

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Surat Pernyataan	ii
Lembar Persetujuan	iii
Halaman Penetapan Panitia Pengaji Skripsi	iv
Halaman Pernyataan Publikasi	v
Motto	vi
Ucapan Terimakasih	vii
<i>Abstract</i>	ix
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Daftar Arti Lambang	xv
Daftar Singkatan	xvi

BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Rumusan Masalah	6
1.4 Tujuan	6
1.4.1 Tujuan Umum	6
1.4.2 Tujuan Khusus	6
1.5 Manfaat	7
1.5.1 Manfaat Teoritis	7
1.5.2 Manfaat Praktis	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Konsep Pertolongan Pertama pada Kecelakaan (P3K)	8
2.1.1 Definisi Pertolongan Pertama pada Kecelakaan (P3K)	8
2.1.2 Prinsip Dasar P3K.....	9
2.1.3 P3K kasus cedera ringan	10
2.2 Konsep Metode Pembelajaran SAVI	14
2.2.1 Pengertian Metode Pembelajaran SAVI	14
2.2.2 Prinsip Pembelajaran SAVI	14
2.2.3 Karakteristik Pembelajaran SAVI	15
2.2.4 Kelebihan dan Kekurangan Metode Pembelajaran SAVI....	16
2.2.5 Tahapan Metode Pembelajaran SAVI.....	18
2.3 Konsep Simulasi	20
2.3.1 Pengertian Simulasi	20
2.3.2 Tujuan Simulasi	21
2.3.3 Penggunaan Metode Simulasi.....	21
2.3.4 Prosedur Metode Simulasi	21
2.3.5 Kelebihan dan Kekurangan Simulasi.....	22
2. 4 Konsep Pengetahuan, Sikap dan Praktik	23

2.4.1 Pengertian Pengetahuan	23
2.4.2 Pengertian Sikap	25
2.4.3 Pengertian Praktik	28
2.4.4 Pengetahuan, Sikap & Praktik dalam Melakukan P3K	30
2.4.5 Perkembangan Anak Usia 9-11 tahun	34
2.5 Keaslian Penelitian	37
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	40
3.1 Kerangka Konseptual	40
3.2 Hipotesis Penelitian	42
BAB 4 METODE PENELITIAN	43
4.1 Desain Penelitian	43
4.2 Populasi, Sampel dan Teknik Sampling	43
4.2.1 Populasi	43
4.2.2 Sampel	44
4.2.3 Teknik Sampling	44
4.3 Variabel Penelitian	45
4.3.1 Variabel Independen	45
4.3.2 Variabel Dependen	45
4.4 Definisi Operasional	45
4.5 Alat dan Bahan Penelitian	47
4.6 Instrumen Penelitian	47
4.7 Lokasi dan Waktu Penelitian	48
4.8 Prosedur Pengumpulan Data	48
4.9 Kerangka Kerja	52
4.10 Analisis Data	52
4.11 Etika Penelitian	55
4.12 Keterbatasan Penelitian	56
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN	57
5.1 Hasil Penelitian	57
5.1.1 Gambaran Lokasi Penelitian	57
5.1.2 Karakteristik Demografi Responden	58
5.1.3 Data Khusus	59
5.2 Pembahasan	64
BAB 6 SIMPULAN DAN SARAN	76
6.1 Simpulan	76
6.2 Saran	77
Daftar Pustaka	79
Lampiran	84

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Keaslian Penelitian	37
Tabel 4.1 Rancangan Penelitian Pra-Eksperimental <i>One Group Pra-Posttest Design</i> Kesiapan Anak Usia Sekolah dalam Melakukan P3K	43
Tabel 4.2 Definisi Operasional Penelitian Kesiapan Anak Usia Sekolah dalam melakukan Pertolongan Pertama pada Kecelakaan (P3K) dengan Metode Pembelajaran SAVI.....	45
Tabel 4.3 Interpretasi nilai koefisien korelasi	55
Tabel 5.1 Karakteristik demografi responden berdasarkan usia dan jenis kelamin	58
Tabel 5.2 Tingkat pengetahuan responden tentang P3K sebelum dan sesudah intervensi	59
Tabel 5.3 Distribusi responden berdasarkan sikap dalam melakukan P3K sebelum dan sesudah intervensi.....	60
Tabel 5.4 Distribusi responden berdasarkan praktik dalam melakukan P3K sebelum dan sesudah intervensi.....	60
Tabel 5.5 Tingkat pengetahuan dan sikap anak dalam melakukan P3K sebelum dan sesudah metode pembelajaran SAVI.....	61
Tabel 5.6 Hubungan pengetahuan dan sikap anak dalam melakukan P3K sebelum dan sesudah intervensi.....	63
Tabel 5.7 Hubungan Sikap dan praktik anak dalam melakukan P3K setelah metode pembelajaran SAVI	63
Tabel 5.8 Hubungan pengetahuan dan praktik anak dalam melakukan P3K setelah metode pembelajaran SAVI	64

