

LAMPIRAN – LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Ijin Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN

Alamat : Jalan Sanitasi No 1 Sidakarya,
Denpasar Telp : (0361) 210447, Faksimile :
(0361) 710448

Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



Nomor : PP.03.03/033/0170/2023

27 Pebruari 2023

Hal : Mohon Ijin Penelitian an. Ni Luh Putu Dea Meirani

Yth. 1.Kepala SMK Kesehatan Bali Dewata

2.Kepala SMK Pariwisata Bali Dewata
di-Denpasar

Dalam rangka menyusun skripsi mahasiswa Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun 2022 / 2023,kami mohon ijin untuk melakukan penelitian, mahasiswa kami atas nama :

Nama	:	Ni Luh Putu Dea Meirani
NIM	:	P07133219019
Judul Penelitian	:	Hubungan Pengetahuan Dengan Penerapan PHBS Siswa SMK Di Yayasan Gita Asrama Mandala Denpasar Tahun 2023.
No HP	:	081238482764
Email	:	Deameirani18@gmail.com
Tempat Penelitian	:	SMK Kesehatan Bali Dewata Denpasar SMK Pariwisata Bali Dewata Denpasar
Waktu Penelitian	:	Bulan Pebruari s/d Maret (2 bulan) 2023

Demikian kami sampaikan atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terimakasih

an. Plt.Direktur Poltekkes Kemekes Denpasar
Plt.Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan



I Wayan Jana, SKM, M.Si

12271986031002

Tembusan :

1. Plt.Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar (sebagai laporan)
2. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kota Denpasar
3. Kepala Badan Kesbangpol Kota Denpasar.
4. Arsip

Dokumen ini diterbitkan Poltekkes Kemenkes Denpasar

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN

Lampiran 2. Surat Etik Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0165 /2023

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Hubungan Pengetahuan Dengan Penerapan PHBS Siswa SMK Di Yayasan Gita Asrama Mandala Denpasar Tahun 2023

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Ni Luh Putu Dea Meirani

LAIK ETIK. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 14 Maret 2023

Ketua,



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Lampiran 3. Surat Etik Penelitian Saran Reviewer



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0165 /2023

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Luh Putu Dea Meirani	Hubungan Pengetahuan Dengan Penerapan PHBS Siswa SMK Di Yayasan Gita Asrama Mandala Denpasar Tahun 2023	-	Tambahkan kriteria inklusi dan eksklusi Dalam PSP, jelaskan prosedur pengambilan data dan waktu yang dibutuhkan masing-masing responden dalam kepesertannya dalam penelitian

Denpasar, 14 Maret 2023

Ketua,



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Lampiran 4. Lembar Kuesioner

LEMBAR KUISIONER

**Hubungan Pengetahuan Dengan Penerapan PHBS Siswa SMK di Yayasan
Gita Asrama Mandala Denpasar Tahun 2023.**

PETUNJUK PENGISIAN :

1. Isilah daftar identitas yang telah disediakan
2. Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan seksama
3. Isilah dengan jujur sesuai dengan kenyataan pada diri Anda
4. Berilah tanda centang (X) pada alternatif jawaban yang anda anggap paling benar
5. Seluruh pernyataan harus dijawab dan tidak diperkenankan jawaban lebih dari satu.

IDENTITAS RESPONDEN :

Nama Responden :
Umur :
Kelas :
Sekolah :

**A. Pengetahuan Siswa SMK Gita Asrama Mandala Tentang Penerapan
PHBS di Yayasan Gita Asrama Mandala Denpasar Tahun 2023. (
sesuaikan dengan 8 indikator)**

1. Menurut anda, apa yang di maksud dengan PHBS?
 - a. Pelaksanaan Hidup Bersih Sehat
 - b. Pelaksanaan Hidup Budaya Sehat
 - c. Perilaku Hidup Budaya Sehat
 - d. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
2. Bagaimana seharusnya kita mencuci tangan?
 - a. Cukup dibilas dengan air saja
 - b. Mencuci tangan pakai sabun dengan air yang mengalir
 - c. Hanya bagian kotor yang dicuci
 - d. Cukup cuci tangan sebelah kanan saja
3. Apa manfaat dari berolahraga?
 - a. Merasa lemas
 - b. Badan terasa sakit

