



*Unggul dalam IPTEK  
Kokoh dalam IMTAQ*

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PERILAKU HIDUP BERSIH DAN  
SEHAT (PHBS) DENGAN PERILAKU PEMANFAATAN MANDI CUCI KAKUS  
(MCK) KOMUNAL DI MASYARAKAT WILAYAH RT RW.8 SIPAK JASINGA**

**BOGOR.**

**DISUSUN OLEH :**

**OLIVIANA ZALSA FADILA**

**(2019720145)**

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN**

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

**2023**

## **LEMBAR PERSETUJUAN**

**Skripsi dengan judul :**

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT (PHBS) DENGAN PERILAKU PEMANFAATAN MANDI CUCI KAKUS (MCK) KOMUNAL DI MASYARAKAT WILAYAH RW.8 SIPAK JASINGA BOGOR.**

**DI SUSUN OLEH**  
**OLIVIANA ZALSA FADILA**  
**NIM : 2019720145**

**Telah Dilakukan uji Sidang dan Berhak Mendapatkan gelar Sarjana Keperawatan**

Jakarta, Agustus 2023

**Menyetujui**

Pembimbing  
  
(Drs. Dedi Mhdianah, M.Kes)

**Mengetahui**

Ka. Prodi Keperawatan

  
(Ns. Neneng Kurwiyah, MNS)

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**  
**FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN**  
**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN**  
**SKRIPSI, Agustus 2023**

Oliviana Zalsa Fadila

2019720145

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT (PHBS) DENGAN PERILAKU PEMANFAATAN MANDI CUCI KAKUS (MCK) KOMUNAL DI MASYARAKAT WILAYAH RW.8 SIPAK JASINGA BOGOR.**

VII BAB + 73 Halaman + 4 Tabel + 2 Gambar + 5 Lampiran

**ABSTRAK**

Penerapan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) harus dimulai dari unit terkecil masyarakat yaitu tatanan rumah tangga agar anggota keluarga tahu, mau dan mampu menerapkan PHBS dalam kehidupan sehari-hari serta berperan aktif pada gerakan kesehatan dalam masyarakat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan PHBS dengan perilaku pemanfaatan MCK Komunal di RW.8 Desa Sipak Jasinga Bogor. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan desain cross sectional. Responden sebanyak 84 Kartu Keluarga dengan menggunakan teknik *total sampling*. Alat pengumpulan data berupa kuesioner dengan nilai *alpha chonbach* kuesioner pengetahuan (0,653) dan kuesioner perilaku (0,819). Hasil penelitian univariat yaitu mayoritas responden memiliki pengetahuan rendah sebanyak 44 responden (52,4%), tingkat pendidikan lebih besar pada tamat Sd sebesar 28 responden (42,5%), dan Perilaku pemanfaatan MCK Komunal mayoritas tidak memanfaatkan sebesar 43 responden (51,2%). Hasil uji bivariat menggunakan uji *Chi Square* di dapatkan hasil adanya hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan PHBS dengan perilaku pemanfaatan MCK Komunal dengan *p-value* : 0,002 dengan nilai OR : 4,4. Diharapkan ada kerja sama yang baik antara petugas kesehatan dengan RW/RT setempat untuk melakukan penyuluhan mengenai PHBS serta cara menerapkannya dalam kehidupan sehari-hari.

**Kata Kunci : Pengetahuan, PHBS, Perilaku**

**NURSING STUDY PROGRAM  
FACULTY OF NURSING SCIENCES  
UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH JAKARTA  
SKRIPSI, August 2023**

Oliviana Zalsa Fadila  
2019720145

**THE CORRELATION BETWEEN THE LEVEL OF KNOWLEDGE OF CLEAN AND HEALTHY LIVING BEHAVIOR (PHBS) WITH THE BEHAVIOR OF USING COMMUNAL TOILET WASHING BATHS (MCK) IN THE COMMUNITY OF RW.8 SIPAK JASINGA BOGOR.**

VII BAB + 73 Halaman + 4 Tabel + 2 Gambar + 5 Lampiran

**ABSTRACT**

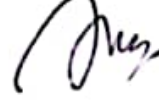
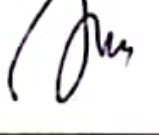
The application of clean and healthy living behavior (PHBS) must start from the smallest unit of society, namely the household order so that family members know, are willing and able to apply PHBS in their daily lives and play an active role in the health movement in society. This study aims to determine the relationship between the level of PHBS knowledge and the behavior of using communal MCK in RW.8 Sipak Jasinga Village, Bogor. This research is a quantitative study with a cross sectional design. Respondents were 84 Family Cards using the total sampling technique. The data collection tool was a questionnaire with an alpha chonbach value of a knowledge questionnaire (0.653) and a behavior questionnaire (0.819). The results of the univariate study were that the majority of respondents had low knowledge of 44 respondents (52.4%), the education level was higher at primary school graduation by 28 respondents (42.5%), and the behavior of using communal MCK the majority did not utilize by 43 respondents (51.2%). The results of the bivariate test using the Chi Square test showed that there was a significant relationship between the level of PHBS knowledge and the behavior of using communal MCK with a p-value: 0.002 with an OR value: 4.4. It is hoped that there will be good cooperation between health workers and the local RW/RT to conduct counseling on PHBS and how to apply it in everyday life.

