

SKRIPSI

**PENGARUH MEDIA DIORAMA TERHADAP PERILAKU
SISWA SEKOLAH DASAR TENTANG PENCEGAHAN
DEMAM BERDARAH *DENGUE* (DBD) DI KALURAHAN
KEPEK, KAPANEWON WONOSARI, KABUPATEN
GUNUNGKIDUL**



**ERNY TRI HANDAYANI
NIM: P71332324076**

**PRODI SARJANA TERAPAN SANITASI LINGKUNGAN
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
POLITEKNIK KESEHATAN
KEMENTERIAN KESEHATAN YOGYAKARTA
TAHUN 2025**

SKRIPSI

**PENGARUH MEDIA DIORAMA TERHADAP PERILAKU
SISWA SEKOLAH DASAR TENTANG PENCEGAHAN
DEMAM BERDARAH *DENGUE* (DBD) DI KALURAHAN
KEPEK, KAPANEWON WONOSARI, KABUPATEN
GUNUNGKIDUL**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Terapan Kesehatan Lingkungan



**ERNY TRI HANDAYANI
NIM: P71332324076**

**PRODI SARJANA TERAPAN SANITASI LINGKUNGAN
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
POLITEKNIK KESEHATAN
KEMENTERIAN KESEHATAN YOGYAKARTA
TAHUN 2025**

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

“Pengaruh Media Diorama Terhadap Perilaku Siswa Sekolah Dasar Tentang Pencegahan Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Di Kalurahan Kepek, Kapanewon Wonosari, Kabupaten Gunungkidul”

“The Influence of Diorama Media on Elementary School Students' Behavior Regarding Dengue Fever (DHF) Prevention in Kepek Village, Wonosari District, Gunungkidul Regency”

Disusun Oleh:

Erny Tri Handayani

NIM. P71332324076

Telah disetujui oleh pembimbing

Pada tanggal: 22 Agustus 2025

Menyetujui,

Pembimbing Utama,

Pembimbing Pendamping


Dr. H. Heru Subar's Kasjono, SKM, M.Kes
NIP. 196806211989021001


Sugianto, SKM, M.Sc.PH
NIP. 196611061989031003

Yogyakarta,.....2025⁶

Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan


Dr. Bambang Suwerda, SST, M.Si.
NIP. 196907091994031002

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

“Pengaruh Media Diorama Terhadap Perilaku Siswa Sekolah Dasar Tentang Pencegahan Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Di Kalurahan Kepek, Kapanewon Wonosari, Kabupaten Gunungkidul”

Disusun Oleh:

Erny Tri Handayani
NIM. P71332324076

Telah dipertahankan dalam seminar di depan Dewan Penguji
Pada tanggal: 27 Agustus 2025

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Ketua <u>Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM, M.Kes</u> NIP. 196606211989021001	(.....)
Anggota <u>Sugianto, SKM, M.Sc.PH</u> NIP. 196611061989031003	(.....)
Anggota <u>Rizki Kurniawan Saputra, S.Tr.Kes, M.K.M</u> NIP. 199605302024041001	(.....)

Yogyakarta,.....2025
Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan


Dr. Bambang Suwerda, SST, M.Si.
NIP. 196907091994031002

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Erny Tri Handayani

NIM : P 71332324076

Tanda Tangan :

A handwritten signature in blue ink, consisting of a long horizontal line followed by a stylized, cursive flourish.

Tanggal : 22 Agustus 2025

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMI**

Sebagai sivitas akademik Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Erny Tri Handayani
NIM : P 71332324076
Program Studi : Sarjana Terapan Sanitasi Lingkungan
Jurusan : Kesehatan Lingkungan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas Skripsi saya yang berjudul :

“Pengaruh Media Diorama Terhadap Perilaku Siswa Sekolah Dasar Tentang Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Kalurahan Kepek, Kapanewon Wonosari, Kabupaten Gunungkidul.”