- c. Badan bugar dan sehat
 - d. Membuat keluar keringat
4. Berapa kali kita melakukan olahraga?
- a. Satu bulan sekali
 - b. Tiga kali sehari
 - c. Tiga kali seminggu
 - d. Tujuh kali seminggu
5. Apa yang terjadi ketika penampungan sampah di sekolah dilakukan dengan baik dan benar?
- a. Hewan tikus akan mencari makan
 - b. Bebas dari lalat dan serangga
 - c. Penampungan akan meluap
 - d. Sampah akan banyak yang mencari
6. Apakah yang kita lakukan jika melihat sampah di laci meja kita?
- a. Membuang di tempat sampah
 - b. Membuang di lantai
 - c. Membiarkannya saja dan berbau
 - d. Menyuruh teman untuk membuangnya
7. Bagaimana syarat jamban yang sehat?
- a. Tidak Tersedianya air
 - b. Dilengkapi Tertutup oleh dinding dan atap pelindung , dan tidak berbau
 - c. Tidak bau saja
 - d. Tertutup oleh dinding dan tidak beratap
8. Apa yang dilakukan setelah buang air besar di jamban?
- a. Menyiram sampai bersih
 - b. Menyiram seadanya
 - c. Meyiram sekali saja
 - d. Dibiarkan saja
9. Penyakit apa yang timbul apabila jajan sembarangan?
- a. Sakit mata
 - b. Diare
 - c. Demam berdarah
 - d. Asma
10. Dimana banyak ditemukan jentik nyamuk?
- a. Bawah Kursi
 - b. Bak Penampungan yang tidak pernah terkuras
 - c. Tempat Sampah
 - d. Laci meja

11. Apakah 3 M PLUS itu?
- Menguras & menutup tempat penampungan air, mengubur barang bekas, menghindari gigitan nyamuk
 - Menguras & menutup tempat penampungan air, mengubur barang bekas, mandi
 - Menguras & menutup tempat penampungan air, mengubur barang bekas, mencuci tangan
 - Menguras & menutup tempat penampungan air, mencuci tangan, mandi
12. Apakah fungsi kita teratur menimbang berat badan dan tinggi badan?
- Supaya timbangan berat badan dan alat ukur tinggi badan di UKS terpakai saja
 - Untuk mengetahui pertumbuhan dan perkembangan tubuh siswa
 - Sebagai pekerjaan ibu guru saja daripada mengganggu
 - Sebagai program kerja UKS
13. Apa yang anda lakukan jika melihat ada warga sekolah yang merokok di lingkungan sekolah?
- Membiarkan saja
 - Meminta supaya mematikan rokok dan tidak lagi merokok di lingkungan sekolah
 - Meminta agar membuang rokok
 - Mendukung supaya tetap melanjutkan kebiasaan merokok
14. Kandungan zat kimia pada rokok dapat merusak?
- Lambung
 - Otak
 - Kulit
 - Rambut
15. Kenapa anak mudah sekarang terserang penyakit cacangan?
- Karena kurang menjaga kebersihan diri sendiri
 - Karena makan-makanan bergizi
 - Karena berolahraga secara teratur
 - Karena mencuci tangan sebelum makan

Lampiran 5. Lembar Kuesioner Penerapan Praktek PHBS

B. Kuesioner survey Penerapan Praktek PHBS Siswa SMK di Yayasan Gita Asrama Mandala Denpasar Tahun 2023.

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		YA	TIDAK
1	Mencuci tangan dengan air bersih yang mengalir dan memakai sabun Apakah anda selalu melakukan cuci tangan pakai sabun disekolah (sebelum makan, setelah BAB atau setiap tangan kotor)		
2	Mengonsumsi jajanan sehat dikantin sekolah Apakah anda setiap jajan di kantin memilih makanan jajanan yang disajikan di tempat makan yang terlihat bersih dan tertutup		
3	Menggunakan jamban yang bersih dan sehat Apakah anda selalu menjaga kebersihan jamban yang ada di sekolah setelah menggunakannya?		
4	Olahraga yang teratur dan terukur Apakah anda melakukan (olahraga) dengan waktu dan jadwal yang ditentukan. sebelum mulai belajar dan sesuai masing-masing jadwal kelas		
5	Memberantas jentik nyamuk Apakah anda rutin melakukan kegiatan, untuk membersihkan penampungan air yang dicurigai ada penampungan jentik di lingkungan sekolah		
6	Tidak merokok disekolah Apakah anda suka merokok saat berada di lingkungan sekolah		
7	Menimbang berat badan dan mengukur tinggi badan		

