


*Lampiran 1 Lembar Informed Consent*

	<p><b>LEMBAR <i>INFORMED CONSENT</i></b></p> <p><b>PENGARUH STRATEGI EDUKASI PEER EDUCATOR TENTANG PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT TERHADAP PENGETAHUAN PADA ANGGOTA PMR DI MAN 1 KOTA MALANG</b></p>
---	---

***INFORMED CONSENT***

**Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*)**

Saya Muhammad Fikri Pratama adalah peneliti dari Poltekkes Kemenkes Malang Jurusan Sarjana Terapan Promosi Kesehatan, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “**PENGARUH STRATEGI EDUKASI PEER EDUCATOR TENTANG PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT TERHADAP PENGETAHUAN PADA ANGGOTA PMR DI MAN 1 KOTA MALANG**”. Dengan beberapa penjelasan sebagai berikut :

1. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Pengaruh Strategi Edukasi *Peer Educator* Tentang Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Terhadap Pengetahuan Pada Anggota PMR di MAN 1 Kota Malang.
2. Anda dilibatkan dalam penelitian karena memenuhi kriteria peneliti yaitu, (1) memiliki kemampuan dalam berbahasa Indonesia, (2) memahami apa yang disampaikan oleh peneliti, (3) bersedia mengikuti proses penelitian, (4) sehat jasmani rohani.
3. Apabila anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih cara lain yaitu, mengundurkan diri atau anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali. Untuk itu anda tidak akan dikenai sanksi apapun.
4. Penelitian ini berlangsung 3x dalam 3 minggu (1 minggu 1x) dengan *random sampling*. Sesuai kriteria peneliti.

5. Anda akan diberikan edukasi promosi kesehatan mengenai perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) di sekolah.
6. Setelah selesai penelitian, anda akan diberikan informasi tentang hasil penelitian secara umum melalui presentasi umum dari peneliti.
7. Anda akan mendapatkan informasi tentang keadaan kesehatan anda selama pengambilan data/sampel dengan mengisi kuisisioner yang telah dibuat dan telah memenuhi kriteria yang ditetapkan oleh peneliti (Kecuali Komisi Etik) telah menyetujui untuk tidak memberitahu data itu kepada subjek, jikapun demikian, subjek tetap harus diberikan alasannya.
8. Anda akan mendapatkan informasi bila ditemukan kekurangan atau hal yang tidak diinginkan selama penelitian ini berlangsung.
9. Anda juga akan diinformasikan data lain yang berhubungan dengan keadaan anda yang kemungkinan ditemukan saat pengambilan data berlangsung kecuali (1) data yang didapat telah sesuai dengan peneliti, (2) data telah terpenuhi, (3) data tidak memiliki korelasi dalam penelitian.
10. Prosedur pengambilan sampel adalah dengan *random sampling, probability sampling* ialah teknik pengambilan sampel yang memberikan peluang yang sama bagi setiap unsur atau anggota populasi untuk dipilih menjadi sampel penelitian dengan instrument data berupa kuisisioner, cara ini mungkin mengakibatkan terbukanya informasi diri privasi dikarenakan dalam kuisisioner terdaat informasi pribadi yang dicantumkan dalam penelitian.
11. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah pengetahuan yang berhubungan dengan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS).
12. Penelitian dilakukan dengan harapan dapat memberikan manfaat bagi responden sehingga dapat menerapkkn perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS).
13. Setelah penelitian ini selesai anda dapat berbagi ilmu terhadap teman sebaya mengenai perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS).

14. Anda tidak mendapatkan intervensi dengan resiko tertentu yang memerlukan pengobatan atau tindakan kesehatan setelah penelitian ini karena penelitian ini hanya menggunakan kuisioner.
15. Anda tidak memerlukan pengobatan atau tindakan tertentu karena penelitian ini hanya menggunakan kuisioner.
16. Anda akan diberikan informasi bila didapatkan informasi baru dari penelitian ini ataupun dari sumber lain.
17. Semua data dalam penelitian ini akan disimpan oleh peneliti dalam bentuk hard file dan dokumentasi foto selama jangka waktu 6 bulan
18. Semua informasi yang anda berikan dalam penelitian ini tidak akan disebar luaskan sehingga kerahasiaannya akan terjamin.
19. Penelitian ini merupakan penelitian pribadi dan tidak ada sponsor yang mendanai penelitian ini.
20. Peneliti menjadi peneliti partisipan dalam penelitian ini.
21. Selama penelitian, peneliti akan bertanggung jawab terhadap terjadinya kesalahan dalam pemeriksaan, pengambilan data, dan pengolahan data.
22. Selama penelitian, peneliti tidak akan memberikan jaminan kesehatan atau perawatan kepada subjek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi diluar kendali peneliti terhadap subjek.
23. Tidak ada pengobatan atau rehabilitasi dan perawatan kesehatan pada individu/subjek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi diluar kendali peneliti terhadap subyek.
24. Penelitian ini tidak melibatkan unsur-unsur yang membahayakan kepada subjek sehingga tidak ada jaminan hukum untuk hal tersebut.
25. Penelitian ini telah mendapatkan persetujuan layak etik dari KEPK Poltekkes Kemenkes Malang.
26. Anda akan diberikan informasi apabila terjadi pelanggaran pelaksanaan protokol penelitian ini, dan jika terjadi pelanggaran, maka peneliti akan bertanggung jawab sepenuhnya.
27. Anda akan diberi tahu bagaimana prosedur penelitian ini berlangsung dari awal sampai selesai termasuk cara pengisian kuisioner.

