27
I. Kerangka Konsep.....	38
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>41</b>
A. Desain Penelitian .....	41
B. Lokas dan Waktu .....	41
C. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	41
D. Rancangan Sampel.....	44
E. Pengumpulan Data.....	46
F. Pengolahan Data dan Analisis Data.....	48
G. Kriteria Penilaian .....	49
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>55</b>
A. Gambaran Umum Tempet Penelitian.....	55
B. Hasil Analisis Univariat.....	56
1. Pengetahuan Cuci Tangan Pakai Sabun.....	56
2. Sikap Cuci Tangan Pakai Sabun .....	57
3. Tindakan Cuci Tangan Pakai Sabun .....	57
4. Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun.....	58

5. Kejadian Diare .....	58
C. Hasil Analisis Bivariat .....	59
1. Hubungan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun dengan Kejadian Diare .....	59
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>61</b>
A. Analisis Univariat .....	61
1. Gambaran Pengetahuan Cuci Tangan Pakai Sabun .....	62
2. Gambaran Sikap Cuci Tangan Pakai Sabun .....	65
3. Gambaran Tindakan Cuci Tangan Pakai Sabun .....	66
4. Gambaran Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun .....	68
5. Gambaran Kejadian Diare.....	70
B. Analisis Bivariat.....	70
1. Hubungan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun dengan Kejadian Diare .....	70
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>73</b>
A. Kesimpulan .....	73
B. Saran .....	74
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>75</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Penelitian Terdahulu .....	7
Tabel III.1 Variabel dan Definisi Operasional.....	42
Tabel III.2 Kriteria Penilaian Pengetahuan Siswa kelas IV dan V Berdasarkan jumlah skor dan jawaban responden.....	51
Tabel III.3 Kriteria Penilaian Sikap Siswa kelas IV dan V Berdasarkan jumlah skor dan jawaban responden .....	52
Tabel III.4 Kriteria Penilaian Tindakan Siswa kelas IV dan V Berdasarkan jumlah skor dan jawaban responden.....	53
Tabel IV.1 Distribusi Frekuensi Pengetahuan Cuci Tangan Pakai Sabun di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020 .....	56
Tabel IV.2 Distribusi Frekuensi Sikap Cuci Tangan Pakai Sabun di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020.....	57
Tabel IV.3 Distribusi Frekuensi Tindakan Cuci Tangan Pakai Sabun di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020.....	57
Tabel IV.4 Distribusi Frekuensi Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020.....	58
Tabel IV.5 Distribusi Frekuensi Kejadian Diare di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020 .....	58
Tabel IV.6 Hasil Analisis Hubungan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun dengan Kejadian Diare di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020 .....	59

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Langkah-langkah Cuci Tangan Pakai Sabun .....	26
Gambar 2 2 Kerangka Konsep.....	38

## DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

### Daftar Singkatan

BAB	= Buang Air Besar
BAK	= Buang Air Kecil
CTPS	= Cuci Tangan Pakai Sabun
Depkes RI	= Departemen Kesehatan Republik Indonesia
Dkk	= Dan Kawan-kawan
ISPA	= Infeksi Saluran Pernafasan Akut
Kemkes RI	= Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
PHBS	= Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
SDN	= Sekolah Dasar Negeri
STBM	= Sanitasi Total Berbasis Masyarakat
WHO	= <i>World Health Organization</i>

### Daftar Simbol

&	= Dan
$\sum$	= Jumlah
r	= Koefisien korelasi pada sampel statistik
$\leq$	= Kurang dari atau sama dengan
<	= Kurang dari
p	= phi (nilai propabilitas)
+	= Penjumlahan
x	= Perkalian
%	= Persen

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1	Kuesioner Tentang Hubungan Perilaku Cuci Tangan Terhadap Kejadian Diare Pada Siswa Kelas IV Dan V Sdn Gading V Surabaya Tahun 2020.
Lampiran 2	Rekapitulasi Pengetahuan Siswa Terhadap Cuci Tangan Pakai Sabun Di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020.
Lampiran 3	Rekapitulasi Sikap Siswa Terhadap Cuci Tangan Pakai Sabun Di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020
Lampiran 4	Rekapitulasi Tindakan Siswa Terhadap Cuci Tangan Pakai Sabun Di SDN Gading V Surabaya Tahun 2020
Lampiran 5	Rekapitulasi Penilaian Perilaku Siswa Terhadap Cuci Tangan Pakai Sabun Di Sdn Gading V Surabaya Tahun 2020
Lampiran 6	Hasil Uji Reabilitas
Lampiran 7	Surat Izin Penelitian
Lampiran 8	Dokumentasi Penelitian