	Apakah anda pernah menimbang berat badan dan mengukur tinggi badan diruang UKS 6 bulan terakhir ini.		
8	Membuang sampah pada tempatnya Apakah anda suka membuang sampah pada tempat yang sudah disediakan		

Lampiran 6. Data Pengetahuan

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15
D	B	C	C	B	A	B	A	B	B	A	B	B	B	A
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1
0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1
0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1
1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1
1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1
1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1
1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1
1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1
1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1
1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1
0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1
1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1
1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1
1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1
1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1
1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1
1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1
1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1
1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1
1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1
1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1
1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1
1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1
0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0
0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0
0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0
1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1
1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1
1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1

0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0
1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0
0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0
0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1
1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0
1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1
68	65	59	57	61	63	63	61	63	60	25	64	60	28	69
84,0	80,2	72,8	70,4	75,3	77,8	77,8	75,3	77,8	74,1	30,9	79,0	74,1	34,6	85,2

Lampiran 7. Data Penerapan Praktek PHBS Siswa SMK

B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	total	Ket	
1	1	1	1	0	0	0	0	4	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	1	0	1	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	1	0	1	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	1	1	1	8	Baik	PHBS
1	1	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	0	1	0	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	0	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	0	1	6	Baik	PHBS
0	0	1	1	1	1	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	0	1	1	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	0	1	0	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	7	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	0	1	0	1	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	0	1	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	1	0	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	1	0	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	0	1	0	1	1	0	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	0	1	1	0	1	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	0	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	0	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	0	0	1	6	Baik	PHBS

1	1	1	1	0	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	0	0	1	1	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	0	0	1	1	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	0	1	0	1	0	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	0	1	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	0	0	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	1	1	1	8	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	1	1	1	8	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	1	1	1	8	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	1	1	1	8	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	0	0	1	0	0	0	1	3	Cukup	Tidak PHBS
1	1	0	1	1	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	0	1	1	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	0	1	1	0	0	0	1	4	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	0	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	1	1	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	0	0	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	0	1	0	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	0	1	1	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	0	1	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	5	1	0	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS

1	1	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	0	1	1	1	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	0	1	0	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	0	0	1	6	Baik	PHBS
1	0	1	1	1	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	0	1	0	1	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	1	1	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
0	1	1	1	0	0	1	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	0	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	0	1	0	1	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	1	1	0	0	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	1	1	1	0	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	0	0	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	0	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	0	0	1	1	6	Baik	PHBS
1	1	1	1	1	0	1	1	7	Baik	PHBS
1	0	0	1	1	1	0	1	5	Cukup	Tidak PHBS
1	1	1	1	1	1	1	1	8	Baik	PHBS

Lampiran 8. Hasil Analisis Data

Nilai Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	35	43.2	43.2	43.2
	Cukup	32	39.5	39.5	82.7
	Kurang	14	17.3	17.3	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Penerapan Prilaku PHBS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PHBS	46	56.8	56.8	56.8
	Tidak PHBS	35	43.2	43.2	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Tabel Hubungan :

**Nilai Pengetahuan * Penerapan Prilaku PHBS
Crosstabulation**

Count

		Penerapan Prilaku PHBS		Total
		PHBS	Tidak PHBS	
Nilai Pengetahuan	Baik	25	10	35
	Cukup	18	14	32
	Kurang	3	11	14
Total		46	35	81

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	10.194 ^a	2	.006
Likelihood Ratio	10.504	2	.005
Linear-by-Linear Association	9.378	1	.002
N of Valid Cases	81		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.05.