**Keywords:** Knowledge, PHBS, Behavior

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN UNIVERSITAS  
MUHAMMADIYAH JAKARTA**  
**Jl. Cempaka Putih Tengah 1 No. 1 Jakarta Pusat 10510, Telp/Fax (021) 42802202**

**LEMBAR KONSULTASI RISET KEPERAWATAN**

Nama : Oliviana Zalsa Fadila  
NPM : 2019720145  
Nama Pembimbing : Drs. Dedi Muhdiana, M.Kes  
Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Mandi Cuci Kakus (MCK)  
Komunal di RW.8 Desa Sipak Jasinga Bogor

No	Hari/ Tanggal	Materi Konsul	Saran Pembimbing	TTD Pembimbing
1.	Minggu, 5 Maret 2023 ( 13.00 – 15.00 ) Via Zoom Meeting	Pengajuan Judul : 1. Faktor – faktor yang mempengaruhi perilaku Sanitasi Berbasis Masyarakat (STBM) Pada Masyarakat RW.13 Kelurahan Jakasampurna	Telaah Jurnal Rujukan dan fenomena-fenomena yang ada di lingkungan	
2.	Rabu, 17 Maret 2023 (17.00-18.00) Via Zoom Meeting	Revisi Judul : Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Pemanfaatan Mandi Cuci Kakus (MCK) Komunal di RW.8 Desa Sipak Jasinga Bogor	Ace Judul : Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Pemanfaatan Mandi Cuci Kakus (MCK) Komunal di RW.8 Desa Sipak Jasinga Bogor	
3.	Kamis, 23 Maret 2023 Pukul ( 10.30 – 11.00 )	Bimbingan Bab 1 Latar Belakang, Rumusan Masalah, Manfaat dan Tujuan Penelitian	Mencari Referensi terhadap fenomena yang terjadi dan menentukan rumusan permasalahan serta tujuan dari penelitian	
4.	Rabu, 29 Maret 2023 Pukul ( 13.00 – 14.00 )	Bimbingan BAB 1 Latar Belakang	Menambahkan fenomena yang terjadi pada daerah yang diteliti melanjutkan BAB 2	
5.	Selasa, 4 April 2023 (13.00-13.20)	Mengumpulkan revisian BAB 1 dan bimbingan bab 2	1. Pemberian penulisan pada BAB 1 2. Teori konsep pengetahuan dan perilaku	
6.	Sabtu, 8 April 2023 (13.00-14.00)	Mengumpulkan revisian BAB2 dan bimbingan BAB 3	Bagan dan Definisi Oprasional di ubah dan disesuaikan dengan teori konsep yang di adaptasi	
7.	Kamis, 13 April 2023 (14.00- 14.30)	Mengumpulkan revisian bab 3 dan Bimbingan BAB 4	1. Definisi Oprasional di cari menurut teori konsep 2. Cara pengumpulan data disesuaikan dengan apa yang ingin dikerjakan	

8.	Jumat, 12 Mei 2023 (10.30-11.30)	1. Revisi BAB 3 Revisi definisi operasional	1. Pastikan semua literatur tercantum pada daftar pustaka 2. perbaikan definisi operasional	
9.	Senin, 12 Juni 2023 Pukul (13.00-13.40)	Bimbingan materi perbaikan setelah sempro	- Modifikasi kuesioner tentang pengetahuan dan perilaku - Uji validitas dan reabilitas	
10.	Rabu, 19 Juli 2023 Pukul ( 10.00-10.30)	Bimbingan BAB 3 dan 5	Memperbaiki dan menyesuaikan antara BAB 3 dan BAB 5	
11.	Jumat, 28 Juli 2023 (10.30-11.00)	Bimbingan BAB 6, 7 dan Abstrak	Pada BAB 6 beri tambahan peneliti-peneliti sebelumnya dan pada BAB 7 Kesimpulan samakan dengan tujuan penelitian	
12.	Kamis, 3 Agustus 2023 (12.30-13.00)	Persiapan untuk sidang hasil	Perbaikan daftar pustaka, penulisan setiap BAB nya dan lampiran-lampiran	