

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang senantiasa melimpahkan rahmat, dan hidayah-Nya sehingga penyusunan skripsi yang berjudul “Penerapan Permainan Engklek dan Ceramah untuk Meningkatkan Pengetahuan tentang Pemberantasan Sarang Nyamuk Siswa Sekolah Dasar Negeri Krekah, Bantul” dapat diselesaikan dengan baik. Penulisan skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Terapan Kesehatan Lingkungan pada program studi sarjana terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

Penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini saya mengucapkan terimakasih kepada :

1. Joko Susilo, SKM, M.Kes, sebagai Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta.
2. Yamtana, SKM, M.Kes, sebagai Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta.
3. Dr. Iswanto S.Pd, M.Kes, sebagai Kepala Program studi D-IV Jurusan Kesehatan Lingkungan.
4. Prof. Dr. Hj. Lucky Herawati, SKM, M.Sc, sebagai pembimbing utama yang telah memberikan bantuan, pengarahan, pemikiran, waktu, kesempatan, saran, serta bimbingan dalam penyusunan skripsi ini.
5. Indah Werdiningsih, SKM, M.Sc, sebagai pembimbing pendamping yang telah memberikan pengarahan serta bimbingan dalam skripsi ini.
6. Dr. H. Heru Subaris K, SKM, M.Kes, sebagai Penguji yang telah memberi saran untuk kemajuan penelitian ini.
7. Keluarga besar SD N Krekah dan SD N 1 Wijirejo yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian di tempat tersebut.

8. Kedua Orang Tua saya yang senantiasa memberikan do'a restu, dorongan semangat, bantuan moril maupun materiil dalam penyusunan skripsi ini.
9. Adik saya yang memberikan semangat untuk menyelesaikan skripsi ini.
10. Teman-teman Jurusan DIV Kesehatan Lingkungan khususnya angkatan 2014/2015 yang turut serta memberi solusi dan memotivasi dalam penyusunan skripsi yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu.
11. Mas Agus, Venta, Harnum, Nita, Yani, Ajeng, Luthfi, Mbak Dian Sugesti yang senantiasa memberikan semangat, dukungan, do'a, solusi dan waktunya untuk menyelesaikan skripsi ini.
12. Semua pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu yang telah memberikan bantuan dalam skripsi ini.

Saya berharap Allah SWT berkenan membalas segala kebaikan untuk semua yang telah membantu saya. Semoga skripsi ini dapat membawa manfaat bagi perkembangan ilmu kedepannya.

Yogyakarta, Juni 2018

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN KEASLIAN PENELITIAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI...v	
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A.....	Latar
Belakang.....	1
B.....	Rumus
an Masalah.....	9
C.....	Tujuan
Penelitian.....	10
D.....	Ruang
Lingkup	10
E.....	Manfaat
Penelitian.....	11
F.....	Keaslian
Penelitian.....	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A.....	Telaah
Pustaka	15
1. Promosi Kesehatan.....	15
2. Sasaran Promosi Kesehatan.....	15

3. Metode Promosi Kesehatan.....	16
4. Alat Bantu dan Media Promosi Kesehatan.	20
5. Konsep Perilaku Kesehatan.....	23
6. Pengetahuan.	26
7. Konsep Anak Usia Sekolah.....	28
8. Demam Bersarah <i>Dengue</i> (DBD).	31
9. Pemberatasan Sarang Nyamuk (PSN).....	33
10. Permainan Engklek.	36
B.	Kerang
ka Teori.	40
C.	Kerang
ka Konsep.....	41
D.	Hipote
sis.....	42

BAB III METODE PENELITIAN

A.	Jenis
dan Desain Penelitian.....	43
B.	Popula
si dan Sampel	44
C.	Waktu
dan Tempat.....	45
D.	Variab
el Penelitian dan Definisi Operasional.....	45
E.	Hubun
gan Antar Variabel	47
F.	Jenis
dan Teknik Pengumpulan Data	48
G.	Instru
men dan Bahan Penelitian.....	48
H.	Uji
Validitas dan Reliabilitas.	49
I.	Prosed
ur Penelitian.....	50
J.	Analisi
s Data.....	53
K.	Etika
Penelitian.....	54

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A.	Gamba
ran Umum Lokasi Penelitian	55
B.	Hasil
Penelitian	56

C.	Analisi
s Analitik	58
D.	Pemba
hasan	59
E.	Faktor
Pendukung dan Penghambat Penelitian	67
F.	Keterb
atasan Penelitian	68

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A.	Kesim
pulan	69
B.	Saran
.....	70

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	12
Tabel 2. Karakteristik Responden di SDN Krehah dan SDN 1 Wijirejo Kelas IV Berdasarkan Usia dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2017/2018.....	56
Tabel 3. Nilai Pengetahuan tentang PSN Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	57
Tabel 4. Tabulasi Hasil Uji Normalitas Data Selisih Peningkatan Pengetahuan tentang PSN Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	58
Tabel 5. Hasil Uji <i>Mann-Whitney</i> Nilai Pengetahuan tentang Pemberantasan Sarang Nyamuk.....	59