28. Semua informasi penting akan diungkap selama penelitian berlangsung dan anda berhak untuk menarik data/informasi selama penelitian berlangsung
  29. penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner tidak menggunakan hasil tes genetic dan informasi genetik lainnya.
  30. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, tidak menggunakan catatan medis dan hasil laboratorium perawatan klinis milik anda.
  31. Penelitian ini tidak menggunakan catatan medis dan hasil laboratorium perawatan klinis milik anda, sehingga tidak diperlukan pengumpulan, penyimpanan, dan penggunaan bahan biologi.
  32. Hasil dari penelitian ini akan dikemas serapi dan se aman mungkin.
  33. Penelitian ini melibatkan anggota PMR dan anda berhak mengikuti terus penelitian ini atau mengundurkan diri bila terjadi kejadian yang tidak diinginkan sebagaimana tercantum diatas.
  34. Penelitian ini dilakukan secara *offline*.
  35. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang perilaku hidup bersih dan sehat akan dijelaskan oleh peneliti
- Saya berharap saudara bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini dimana saudara akan melakukan pengisian kuisisioner yang terikat dengan penelitian ini. Setelah saudara membaca maksud dan tujuan penelitian diatas maka saya mohon untuk mengisi nama dan tanda tangan dibawah ini.

**Saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini**

Nama :

Jabatan :

Terima kasih atas ketersediaan saudara untuk ikut serta dalam penelitian ini,

Responden

Dengan hormat

Peneliti,

(.....)

Muhammad Fikri Pratama

NIM. P17421201001

Dengan ini saya menyatakan secara sukarela untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat:

Bersedia untuk dijadikan responden penelitian dari:

Nama : Muhammad Fikri Pratama

NIM : P17421201001

Prodi : Sarjana Terapan Promosi Kesehatan


Dengan judul “Pengaruh Strategi Edukasi *Peer Educator* Tentang Perilaku Hidup Bersih DAN Sehat Terhadap Pengetahuan Pada Anggota PMR di MAN 1 Kota Malang”.

Malang, 2023

**Responden**

(.....)

## Lampiran 2 Kisi-kisi

	<p><b>KISI-KISI <i>PRETEST</i> DAN <i>POSTEST</i></b>  <b>PENGARUH STRATEGI EDUKASI <i>PEER</i></b>  <b><i>EDUCATOR</i> TENTANG PERILAKU HIDUP BERSIH</b>  <b>DAN SEHAT TERHADAP PENGETAHUAN PADA</b>  <b>ANGGOTA PMR DI MAN 1 KOTA MALANG</b></p>
---	--

**Lembar *Pre-test* dan *Post-test* Responden**

Subjek : 70 orang informan (35 informan kelompok kontrol & 35 informan kelompok perlakuan)

Hari/Tanggal :

Tempat : MAN 1 Kota Malang

**KISI-KISI SOAL *PRE-TEST* DAN *POST-TEST* PENGETAHUAN**

NO.	ASPEK	NOMOR PERTANYAAN	JUMLAH
1	Konsep Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) di sekolah	1 & 2	2
2	Konsep indikator cuci tangan	3 & 4	2
3	Jajanan sehat	5	1
4	Syarat jamban sehat	6	1
5	Olahraga yang baik	7 & 8	2
6	Pemberantasan jentik nyamuk	9	1
7	Bahaya zat rokok	10	1
<b>Total</b>			10

**SOAL PRE-TEST DAN POST-TEST**  
**POKOK BAHASAN : PHBS DI SEKOLAH**

**A. IDENTITAS RESPONDEN:**

NAMA (Inisial) : .....

JENIS KELAMIN : L / P

JABATAN : .....

HARI/TANGGAL : .....

**SOAL PILIHAN GANDA****Petunjuk pengerjaan:**

1. Berdoa sebelum mengerjakan soal
  2. Isilah biodata dengan benar
  3. Pilih jawaban yang dirasa benar dan tepat dengan cara di silang (X)
  4. Isi sesuai pengetahuan dan kemampuan diri
  5. Periksa kembali jawaban dengan teliti sebelum dikumpulkan
  6. Semangat semoga sukses
- 