Berserta perangkat yang ada. Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Poltekkes Kemenkes Yogyakarta berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengolah dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Yogyakarta
Pada Tanggal : 22 Agustus 2025



(Erny Tri Handayani)

KATA PENGANTAR

Puji Syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini. Penulisan Skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Terapan Kesehatan pada Program Studi Sarjana Terapan Sanitasi Lingkungan, Jurusan Kesehatan Lingkungan, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. Skripsi ini terwujud atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu dan pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Dr. Iswanto, S.Pd, M.Kes, Direktur Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
2. Dr. Bambang Suwerda, SST, M.Si., Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
3. Dr. Naris Dyah Prasetyawati, SST, M.Si., Ketua Program Studi Sarjana Terapan Sanitasi Lingkungan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
4. Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM, M.Kes, Pembimbing Utama penyusunan Skripsi yang telah membimbing, mengarahkan serta memberikan saran dan masukan pada penyusunan skripsi ini.
5. Sugianto, SKM, M.Sc.PH, Pembimbing Pendamping penyusunan Skripsi yang telah membimbing, mengarahkan serta memberikan saran dan masukan pada penyusunan skripsi ini.
6. Rizki Kurniawan Saputra, S.Tr.Kes, M.K.M, Penguji dalam penyusunan skripsi yang telah memberikan saran dan kritik dalam perbaikan skripsi ini.
7. Rizki Amalia, SKM, M.Kes, Validator materi dalam penyusunan skripsi ini yang telah memberikan saran dalam perbaikan materi penyuluhan.
8. Anton Budi Setyawan, M.Sn, Validator media dalam penyusunan skripsi ini yang telah memberikan saran dalam perbaikan media penyuluhan.
9. Kepala SDN Wonosari Baru yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian.

10. Kepala SDN Wonosari VI yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian.
11. Orang tua dan keluarga yang telah memberikan bantuan dan dukungan kepada penulis baik material maupun moral.
12. Sahabat yang telah banyak membantu saya dalam menyelesaikan skripsi ini.
13. Teman – teman Balai Kekarantinaan Kesehatan Kelas II Manokwari yang telah memberikan dukungan dalam menyelesaikan studi.
14. Semua pihak yang telah membantu penyusunan dan penyelesaian skripsi ini.

Akhir kata, penulis berharap Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga Tugas Akhir ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Yogyakarta, Agustus 2025

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN ORISINALITAS	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
ABSTRAK.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	10
C. Tujuan	10
D. Ruang Lingkup	11
E. Manfaat.....	12
F. Keaslian Penelitian	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	17
A. Telaah Pustaka	17
1. Perilaku	17
2. Pengetahuan	20
3. Sikap	26
4. Tindakan	31
5. Penyuluhan Kesehatan.....	34
6. Media Diorama	39
7. Demam Berdarah Dengue (DBD).....	43

