

## **SKRIPSI**

### **FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT (PHBS) PADA SISWA SEKOLAH DASAR NEGERI 01 DAN 03 DI KOTA PADANG TAHUN 2023**

diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan  
Pendidikan Strata 1 Kesehatan Masyarakat



**Dosen Pembimbing :**

- 1. Nurul Prihastita Rizyana, M.KM**
- 2. Nizwardi Azkha, SKM.MPPM,M.PD,M.SI**

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG  
TAHUN 2023**

## **PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT**

### **PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Lengkap	:	Enda Eka Putri
Nim	:	191320150
Tempat Tanggal Lahir	:	Lagan, 17 September 2000
Tahun Masuk	:	2019
Program studi	:	Kesehatan Masyarakat
Nama pembimbing Akademik	:	Nurul Prihastita Rizyana, MKM
Nama pembimbing I	:	Nurul Prihastita Rizyana, MKM
Nama Pembimbing II	:	Nizwardi Azkha, SKM, MPPM.M.Pd,M.Si

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul: **” Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 01 dan 03 Kota Padang Tahun 2023.”**

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat. Dalam penulisan skripsi ini, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan. Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, September 2023



(Enda Eka Putri)

## **PERNYATAAN PERSETUJUAN**

### **PERNYATAAN PERSETUJUAN**

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Enda Eka Putri  
Nim : 1913201050  
Program Studi : S-1 Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 01 dan 03 Kota Padang Tahun 2023

Telah berhasil diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Pengaji Seminar Hasil Program Studi Kesehatan Masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang

Padang, Agustus 2023

Pembimbing I

Nurul Prihastina Rizyana, M.KM

Pembimbing II

Nizwardi Azkha, SKM, MPPM, M.PD, M.SI

Disahkan oleh

Ketua STIKes Alifah



ii

Dipindai dengan CamScanner

## **PERNYATAAN PENGUJI**

### **PERNYATAAN PENGUJI**

Nama : Enda Eka Putri  
NIM : 1913201050  
Program Studi : S-1 Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 01 dan 03 Kota Padang Tahun 2023

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji seminar hasil pada Program Studi Kesehatan Masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang

### **DEWAN PENGUJI**

Pembimbing I  
**Nurul Prihastita Rizyana, MKM**

(.....)

Pembimbing II  
**Nizwardi Azkha, SKM,MPPM,M.PD,M.SI**

(.....)

Penguji I  
**Bermansyah ,M.Kes**

(.....)

Penguji II  
**Ns.Delima,SPd,Kep**

(.....)

Disahkan oleh  
Ketua STIKes Alifah Padang  
  
**(Dr. Ns. Asmawati, S.Kep, M.Kep)**

## **SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG**

Skripsi, Agustus 2023

### **Enda Eka Putri**

Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 01 dan 03 Kota Padang Tahun 2023

xiii+67halaman, 10 Tabel, 2 Gambar, 12 Lampiran

### **ABSTRAK**

Berdasarkan data Sanitasi Sekolah diketahui di Indonesia satu dari lima satuan Pendidikan sekolah dasar tidak memiliki sarana air yang layak sebesar 20,09%. Berdasarkan laporan tahunan Dinas Kesehatan Kota Padang menyebutkan persentase rumah tangga yang berperilaku hidup bersih dan sehat paling rendah adalah Puskesmas Lapai sebesar 6,7%. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku hidup bersih dan sehat pada siswa SD 01 dan 03 Kota Padang tahun 2023.

Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan pendekatan analitik dan desain *cross sectional*. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Maret-Agustus 2023. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh siswa SD 01 dan 03 berjumlah 192 orang. Sampel diambil sebanyak 85 responden. Metode pengambilan sampel adalah *purposive sampling*. Pengumpulan data melalui wawancara dan observasi. Data di analisis secara univariat dan bivariat menggunakan uji *chi square*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa responden 56,6% memiliki perilaku hidup bersih dan sehat yang kurang baik, pengetahuan rendah 65,9%, tidak tersedianya sarana prasarana 45,9%, dan peran guru yang kurang baik 60,0%. Ada hubungan yang bermakna antara pengetahuan dengan perilaku hidup bersih dan sehat ( $p\text{-value}=0,024$ ) ada hubungan yang bermakna antara ketersedian sarana dan prasarana dengan perilaku hidup bersih dan sehat ( $p\text{-value}=0,004$ ), dan tidak terdapat hubungan yang bermakna antara peran guru dengan perilaku hidup bersih dan sehat ( $p\text{-value}=0,562$ ).

Diharapkan untuk pihak Sekolah untuk menyusun program bersama dalam rangka menggerakkan perilaku hidup bersih dan sehat. Kepada pihak sekolah untuk lebih memperhatikan perilaku hidup bersih dan sehat pada seluruh siswa.

**Daftar Bacaan : 22 (2017-2023)**

**Kata Kunci : Pengetahuan ,Peran Guru, PHBS, Sarana dan Prasana.**

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG**

*Scription, August 2023*

**Enda Eka Putri**

*Factors Associated with Clean and Healthy Living Behavior (PHBS) in Public Elementary School Students 01 and 03 Padang City in 2023*

*xiii+ 67Pages, 9 tables, 2 pictures, 12 attachments*

## **ABSTRACT**

*Based on School Sanitation data, it is known that in Indonesia one in five primary school education units does not have proper water facilities at 20.09%. Based on the annual report of the Padang City Health Office, the lowest percentage of households with clean and healthy living behaviors is the Lapai Health Center at 6.7%. The purpose of this study was to determine the factors associated with clean and healthy living behavior in elementary school students 01 and 03 Padang City in 2023..*

*This type of research is quantitative with an analytic approach and cross sectional design. This research was conducted in March-August 2023. The population in this study were all students of SD 01 and 03 totaling 192 people. The sample was taken as many as 85 respondents. The sampling method was purposive sampling. Data collection through interviews and observations. Data were analyzed univariately and bivariately using the chi square test.*

*The results showed that 56.6% of respondents had poor hygiene behavior, low knowledge 65.9%, unavailability of facilities and infrastructure 45.9%, and poor teacher role 60.0%. There is a significant relationship between knowledge and clean and healthy living behavior ( $p\text{-value}=0.024$ ) there is a significant relationship between the availability of facilities and infrastructure with clean and healthy living behavior ( $p\text{-value}=0.004$ ), and there is no significant relationship between the role of the teacher with clean and healthy living behavior ( $p\text{-value}=0.562$ ).*

*It is expected for the school to develop a joint program in order to encourage clean and healthy living behavior. To the school to pay more attention to clean and healthy living behavior in all students.*

**Reading List: 22 (2017-2023)**

**Keywords : Knowledge , Teachers Role, PHBS, Facilities and Prasana.**