**B. PERTANYAAN**

1. Apa kepanjangan dari PHBS.....
  - a. Pola Hidup Bersih dan Sehat
  - b. Pedoman Hidup Bersih dan Sehat
  - c. Perilaku Hidup Bersih Sehat
  - d. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
2. Berikut yang bukan tujuan dari ber-PHBS adalah.....
  - a. Meningkatkan pengetahuan tentang PHBS bagi setiap siswa, guru, dan masyarakat lingkungan sekolah
  - b. Meningkatkan peran sumber penyebaran penyakit menular di sekolah
  - c. Meningkatkan peran aktif setiap siswa, guru, dan masyarakat lingkungan sekolah untuk melakukan PHBS
  - d. Memandirikan siswa, guru, dan masyarakat lingkungan sekolah untuk melakukan PHBS
3. Berapa langkah cuci tangan yang baik dan benar.....
  - a. 7 langkah
  - b. 9 langkah
  - c. 6 langkah
  - d. 8 langkah
4. Berapa lama waktu yang efektif untuk melakukan cuci tangan yang baik dan benar.....
  - a. 20 detik
  - b. 30 detik
  - c. 60 detik
  - d. 25 detik




5. Ciri-ciri jajanan yang sehat kecuali dibawah ini.....
  - a. Menggunakan banyak penyedap rasa
  - b. Menggunakan kemasan yang bersih
  - c. Dimasak sampai matang
  - d. Tidak mengandung penyedap rasa
6. Berikut mana ciri-ciri dari jamban sehat yang benar
  - a. Berdekatan dengan sumber air
  - b. Jamban bersih dan tidak ada genangan air
  - c. Jamban di sungai
  - d. Banyak serangga dan hewan pengerat
7. Mana dari kegiatan berikut ini yang bukan termasuk olahraga.....
  - a. Jalan kaki di pagi hari
  - b. Lari di pagi hari
  - c. Berenang
  - d. Semua jawaban salah
8. Berapa lama waktu minimal olahraga dalam 1 hari.....
  - a. 45 Menit
  - b. 60 Menit
  - c. 30 Menit
  - d. 25 Menit
9. Apa kepanjangan dari 3M dalam pencegahan DBD
  - a. Menguras, menutup dan menata barang bekas
  - b. Menguras, menata dan menutup penampungan air
  - c. Menguras, menutup dan membuang barang bekas
  - d. Menguras, menutup dan mendaur ulang barang bekas
10. Yang bukan kandungan dari rokok yang berbahaya bagi tubuh
  - a. CO
  - b. Nikotin
  - c. Tar
  - d. Na

*Lampiran 4 Kunci Jawaban***KUNCI JAWABAN SOAL *PRE-TEST* DAN *POST-TEST***

<b>SOAL</b>	<b>JAWABAN</b>
<b>1.</b>	<b>D</b>
<b>2.</b>	<b>B</b>
<b>3.</b>	<b>C</b>
<b>4.</b>	<b>C</b>
<b>5.</b>	<b>A</b>
<b>6.</b>	<b>B</b>
<b>7.</b>	<b>D</b>
<b>8.</b>	<b>C</b>
<b>9.</b>	<b>D</b>
<b>10.</b>	<b>D</b>

## Lampiran 5 SOP

	POLTEKKES KEMENKES MALANG	No. Dokumen :
	STANDARD OPERASIONAL PROSEDUR	No Revisi : 00
	<i>Peer Educator</i> Tentang Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Sekolah Terhadap Pengetahuan Anggota Baru PMR MAN 1 Kota Malang	Tanggal Terbit : Halaman : 1/2
Petugas / pelaksana : Anggota Lama PMR MAN 1 Kota Malang		
Pengertian	Edukasi mengenai perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) di sekolah yang dilakukan dengan peer educator pendidikan teman sebaya.	
Tujuan	Sebagai acuan pelaksanaan kegiatan edukasi	
Kebijakan	-	
Prosedur	Penyiapan alat dan bahan kegiatan Alat : <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alat tulis kantor</li> <li>2. Laptop</li> <li>3. Buku saku alat bantu penyuluhan</li> <li>4. Lembar SOP</li> <li>5. Lembar kuisisioner pre-test dan pos-tets</li> </ol> Bahan : <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Materi perilaku hidup bersih dan sehat di Sekolah</li> <li>2. Media buku saku</li> </ol>	
Langkah-langkah	Proses edukasi Tahap edukasi <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memberikan salam kepada responden, memperkenalkan diri, dan memberi tahu maksud serta tujuan</li> <li>3. Memberikan soal pre-test dengan pengetahuan indikator perilaku hidup bersih dan sehat di sekolah.</li> <li>4. Memberikan waktu untuk mengisi selama 10 menit.</li> <li>5. Menyampaikan materi dan penjelasan terkait materi PHBS di sekolah</li> <li>6. Memberikan soal post-test dengan pengetahuan indikator</li> </ol>	

	perilaku hidup bersih dan sehat di sekolah. 7. Memberikan waktu untuk mengisi selama 10 menit. 8. Menutup dengan kesimpulan dan salam	
Unit terkait	Anggota PMR baru MAN 1 Kota Malang	
Refrensi		