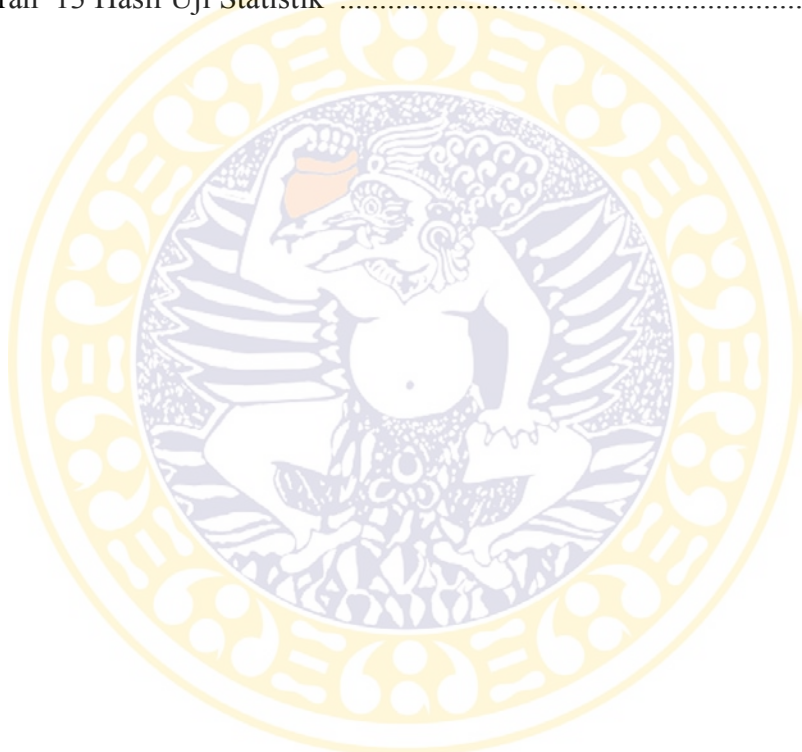
DAFTAR GAMBAR

1 Gambar 1.1 Identifikasi Masalah Pengetahuan, Sikap dan Praktik yang Kurang terkait P3K terhadap Kesiapan dalam Melakukan P3K pada Anak Usia Sekolah	5
2 Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Kesiapan Anak Usia Sekolah dalam Melakukan Pertolongan Pertama pada Kecelakaan (P3K) melalui Metode Pembelajaran SAVI	40
3 Gambar 4.1 Kerangka Kerja Penelitian Kesiapan Anak Usia Sekolah dalam Melakukan Pertolongan Pertama pada Kecelakaan (P3K) dengan Metode Pembelajaran SAVI	52



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Permohonan Bantuan Fasilitas Penelitian	84
Lampiran 2 Surat Keterangan Penelitian	85
Lampiran 3 Keterangan Lolos Kaji Etik	86
Lampiran 4 Lembar Penjelasan untuk Orang Tua	87
Lampiran 5 Persetujuan setelah Penjelasan	89
Lampiran 6 Satuan Acara Penyuluhan (pertemuan 1)	90
Lampiran 7 Satuan Acara Penyuluhan (pertemuan 2)	93
Lampiran 8 Materi Konsep P3K	96
Lampiran 9 Kuesioner Penelitian	108
Lampiran 10 Tabulasi Pengkodean Data Demografi Responden	115
Lampiran 11 Hasil Pretest Posttest Responden	121
Lampiran 12 Lembar Absensi Responden	122
Lampiran 13 Hasil Uji Statistik	123



DAFTAR ARTI LAMBANG

%	=	Persen
\geq	=	Lebih dari sama dengan
>	=	Lebih dari
<	=	Kurang dari
\leq	=	Kurang dari sama dengan
/	=	Per
\pm	=	Kurang lebih
p	=	Signifikansi/kemaknaan
IV	=	Empat
V	=	Lima
VI	=	Enam
VII	=	Tujuh



DAFTAR SINGKATAN

FIP-UPI	=	Fakultas Ilmu Pendidikan-Universitas Pendidikan Indonesia
HE	=	<i>Health Education</i>
KBBI	=	Kamus Besar Bahasa Indonesia
KSR	=	Korp Sukarela
OSCE	=	<i>Objective Structured Clinical Examination</i>
P3K	=	Pertolongan Pertama pada Kecelakaan
PMI	=	Palang Merah Indonesia
RICE	=	<i>Rice, Ice, Compression, Elevation</i>
Riskesdes	=	Riset Kesehatan Dasar
Rombel	=	Rombongan Belajar
SAP	=	Satuan Acara Penyuluhan
SAVI	=	<i>Somatic Auditory Visual Intelektual</i>
SD	=	Sekolah Dasar
SDN	=	Sekolah Dasar Negeri
UKS	=	Usaha Kesehatan Sekolah
WHO	=	<i>World Health Organization</i>

