

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	4
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	5
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	6
PRAKATA	8
ABSTRAK	10
ABSTRACT	11
DAFTAR ISI.....	12
DAFTAR GAMBAR	14
DAFTAR TABEL.....	15
DAFTAR LAMPIRAN.....	16
BAB 1.....	17
PENDAHULUAN	17
A. Latar Belakang	17
C. Tujuan Penelitian.....	18
D. Manfaat Penelitian	18
BAB II.....	21
TINJAUAN PUSTAKA.....	21
A. Landasan Teori.....	21
1. Remaja	21
2. Menstruasi	22
3. Personal Menstrual Hygiene.....	23
4. Audiovisual	27
5. Perilaku	28
6. Video Animasi Dengan Perilaku <i>Menstrual Hygiene</i>	32
7. Penelitian Terkait.....	33
B. Kerangka Teori.....	36
C. Kerangka Konsep	37
BAB III.....	38
METODOLOGI PENELITIAN	38
BAB IV	46

HASIL DAN PEMBAHASAN	46
A. Hasil Penelitian	46
2. Analisis Statistik Univariat	47
B. Pembahasan Hasil Penelitian	51
C. Keterbatasan Penelitian	58
BAB V.....	59
PENUTUP.....	59
A. Kesimpulan.....	59
B. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	63

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2 1 - Doa Mandi Junub.....	25
Gambar 2 2 - Kerangka Teori.....	38
Gambar 2 3 - Kerangka Konsep	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Permohonan Ijin Studi Pendahuluan	64
Lampiran 2 Balasan Ijin Studi Pendahuluan.....	65
Lampiran 3 Perijinan Adopsi Lembar Kuesioner	Error! Bookmark not defined.
Lampiran 4 Informent consent.....	71
Lampiran 5 Lembar Skrinning.....	73
Lampiran 6 Lembar Kuesioner	75
Lampiran 7 Rancangan Video Animasi	78
Lampiran 8 Satuan Acara Penyuluhan	84
Lampiran 9 Lembar Bukti Audiens seminar Proposal	86
Lampiran 10 Jadwal Penelitian	87
Lampiran 11 Hasil SPSS	88
Lampiran 12 Dokumentasi	92
Lampiran 13 Surat Ijin Penelitian.	94
Lampiran 14 Daftar Skor Hasil.....	96
Lampiran 15 Surat Pernyataan Selesai Penelitian.....	98

DAFTAR TABEL

Tabel 3 1 Rancangan Penelitian.....	38
Tabel 3 2 Definisi Operasional	40
Table 4 1 Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	47
Table 4 2 Distribusi Frekuensi <i>Pretest</i> Kelompok Eksperimen	48
Table 4 3 Distribusi Frekuensi Post Test Kelompok Eksperimen	48
Table 4 4 Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelompok Kontrol.....	48
Table 4 5 Distribusi Frekuensi <i>Pretest</i> Kelompok Kontrol	49
Table 4 6 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> kelompok Kontrol.....	49
Table 4 7 Tabel Uji Normalitas	50
Table 4 8 Uji Homogenitas.....	50
Table 4 9 Uji Mann Whidney Kelompok Eksperimen Posttest Kelas Kontrol Posttest.	51