Lampiran 6 Hasil Nilai Kuisisioner Pretest Kelompok Kontrol

Nama	PREE-TEST KLPK KONTROL										Total	Kategori
	Pertanyaan											
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		
R1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	6	Cukup
R2	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	Cukup
R3	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	Cukup
R4	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	6	Cukup
R5	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	Cukup
R6	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	Cukup
R7	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	6	Cukup
R8	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	5	Kurang
R9	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	6	Cukup
R10	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	Cukup
R11	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	7	Cukup
R12	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	7	Cukup
R13	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	7	Cukup
R14	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	7	Cukup
R15	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	Baik
R16	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8	Baik
R17	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Baik
R18	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	7	Cukup
R19	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	Baik
R20	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	Baik
R21	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	Cukup
R22	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R23	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R24	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	Kurang
R25	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	7	Cukup
R26	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R27	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	7	Cukup
R28	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	Kurang
R29	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	7	Cukup
R30	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R31	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R32	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	Kurang
R33	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	Kurang
R34	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7	Cukup
R35	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	6	Cukup

Lampiran 7 Hasil Nilai Kuisisioner Pretest Kelompok Perlakuan

PREE-TEST KLPK PERLAKUAN												
Nama	Pertanyaan										Total	Kategori
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		
R1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	Baik
R2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	Baik
R3	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	Baik
R4	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	Baik
R5	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	7	Cukup
R6	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	7	Cukup
R7	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	Baik
R8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	Baik
R9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	Baik
R10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	Baik
R11	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	8	Baik
R12	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	7	Cukup
R13	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	4	Kurang
R14	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	5	Kurang
R15	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	7	Cukup
R16	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	7	Cukup
R17	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	5	Kurang
R18	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	6	Cukup
R19	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	4	Kurang
R20	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	5	Kurang
R21	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	7	Cukup
R22	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	7	Cukup
R23	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	7	Cukup
R24	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	7	Cukup
R25	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	Baik
R26	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	7	Cukup
R27	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	7	Cukup
R28	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	7	Cukup
R29	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	Baik
R30	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	Baik
R31	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7	Cukup
R32	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	6	Cukup
R33	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Baik
R34	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	Baik
R35	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	5	Kurang

Lampiran 8 Hasil Nilai Kuisisioner Posttest Kelompok Kontrol

Nama	POST-TEST KLPK KONTROL										Total	Kategori
	Pertanyaan											
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		
R1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
R2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
R3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
R4	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	7	Cukup
R5	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	7	Cukup
R6	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8	Baik
R7	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	Baik
R8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	Baik
R9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	Baik
R10	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	Cukup
R11	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8	Baik
R12	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7	Cukup
R13	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7	Cukup
R14	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7	Cukup
R15	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	Baik
R16	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	7	Cukup
R17	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Baik
R18	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	Cukup
R19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	Baik
R20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	Baik
R21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	Baik
R22	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R23	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R24	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	Kurang
R25	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R26	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R27	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R28	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	Kurang
R29	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	Cukup
R30	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	6	Cukup
R31	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	6	Cukup
R32	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	Kurang
R33	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	Kurang
R34	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	6	Cukup
R35	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	6	Cukup





## Lampiran 10 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.765	10

**Correlations**

		R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10
R1	Pearson Correlation	1	.171	.105	.121	.105	.043	.182	.314	.385	.303
	Sig. (2-tailed)		.471	.660	.612	.660	.858	.444	.177	.094	.195
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R2	Pearson Correlation	.171	1	.408	.385	.357	.250	.236	.204	-.042	.471*
	Sig. (2-tailed)	.471		.074	.094	.122	.288	.317	.388	.862	.036
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R3	Pearson Correlation	.105	.408	1	.314	.000	.612**	.115	.600**	.204	.115
	Sig. (2-tailed)	.660	.074		.177	1.000	.004	.628	.005	.388	.628
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R4	Pearson Correlation	.121	.385	.314	1	.105	.043	-.061	.314	.171	.545*
	Sig. (2-tailed)	.612	.094	.177		.660	.858	.800	.177	.471	.013
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R5	Pearson Correlation	.105	.357	.000	.105	1	.408	.289	.250	.357	.289

	Sig. (2-tailed)	.660	.122	1.000	.660		.074	.217	.288	.122	.217
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R6	Pearson Correlation	.043	.250	.612**	.043	.408	1	.236	.408	.250	.000
	Sig. (2-tailed)	.858	.288	.004	.858	.074		.317	.074	.288	1.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R7	Pearson Correlation	.182	.236	.115	-.061	.289	.236	1	.346	.000	.333
	Sig. (2-tailed)	.444	.317	.628	.800	.217	.317		.135	1.000	.151
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R8	Pearson Correlation	.314	.204	.600**	.314	.250	.408	.346	1	.408	.115
	Sig. (2-tailed)	.177	.388	.005	.177	.288	.074	.135		.074	.628
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R9	Pearson Correlation	.385	-.042	.204	.171	.357	.250	.000	.408	1	.236
	Sig. (2-tailed)	.094	.862	.388	.471	.122	.288	1.000	.074		.317
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
R10	Pearson Correlation	.303	.471*	.115	.545*	.289	.000	.333	.115	.236	1
	Sig. (2-tailed)	.195	.036	.628	.013	.217	1.000	.151	.628	.317	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## Lampiran 11 Hasil Uji Wilcoxon

