

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN SISWA SEKOLAH  
DASAR KELAS VI TERHADAP PERILAKU HIDUP BERSIH  
SEHAT (PHBS): MENCUCI TANGAN DI SDN  
GIRIMUKTI MAJALENGKA**

**KARYA TULIS ILMIAH**



**RIZKY AHMAD MA'ARIZ**

**10119071**

**PROGRAM STUDI D III KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA  
JULI 2022**

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN SISWA SEKOLAH  
DASAR KELAS VI TERHADAP PERILAKU HIDUP BERSIH  
SEHAT (PHBS): MENCUCI TANGAN DI SDN  
GIRIMUKTI MAJALENGKA**

**KARYA TULIS ILMIAH**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli  
Madya Keperawatan**



**RIZKY AHMAD MA'ARIZ**

**10119071**

**PROGRAM STUDI D III KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA  
JULI 2022**

**PROGRAM STUDI D III KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA**

Karya Tulis Ilmiah, Juli 2022

Rizky Ahmad Ma'ariz

**Mengenai Gambaran Tingkat Pengetahuan Siswa Sekolah Dasar Kelas VI Terhadap Perilaku Hidup Bersih Sehat (PHBS): Mencuci Tangan Di SDN Girimukti Majalengka**

X + 85 halaman + 10 tabel + 2 bagan + 16 lampiran

**ABSTRAK**

Kesehatan merupakan hak fundamental setiap warga. Anak sekolah adalah generasi penerus bangsa yang harus kita jaga dan lindungi kesehatannya, dengan meningkatkan kesehatannya melalui pembiasaan mencuci tangan. Berdasarkan hasil wawancara dari 10 orang siswa, 4 orang mengetahui pengertian PHBS dan 3 orang dapat mempraktekan cara mencuci tangan dengan benar. Tujuan penelitian untuk mengetahui tingkat pengetahuan siswa sekolah dasar kelas VI terhadap perilaku hidup bersih sehat (PHBS): mencuci tangan di SDN Girimukti Majalengka. PHBS adalah semua perilaku kesehatan yang dilakukan atas kesadaran sendiri sehingga anggota keluarga dapat menolong dirinya sendiri dibidang kesehatan dan berperan aktif dalam kegiatan kesehatan dilingkungan sekitar. Pengetahuan adalah hasil tahu tentang sesuatu. Faktor yang mempengaruhi pengetahuan yaitu: Pendidikan, pekerjaan, umur, minat, pengalaman, kebudayaan, dan informasi. Populasi penelitian adalah seluruh siswa kelas VI sekolah dasar di SDN Girimukti Majalengka sebanyak 27 orang. Sampel yang digunakan adalah *Total Sampling* dengan jumlah sampel sebanyak 24 siswa. Pengumpulan data menggunakan Kuesioner. Data disajikan dalam bentuk tabel frekuensi. Dianalisis secara deskriptif dengan menggunakan uji statistik. Hasil penelitian gambaran tingkat pengetahuan siswa sekolah dasar kelas VI terhadap perilaku hidup bersih sehat (PHBS): mencuci tangan di SDN Girimukti Majalengka sebagian besar berpengetahuan baik sebanyak 17 orang (70,8%), sebagian kecil berpengetahuan cukup 5 orang (20,8%), dan sebagian kecil berpengetahuan kurang sebanyak 2 orang (8,3%). Faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan responden adalah Pengalaman. Simpulan adalah sebagian besar siswa berpengetahuan baik sebanyak 17 orang (70,8%). Disarankan siswa lebih aktif mencari informasi dan pengetahuan dari berbagai sumber yang dapat menambah pengetahuan.

**Kata Kunci:** Siswa, Tingkat Pengetahuan, PHBS: Mencuci Tangan

**Daftar Pustaka:** 37 buah (2012 – 2022)

D III NURSING STUDY PROGRAM  
FACULTY OF HEALTH SCIENCE  
BAKTI TUNAS HUSADA UNIVERSITY

Scientific Writing, July 2022

Rizky Ahmad Ma'ariz

Regarding the Description of the Level of Knowledge of Elementary School Students in Class VI on Clean and Healthy Behavior (PHBS): Washing Hands at SDN Girimukti Majalengka

X + 85 pages + 10 tables + 2 charts + 14 attachments

#### ABSTRACT

Health is a fundamental right of every citizen. School children are the next generation of the nation that we must take care of and protect their health, by improving their health through the habit of washing hands. Based on the results of interviews from 10 students, 4 people know the meaning of PHBS and 3 people can practice how to wash their hands properly. The purpose of the study was to determine the level of knowledge of grade VI elementary school students on clean and healthy living behavior (PHBS): hand washing at SDN Girimukti Majalengka. PHBS are all health behaviors that are carried out on their own awareness so that family members can help themselves in the health sector and play an active role in health activities in the surrounding environment. Knowledge is the result of knowing about something. Factors that influence knowledge are: education, occupation, age, interests, experience, culture, and information. The study population was all students of grade VI elementary school at SDN Girimukti Majalengka as many as 27 people. The sample used is Total Sampling with a total sample of 24 students. Data collection using a questionnaire. The data is presented in the form of a frequency table. Analyzed descriptively using statistical tests. The results of the study describe the level of knowledge of elementary school students in grade VI on clean and healthy living behavior (PHBS): washing hands at SDN Girimukti Majalengka most of them have good knowledge as many as 17 people (70.8%), some of them have sufficient knowledge of 5 people (20.8%), and a small portion of less knowledgeable as many as 2 people (8.3%). The factor that influences the respondent's level of knowledge is experience. The conclusion is that most of the students have good knowledge as many as 17 people (70.8%). It is suggested that students are more active in seeking information and knowledge from various sources that can increase their knowledge.

Keywords: Student, Knowledge Level, PHBS: Hand Washing

Bibliography: 37 pieces (2012 – 2022)