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Nilai Pengetahuan *	81	100.0%	0	0.0%	81	100.0%
Penerapan Prilaku PHBS						

Nilai Pengetahuan * Penerapan Prilaku PHBS Crosstabulation

Count

		Penerapan Prilaku PHBS		Total
		PHBS	Tidak PHBS	
Nilai Pengetahuan	Baik	25	10	35
	Cukup	18	14	32
	Kurang	3	11	14
Total		46	35	81

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.334	.006
N of Valid Cases		81	

Karakteristik Responden.

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	19	23.5	23.5	23.5
	P	62	76.5	76.5	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15	22	27.2	27.2	27.2
	16	57	70.4	70.4	97.5
	17	1	1.2	1.2	98.8
	18	1	1.2	1.2	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Kelas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	X Akutansi 1	7	8.6	8.6	8.6
	X Akutansi 2	6	7.4	7.4	16.0
	X Akutansi 3	6	7.4	7.4	23.5
	X Farmasi 1	5	6.2	6.2	29.6
	X Farmasi 2	4	4.9	4.9	34.6
	X Keperawatan 1	5	6.2	6.2	40.7
	X Keperawatan 2	4	4.9	4.9	45.7
	X Multi Media 1	8	9.9	9.9	55.6
	X Multi Media 2	8	9.9	9.9	65.4
	X Perhotelan 1	6	7.4	7.4	72.8
	X Perhotelan 2	4	4.9	4.9	77.8
	X Tata Boga 1	7	8.6	8.6	86.4

X Tata Boga 2	6	7.4	7.4	93.8
X Teknik Komputer Jaringan	5	6.2	6.2	100.0
Total	81	100.0	100.0	

Jumlah Pertanyaan Pengetahuan.

1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	13	16.0	16.0	16.0
	Benar	68	84.0	84.0	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	16	19.8	19.8	19.8
	Benar	65	80.2	80.2	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	22	27.2	27.2	27.2
	Benar	59	72.8	72.8	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	24	29.6	29.6	29.6
	Benar	57	70.4	70.4	100.0

Total	81	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	20	24.7	24.7	24.7
	Benar	61	75.3	75.3	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	18	22.2	22.2	22.2
	Benar	63	77.8	77.8	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	18	22.2	22.2	22.2
	Benar	63	77.8	77.8	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	20	24.7	24.7	24.7
	Benar	61	75.3	75.3	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	18	22.2	22.2	22.2
	Benar	63	77.8	77.8	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	21	25.9	25.9	25.9
	Benar	60	74.1	74.1	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	56	69.1	69.1	69.1
	Benar	25	30.9	30.9	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	17	21.0	21.0	21.0
	Benar	64	79.0	79.0	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	21	25.9	25.9	25.9
	Benar	60	74.1	74.1	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	53	65.4	65.4	65.4
	Benar	28	34.6	34.6	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	12	14.8	14.8	14.8
	Benar	69	85.2	85.2	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Jumlah Pertanyaan Praktik Penerapan PHBS Siswa SMK**1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	2	2.5	2.5	2.5
	YA	79	97.5	97.5	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	19	23.5	23.5	23.5
	YA	62	76.5	76.5	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	12	14.8	14.8	14.8
	YA	68	84.0	84.0	98.8
	5	1	1.2	1.2	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	9	11.1	11.1	11.1
	YA	72	88.9	88.9	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	32	39.5	39.5	39.5
	YA	48	59.3	59.3	98.8
	7	1	1.2	1.2	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	64	79.0	79.0	79.0
	YA	17	21.0	21.0	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	30	37.0	37.0	37.0
	YA	51	63.0	63.0	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	3	3.7	3.7	3.7
	YA	78	96.3	96.3	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Lampiran 9. Uji Validitas dan reliabilitas Kuesioner

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.662	15

No soal	r Hitung	r Tabel	Kriteria pengambilan keputusan	Hasil
1	0,483			Valid
2	0.486			Valid
3	0.531			Valid
4	0.471			Valid
5	0.615			Valid
6	0.531			Valid
7	0.541	>0.220	Jika r hitung > 0.220 maka soal valid	Valid
8	0.507			Valid
9	0.519			Valid
10	0.403			Valid
11	0.431			Valid
12	0.448			Valid
13	0.315			Valid
14	0.489			Valid
15	0.448			Valid

Lampiran 10. Dokumentasi Penelitian

Dokumentasi	Keterangan
 <p>Z</p> 	<p>Pengisian kuesioner penelitian oleh responden siswa kelas X SMK Gita Asrama Mandala Denpasar</p>



Pemberian arahan
oleh peneliti kepada
responden mengenai
cara pengisian
kuesioner di SMK
Gita Asrama Mandala





Tersedianya Tempat Sampah di Setiap Lantai.