**Ranks**

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post Test Kelompok	Negative Ranks	1 <sup>a</sup>	5.00	5.00
Kontrol - PreTets	Positive Ranks	9 <sup>b</sup>	5.56	50.00
Kelompok Kontrol	Ties	25 <sup>c</sup>		
	Total	35		

- a. Post Test Kelompok Kontrol < PreTets Kelompok Kontrol  
 b. Post Test Kelompok Kontrol > PreTets Kelompok Kontrol  
 c. Post Test Kelompok Kontrol = PreTets Kelompok Kontrol

**Ranks**

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post Test Kelompok	Negative Ranks	0 <sup>a</sup>	.00	.00
Perlakuan - PreTets	Positive Ranks	21 <sup>b</sup>	11.00	231.00
Kelompok Perlakuan	Ties	14 <sup>c</sup>		
	Total	35		

- a. Post Test Kelompok Perlakuan < PreTets Kelompok Perlakuan  
 b. Post Test Kelompok Perlakuan > PreTets Kelompok Perlakuan  
 c. Post Test Kelompok Perlakuan = PreTets Kelompok Perlakuan

**Test Statistics<sup>a</sup>**

Post Test Kelompok Kontrol - PreTets Kelompok Kontrol	
Z	-2.496 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	.013

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test  
 b. Based on negative ranks.

**Test Statistics<sup>a</sup>**

Post Test Kelompok Perlakuan - PreTets Kelompok Perlakuan	
Z	-4.245 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test  
 b. Based on negative ranks.

## Lampiran 12 Absensi Peer Educator

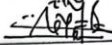






**DAFTAR HADIR PEER EDUCATOR  
PMR MAN 1 KOTA MALANG**

Hari/Tanggal : Senin, 22 Januari 2024

Pukul : 15.30 - Selesai

Tempat : kelas XJ MAN 1 KOTA MALANG

Kegiatan : Refresh Materi PHBS di sekolah

NO	NAMA	JABATAN	Tanda Tangan
1	Talitha Rachel	Ang. PMR kelas XI	
2	AZAHRA KARENINA H	Ang. PMR kelas XI	
3	Aldiah Nur Shabrina	Ang. PMR kelas XI	
4	Felicia Shafa Aileen	Ang PMR kelas XI	
5	Syakira Atsilah	Ang. PMR kelas XI	
6	Nadya shafwah Azchrah	Ang. PMR kelas XI	
7	Aulia Frida	Ang. PMR kelas XI	








**DAFTAR HADIR PEER EDUCATOR  
PMR MAN 1 KOTA MALANG**

Hari/Tanggal : Selasa, 23 Januari 2024

Pukul : 15.45 - 17.00 WIB

Tempat : XJ MAN 1 Kota Malang

Kegiatan : Peer educator Materi PHBS di sekolah

NO	NAMA	JABATAN	Tanda Tangan
1	Fildzah Nur S.	Anggota PMR XI	
2	Azahra Karenina H	Anggota PMR XI	
3	Talitha Rachel	Anggota PMR XI	
4	Felicia Shafa A.	Anggota PMR XI	
5	Nadya shafwah A.	Anggota PMR XI	
6	Syakira Atsilah	Anggota PMR XI	
7	Aulia Frida	Anggota PMR XI	

## Lampiran 13 Absensi Kelompok Perlakuan

**DAFTAR HADIR PESERTA PEER EDUCATOR  
PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT DI SEKOLAH**

Hari/Tanggal : Selasa, 23 Januari 2014

Pukul : 16.51

Tempat : XI. J

Kegiatan : LSWI PMR

NO	NAMA	JABATAN	Tanda Tangan
1	Florea Salsabila A.P.	Anggota PMR dan KKR	
2	Disyah Windy M	Anggota PMR	
3	Naurah Diliqar N.	Anggota PMR	
4	Martunatul Ula	Anggota PMR	
5	Abdullah Lintang V. F.	Anggota PMR	
6	Raguancor aino a	Anggota EBR	
7	Melani Nafisa E.	Anggota PMR	
8	Andini Putri A	Anggota PMR dan KKR	
9	Naura Wafiqah Cahabilla	Anggota PMR	
10	Keyora Puankas	Anggota PMR & KKR	
11	Cherya Lantus L.	Anggota PMR	
12	Aura Shifa A.	Anggota PMR	
13	Azka Nuraini Herida	Anggota PMR	
14	NASHWA AYESHA NANDA REFITA	Anggota PMR	
15	Mariska candra Rahmawati	Anggota PMR	
16	Asma Fitriyanti Nasuyitiah	Anggota PMR	
17	Rr Ruelia Rahmasya	Anggota KKR	
18	Kuni Azka Ohayyana	Anggota PMR	
19	Saiwa naura faisabila	Anggota PMR & KKR	
20	Calya Leida Elysa	Anggota PMR	
21	Anggela Hadisyah B.	Anggota EBR	
22	Caissa Maulana A.	Anggota KKR	
23	Mulan Puji Lestari	Anggota PMR dan KKR	
24	Ahmad Hafid S.	Anggota PMR	
25	Hasna Camelia P	Anggota PMR	
26	Nasya Nurindaru Tiffany	Anggota PMR	
27	Rahma Amira	Anggota KKR	
28	Muhammad Akhlor Rizki	Anggota PMR	
29	Aulia Agila H.	Anggota PMR	
30	Anna Althaf	Anggota PMR	
31	Habibah aurovatun	Anggota PMR	
32	Muhammad Andhika	Anggota KKR	
33	Amira Necca Z	Anggota PMR	
34	Rosyidatul Boroya	Anggota PMR	
35	Gisela Denavia Putri	Anggota PMR	