8. Pendidikan Sekolah Dasar	51
B. Kerangka Teori	53
C. Hipotesis Penelitian	54
BAB III METODE PENELITIAN	55
A. Jenis dan Desain Penelitian	55
B. Populasi dan Sampel.....	57
C. Waktu dan Tempat.....	58
D. Variabel Penelitian	59
E. Definisi Operasional	62
F. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data	64
G. Instrumen Penelitian	64
H. Uji Validitas dan Reliabilitas.....	67
I. Prosedur Penelitian	69
J. Manajemen Data.....	75
K. <i>Ethical Clearance</i>	80
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	81
A. Hasil.....	81
B. Pembahasan	98
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	113
A. Kesimpulan.....	113
B. Saran	113
DAFTAR PUSTAKA	116
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	13
Tabel 2. Rancangan Desain Penelitian.....	56
Tabel 3. Definisi Operasional	62
Tabel 4. Kisi – kisi Pertanyaan Pengetahuan	65
Tabel 5. Hasil Uji Validitas Kuisisioner Pengetahuan	67
Tabel 6. Hasil Uji Validitas Kuisisioner Sikap.....	68
Tabel 7. Hasil Uji Reliabilitas Kuisisioner Pengetahuan.....	68
Tabel 8. Hasil Uji Reliabilitas Kuisisioner Sikap.....	68
Tabel 9. Distribusi Frekuensi Usia Responden	84
Tabel 10. Distribusi Frekuensi Jenis Kelamin Responden.....	85
Tabel 11. Distribusi Frekuensi Keterpaparan Informasi Responden Tentang Demam Berdarah <i>Dengue</i> (DBD)/Pencegahan DBD	86
Tabel 12. Distribusi Frekuensi Sumber Informasi Tentang Demam Berdarah <i>Dengue</i> (DBD)/Pencegahan DBD yang Digunakan Responden	87
Tabel 13. Rata – rata Tingkat Pengetahuan Siswa Sebelum dan Sesudah Diberikan Intervensi	88
Tabel 14. Distribusi Frekuensi Sikap Siswa Sebelum dan Sesudah Diberikan Intervensi	89
Tabel 15. Distribusi Frekuensi Tindakan Siswa Sebelum dan Sesudah Diberikan Intervensi	90
Tabel 16. Uji Normalitas Variabel Tingkat Pengetahuan Kelas Kontrol dan Eksperimen	91
Tabel 17. Uji Beda Variabel Tingkat Pengetahuan Sebelum dan Sesudah Intervensi Pada Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	92
Tabel 18. Uji Beda Variabel Tingkat Pengetahuan Antara Kelas Kontrol dengan Kelas Eksperimen Sesudah Intervensi	92
Tabel 19. Uji Normalitas Variabel Sikap Kelas Kontrol dan Eksperimen	93
Tabel 20. Uji Beda Variabel Sikap Sebelum dan Sesudah Intervensi Pada Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	94

Tabel 21. Uji Beda Variabel Sikap Antara Kelas Kontrol dengan Kelas Eksperimen Sesudah Intervensi.....	94
Tabel 22. Uji Normalitas Variabel Tindakan Kelas Kontrol dan Eksperimen	95
Tabel 23. Uji Beda Variabel Tindakan Sebelum dan Sesudah Intervensi Pada Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	96
Tabel 24. Uji Beda Variabel Tindakan Antara Kelas Kontrol dengan Kelas Eksperimen Sesudah Intervensi.....	97

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	53
Gambar 2. Hubungan Antar Variabel	61
Gambar 3. Peta Wilayah Kalurahan Kepek	81

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Jadwal Penelitian	122
Lampiran 2. Surat Permohonan Pengambilan Data	123
Lampiran 3. Surat Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data	124
Lampiran 4. Surat Permohonan Menjadi Validator Media	126
Lampiran 5. Angket Penilaian Ahli Materi	127
Lampiran 6. Angket Penilaian Ahli Media	129
Lampiran 7. Surat Keterangan Layak Etik	131
Lampiran 8. Surat Pencatatan Ciptaan	132
Lampiran 9. Lembar Permohonan Menjadi Responden	134
Lampiran 10. Lembar Persetujuan Menjadi Responden	135
Lampiran 11. Instrumen Penelitian	136
Lampiran 12. Rekapitulasi Data Penelitian	140
Lampiran 13. Uji Statistik	152
Lampiran 14. Dokumentasi Penelitian	164

DAFTAR SINGKATAN

3M	: Menguras, Menutup dan Memanfaatkan barang bekas
C	: Celcius
DBD	: Demam Berdarah Dengue
DKT	: Diskusi Kelompok Terfokus
GIR1J	: Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik
H	: Hipotesis
IPA	: Ilmu Pengetahuan Alam
IPAS	: Ilmu Pengetahuan Alam dan Sosial
IPS	: Ilmu Pengetahuan Sosial
Kemendes RI	: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
KIE	: Komunikasi, Informasi dan Edukasi
KS	: Kurang Setuju
PKK	: Pemberdayaan Kesejahteraan Keluarga
PSN	: Pemberantasan Sarang Nyamuk
<i>P.Value</i>	: Probabilitas Value
RT	: Rukun Tetangga
S	: Setuju
SD	: Sekolah Dasar
SDN	: Sekolah Dasar Negeri
SS	: Sangat Setuju
STS	: Sangat Tidak Setuju
TTU	: Tempat – Tempat Umum
TV	: Televisi
WHO	: <i>World Health Organization</i>
α	: Alpha