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Kerucut Edgar Dale	21
Gambar 2. Kerangka Teori Lawrence Green	40
Gambar 3. Kerangka Konsep Penelitian	41
Gambar 4. Hubungan Antar Variabel	47

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Surat Izin Bappeda Kabupaten Bantul
- Lampiran 2. Surat Izin Pengujian Validitas Kuesioner
- Lampiran 3. Surat Keterangan *Etical Clearence*
- Lampiran 4. Kuesioner *Pre-Post*
- Lampiran 5. Panduan Permainan Engklek
- Lampiran 6. Desain Papan Engklek
- Lampiran 7. Materi Ceramah
- Lampiran 8. Daftar Hadir Responden

- Lampiran 9. Tabel Hasil Pengukuran Pengetahuan
- Lampiran 10. Data Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen
- Lampiran 11. Tabel Hasil Analisis SPSS
- Lampiran 12. Jadwal KEgiatan Penelitian
- Lampiran 13. Dokumentasi Kegiatan Penelitian

DAFTAR SINGKATAN

3M	:	Menguras, Menutup, Mendaur ulang
<i>CFR</i>	:	<i>Case Fatality Rate</i>
DBD	:	Demam Berdarah <i>Dengue</i>
DEPKES	:	Departemen Kesehatan
DHF	:	<i>Dengue Hermorrhagic Fever</i>
<i>IR</i>	:	<i>Incident Rate</i>
KLB	:	Kejadian Luar Biasa
PHBS	:	Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
PSN	:	Pemberantasan Sarang Nyamuk
SD N	:	Sekolah Dasar Negeri
WHO	:	<i>World Health Organisation</i>

INTISARI

Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) atau *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) merupakan masalah kesehatan yang cenderung meningkat jumlah pasien serta semakin luas penyebarannya. Penyakit demam berdarah dapat menyerang siapa saja akan tetapi kebanyakan kasus ini menyerang pada anak-anak dengan usia kurang dari 15 tahun. Siswa Sekolah Dasar (SD) merupakan kelompok rentan untuk itu dibutuhkan pertolongan dan kepedulian bersama guna menjaga kesehatan bagi masyarakat sekolah. Sehingga, membutuhkan pengetahuan dan sikap yang baik terhadap upaya Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN). Permainan tradisional engklek merupakan hal yang tidak asing bagi anak Sekolah Dasar dan melalui permainan dapat digunakan sebagai media pendidikan kesehatan.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh penerapan permainan engklek dan ceramah terhadap tingkat pengetahuan pencegahan demam berdarah dengue siswa Sekolah Dasar Negeri Krekah, Bantul. Jenis penelitian ini adalah *Quasi experiment*. Desain penelitian yang digunakan adalah *Non Equivalent Control Group*. Subyek penelitian ini siswa kelas IV sebanyak 82 siswa yang dibagi menjadi 2 kelompok 41 siswa sebagai kelompok eksperimen 41 siswa sebagai kelompok kontrol). Data dianalisis menggunakan *Mann-Whitney* tingkat signifikansi 0,05. Hasil uji menggunakan *Mann-Whitney* menunjukkan adanya beda yang bermakna penerapan permainan engklek untuk meningkatkan pengetahuan tentang Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dengan *p-value*=0,001 dimana pengetahuan mengalami peningkatan sebesar 18%.

Kata Kunci: Permainan, Pemberantasan Sarang Nyamuk, Siswa Sekolah Dasar, Pengetahuan

ABSTRACT

Dengue Fever (DF) or Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) is one of health problems that the number of patients has been currently increasing and it is spread extensively. Dengue fever can be suffered by anyone and most of these cases beset children under 15 years old. Elementary school students (ES) are the most vulnerable groups so that they need an aid and sympathy from all elements in order to increase the awareness to maintain the health of the entire school community. By the case we all not only need knowledge about the disease but also good attitude toward efforts of Mosquito Nest Eradication (PSN). Engklek Traditional Game is a thing which is quite familiar for Elementary School children and it also can be used as a medium for health education. The purpose of this research is to know Engklek implementation effect and lecture toward knowledge level of Dengue fever prevention in Elementary School Krekah, Bantul. This research belongs to Quasi experiment with Non Equivalent Control Group design. The subjects of this research are 82 students of IV class which are divided into 2 groups; 41 students as an experiment group and 41 students as a control group. The data were analyzed using Mann-whitney level of 0.05 significance. The test results utilized Mann-Whitney that showed the significant effects of the using of Engklek and lecture to improve knowledge of the students toward the Mosquito Nest Eradication (PSN) with $p\text{-value}=0,001$ where the students' knowledge increased in 18%.

Keywords: Game, Mosquito Eradication Nest, Elementary school, Knowledge