Kelompok Perlakuan

**DAFTAR HADIR PESERTA PEER EDUCATOR**  
**PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT DI SEKOLAH**

Hari/Tanggal : Selasa / 23-01-2024

Pukul : 16.29

Tempat : MAN 1 KOTA MALANG

Kegiatan :

NO	NAMA	JABATAN	Tanda Tangan
1	Fina Amalia E.	Anggota	
2	Jihan Kamila A.	Anggota	
3	Alya Rahma M.	Anggota	
4	Fahrana Aleka Putri	Anggota	
5	Rizqina Nadzira I.P	Sekretaris II	
6	Jenar Abhaya M.H.	Anggota KKR	
7	Narywa Putri Firdaus	Anggota	
8	Nabila Syahfitri	Anggota	
9	Izzika Bilqis	Anggota	
10	Ayn Naki L. A	Anggota	
11	Talitha apta K.	Anggota	
12	Hanum Salsa N	Anggota	
13	Jingga Mayatra A.	Anggota	
14	Kafka Zahara Kamila	Anggota	
15	Salma Naama	Ketua I	
16	Humaira Wulandari	Anggota	
17	Abdallah Ilham Zamzami	Anggota	
18	Naupal Fahih Rizqi R	Anggota	
19	Khaurun Nadhiwah	Anggota	
20	Kharunniso' Anna K	Anggota	
21	Toghsya Azizah	Anggota	
22	Khodiyah Elrahman	Anggota	
23	Naura Az-Zuweena	Anggota	
24	Aisyah Aulia M.	Anggota	
25	Alirya Zahsyana	Anggota	
26	Bhis Bonit Zulova	Anggota	
27	Salma Auliyah Ramadhani	Anggota	
28	Winnada Aiko Wisaya	Anggota	
29	Kaya Fathin Dinar	Anggota	
30	Hanifa Lailatul Husna	Anggota	
31	Nafisah Azizah	Anggota	
32	AUFA NAYIA N	Anggota	
33	Fira Nabila Izzah	Anggota	
34	Basyirah Mirzanur	Anggota	
35	Nozma Kensa Syah	Anggota	

\* K11 Kontrol

Lampiran 15 Media Buku Saku

# PHBS di Sekolah

(Perilaku Hidup Bersih dan Sehat)

## Daftar Halaman

Kata Pengantar..... 1  
 Daftar Halaman..... 2  
 Pengertian PHBS..... 3  
 Pengertian PHBS di Tatanan Sekolah..... 4  
 Indikator PHBS di Tatanan Sekolah..... 5  
 Sasaran PHBS di Tatanan Sekolah..... 8  
 Referensi..... 9  
 Biodata Penulis..... 10

PHBS di sekolah adalah upaya untuk memberdayakan peserta didik, guru, dan masyarakat lingkungan sekolah agar tahu, mau, dan mampu mempraktikkan PHBS dan berperan aktif dalam mewujudkan sekolah sehat (Taryatman, 2016).

### Kata Pengantar

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga Buku Saku PHBS di Tatanan Sekolah ini dapat diselesaikan dengan baik.

Buku saku ini disusun sebagai pegangan dilaksanakannya kegiatan Promosi Kesehatan di Sekolah. Dalam buku saku ini terdapat penjelasan mengenai PHBS di tatanan sekolah yang diharapkan pembaca mengetahui mengenai PHBS di tatanan sekolah.

Penyusun menyadari dalam penulisan Buku Saku ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kami menerima kritik dan saran, agar penyusunan selanjutnya menjadi lebih baik. Semoga buku saku ini dapat bermanfaat bagi banyak pihak.

Penulis

Menurut Permenkes No. 2269/Menkes/PER/XI/2011, Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) merupakan sekumpulan perilaku yang dipraktikkan atas dasar kesadaran sebagai hasil pembelajaran, yang menjadikan seseorang, keluarga, kelompok atau masyarakat mampu menolong dirinya sendiri secara mandiri dibidang kesehatan dan berperan aktif dalam mewujudkan kesehatan Masyarakat.

Tujuan dari PHBS merupakan upaya untuk meningkatkan pengetahuan, kesadaran, kemauan, maupun kemampuan masyarakat untuk hidup bersih dan sehat, kemudian untuk meningkatkan peran serta aktif masyarakat termasuk dunia usaha dalam upaya mewujudkan derajat kesehatan yang optimal (Khoiriah & Latifah, 2021), dalam (Muhani et al., 2022).