Tersedianya Toilet setiap lantai.

Hubungan Pengetahuan Dengan Penerapan PHBS Siswa SMK

ORIGINALITY REPORT

29%
SIMILARITY INDEX

26%
INTERNET SOURCES

12%
PUBLICATIONS

17%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	6%
2	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	6%
3	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	4%
4	www.scribd.com Internet Source	2%
5	Submitted to Udayana University Student Paper	2%
6	id.scribd.com Internet Source	1%
7	jurnal.univrab.ac.id Internet Source	1%
8	www.berkasedukasi.com Internet Source	1%
9	Submitted to Universitas Jember Student Paper	1%

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07133219019
Nama Mahasiswa : Ni Luh Putu Dea Meirani
Info Akademik : Fakultas : Jurusan Kesehatan Lingkungan - Jurusan Program Studi Sanitasi
Lingkungan Program Sarjana Terapan
Semester : 8

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Syarat Sidang

Bimbingan

No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Konsultasi permasalahan topik penelitian	29 Agu 2022	✓
2	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Pemilihan topik penelitian 1. PHBS 2. TBC	22 Sep 2022	✓
3	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Fokus terhadap perilaku praktek PHBS 2 SMK	27 Sep 2022	✓
4	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Konsultasi Outline yang telah dibuat	10 Okt 2022	✓
5	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Bimbingan terkait kerangka konsep dan jenis penelitian	12 Jan 2023	✓
6	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Bimbingan BAB IV	2 Feb 2023	✓
7	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan penulisan judul proposal	12 Agu 2022	✓
8	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan penulisan BAB I	16 Agu 2022	✓
9	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan penulisan BAB II	17 Agu 2022	✓
10	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan penulisan BAB III	24 Nop 2022	✓
11	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan penulisan BAB IV	1 Feb 2023	✓
12	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Konsultasi mengenai penulisan sub BAB	11 Feb 2023	✓
13	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Bimbingan Turnitin	15 Mar 2023	✓
14	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Bimbingan terkait revisi parafrase	20 Mar 2023	✓
15	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Bimbingan Terkait rekap data penelitian	30 Mar 2023	✓
16	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Bimbingan Terkait analisis hasil penelitian	5 Apr 2023	✓
17	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Bimbingan BAB V	13 Apr 2023	✓
18	196307101986031003 - MOCHAMMAD CHOIRUL HADI, SKM, M.KES.	Bimbingan BAB VI	21 Apr 2023	✓
19	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan penulisan hasil penelitian	14 Mar 2023	✓
20	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan Revisi Penulisan Hasil penelitian	30 Mar 2023	✓
21	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan revisi pembahasan	12 Apr 2023	✓
22	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan penulisan pembahasan	14 Apr 2023	✓
23	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan BAB VI	21 Apr 2023	✓
24	197007031997032001 - ANYSIAH ELLY YULIANTI, SKM, M.Kes	Bimbingan penulisan abstrak dan ringkasan penelitian	26 Apr 2023	✓

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Luh Putu Dea Meirani
NIM : P07133219019
Program Studi : Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan
Jurusan : Kesehatan Lingkungan
Tahun Akademik : 2022/2023
Alamat : Br. Tegal Saat Baleran, Kapal Mengwi
Nomor HP/Email : 082145218352/ deameirani18@gmail.com

Dengan ini menyerahkan Skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul:

Hubungan Pengetahuan Dengan Penerapan PHBS Siswa SMK Di Yayasan Gita Asrama Mandala Denpasar Tahun 2023

1. Dan menyetujuinya menjadi hal milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialikan, di mediasi, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik hak cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh – sungguh. Apabila dikemudian hari ada pelanggaran hak cipta/plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 6 Juni 2023
Yang menyatakan,



(Ni Luh Putu Dea Meirani)
NIM.P07133219019