### 8 Indikator PHBS Di Tatanan Sekolah

- Mencuci tangan dengan sabun dan air mengalir**  
 Merupakan tindakan efektif dalam mengurangi risiko penularan penyakit, terutama yang ditularkan melalui kontak langsung permukaan yang terkontaminasi.
- Mengonsumsi jajanan sehat di kantin sekolah**  
 Seluruh warga sekolah harus memperhatikan kategori Bahan Tambah Pangan (BTP) dalam makanan seperti Pewarna, Pengental, Penyedap dan Pemanis.
- Menggunakan jamban yang bersih dan sehat**  
 Manfaat menggunakan jamban sehat :
  - Menjaga lingkungan bersih, sehat dan tidak berbau
  - Tidak mencemari sumber air disekitarnya
  - Tidak mengundangi datangnya lalat atau serangga yang dapat menjadi penular penyakit diare, cacian, kolera disentri, dll

## 8 Indikator PHBS

### Di Tatanan Sekolah

**4 Olahraga teratur dan teratur**  
 Aktivitas fisik selama 30 menit setiap hari atau 3-5 hari dalam seminggu. Manfaat aktivitas fisik yaitu mengurangi rasa cemas, tekanan darah stabil, meningkatkan kualitas tidur dan penurunan gejala depres.



**5 Tidak merokok**  
 Merokok merupakan salah satu penyebab utama penyakit tidak menular (PTM) seperti jantung koroner, stroke, hipertensi, kanker, gangguan pemupukan (PPDK dan asma), impotensi, di.



**6 Menimbang berat badan dan tinggi badan**  
 Harus rutin dilakukan pada masa pertumbuhan agar dapat mengetahui apakah tumbuh kembang anak tersebut sudah optimal atau belum. IMT juga bisa dijadikan salah satu cara untuk memantau status gizi anak.



## Sasaran PHBS disekolah

**Warga sekolah  
(kepala sekolah, guru,  
karyawan sekolah, komite  
sekolah dan orang tua siswa)**

Siswa - siswi



Masyarakat sekitar





## Uji Kompetensi

1. Ada berapa indikator phbs di sekolah?  
.....
2. PHBS di sekolah itu apa sih?  
.....
3. Siapa saja sasaran PHBS di sekolah?  
.....
4. Berapa menit minimal olahraga tiap hari?  
.....
5. Apa tujuan penerapan PHBS di sekolah?  
.....



## 8 Indikator PHBS

### Di Tatanan Sekolah

**7 Membuang sampah pada tempatnya**  
 Kebersihan sekolah merupakan tanggung jawab seluruh warga sekolah. Bila lingkungan sekolah bersih, nyaman, terbebas dari sampah berserakan, akan mengurangi ancaman penyakit yang disebabkan oleh lingkungan kotor.



**8 Memberantas jentik nyamuk**  
 Upaya pencegahan demam berdarah dengan penerapan 3M Plus (Menguras, Menutup, Mengubur) Plus tidak menggantung pakaian, memelihara ikan di lingkungan air, dan membuang karung.





## Referensi

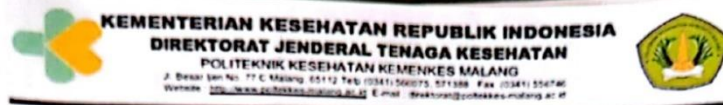
- 1. Khoiriah, A., & Lutfiah, L. (2021). Peningkatan Pengetahuan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Pada Siswa Dan Siswi Kelas Vi Di Smp Negeri 31 Palembang. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kebidanan*, 3(1), 12-18.
- 2. Luthfia, Y. (2021). Evaluasi Pelaksanaan Program Pembinaan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Tatanan Sekolah Pada Siswa Sekolah Dasar Kabupaten Lampung Timur Tahun 2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Indonesia (IKMI)*, 2(1).
- 3. Muhani, N., Febriani, C. A., Yanti, D. E., Rahmah, A., Rafika, E., Sari, F. A., Yusuf, G. G., Rudi, R. O., & Pratiwi, Y. A. (2022). Penyuluhan Penerapan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Tatanan Sekolah di SDN 01 Langkapura. *Jurnal Loyalitas Sosial*, 1(4), 27-38.
- 4. Taryatman, T. (2016). Budaya hidup bersih dan sehat di sekolah dasar untuk membangun generasi muda yang berkarakter. *TRIHAYU: Jurnal Pendidikan Ke-SD-An*, 3(1).

## Yuk! Terapkan PHBS di Tatanan Sekolah!





## Lampiran 16 Surat Izin Penelitian



Nomor : PP.08.02/F.XX1.19.1/ 2.7-1 /2023  
 Lampiran : -  
 Perihal : Surat Ijin Penelitian

16 January 2024

Yth  
 Kepala MAN 1 Kota Malang  
 di-  
 Tempat

Sehubungan dengan kegiatan penelitian dan Penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Semester VII Program Studi Sarjana Terapan Promosi Kesehatan Jurusan Promosi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2023/2024, dengan ini kami mohon dengan hormat agar kiranya Bapak/Ibu pimpinan berkenan memberikan ijin penelitian kepada:

Nama : Muhammad Fikri Pratama  
 NIM : P17421201001  
 Alamat : Dsn Krajan Rt 003 Rw.001 Desa Rogojampi, Kecamatan Rogojampi Kabupaten Banyuwangi

Untuk melaksanakan penelitian dengan kegiatan sebagai berikut :

Waktu Pelaksanaa : 23 Januari - 23 Februari 2024  
 Tempat Penelitian : MAN 1 Kota Malang  
 Jenis Data : Anggota PMR MAN 1 Kota Malang  
 Judul Skripsi : Pengaruh Peer Educator Tentang Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Terhadap Pengetahuan Anggota PMR MAN 1 Kota Malang

Selanjutnya, untuk konfirmasi dapat melalui kontak A/N: Muhammad Fikri Pratama No. Hp 082337455049.

Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



- Kampus Utama Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang Telp: (0341) 566075, 571308  
 - Kampus I Jl. Sirakoyo No. 105 Jember Telp: (0331) 439813  
 - Kampus II Jl. A. Yani Sumberprijono Lingsar Telp: (0341) 427847  
 - Kampus III Jl. Dr. Soetomo No. 46 Dilar Telp: (0342) 501043  
 - Kampus IV Jl. KH. Wahid Hasyim No. 64B Kediri Telp: (0354) 772095  
 - Kampus V Jl. Dr. Soetomo No. 5 Treggalek Telp: (0355) 741767



## Lampiran 17 Surat Balasan Izin Penelitian



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA**  
**KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KOTA MALANG**  
 Jl. Raden Panji Suroso No. 2 Kota Malang 65126  
 Telepon (0341) 491605; e-mail: kotamalang@kemenag.go.id  
 Website: <https://malangkota.kemenag.go.id> e-mail: kotamalang@kemenag.go.id

Nomor : B- 154/Kk.13.25/2/TL.00/1/2024 19 Januari 2024  
 Sifat : Biasa  
 Lampiran : -  
 Hal : **Izin Penelitian**

Yth. Kepala MAN 1 Kota Malang

Menindaklanjuti surat dari Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Nomor : PP.08.02/F.XXI.19.1/274/2023 tanggal 16 Januari 2024, perihal Permohonan Izin Penelitian, dengan ini kami sampaikan bahwa pada dasarnya **menyetujui/tidak keberatan** memberikan ijin kepada:

Nama : MUHAMMAD FIKRI PRATAMA  
 NIM : P17421201001  
 Program Studi : Sarjana Terapan Promosi Kesehatan  
 Judul : Pengaruh Peer Education Tentang Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Terhadap Pengetahuan Anggota PMR MAN 1 Kota Malang

Jangka Waktu : 23 Januari s.d 23 Februari 2024

mengadakan penelitian yang dilaksanakan di instansi/lembaga yang Saudara pimpin dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Selama kegiatan penelitian mentaati tata tertib yang berlaku.
2. Setelah selesai kegiatan penelitian memberikan laporan secara tertulis kepada Kepala Kantor Kemenag Kota Malang dan Kepala Madrasah

***Untuk diketahui, seluruh layanan kementerian agama kota malang tanpa biaya dan seluruh pegawai kementerian agama kota malang tidak menerima gratifikasi. Salam Integritas!***

Demikian atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

a.n Kepala  
 Kasi Pendidikan Madrasah



**Abdul Mughni**

Tembusan:

1. Kepala Kantor Kementerian Agama Kota Malang;
2. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang;
3. Mahasiswa yang bersangkutan



Dokumen ini telah ditanda tangani secara elektronik.  
 Token : bLmalp

**CS** CamScanner

## Lampiran 18 Keterangan Layak Etik



**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL*  
 "ETHICAL APPROVAL"

No.DP.04.03/F.XXI.31/0237/2024

Protokol penelitian versi 2 yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Muhammad Fikri Pratama  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Politeknik Kesehatan Kementerian  
 Kesehatan Malang

*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"Pengaruh Peer Educator Tentang Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Sekolah Terhadap Pengetahuan Anggota PMR MAN 1 Kota Malang"**

*"The Influence of Peer Educators Regarding Clean and Healthy Living Behavior at School on the Knowledge of PMR MAN 1 Malang City Members"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 03 April 2024 sampai dengan tanggal 03 April 2025.

*This declaration of ethics applies during the period April 03, 2024 until April 03, 2025. April 03, 2024*

*Professor and Chairperson,*



Dr. Susi Milwati, S.Kp., M.Pd.



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA**  
**KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KOTA MALANG**  
**MADRASAH ALIYAH NEGERI 1 KOTA MALANG**  
Jalan Raya Tlogomas No. 21 Malang 65144  
Website: [www.man1kotamalang.sch.id](http://www.man1kotamalang.sch.id); Email: [man1mlg@yahoo.co.id](mailto:man1mlg@yahoo.co.id)

### **SURAT KETERANGAN**

Nomor : B-0156/ Ma.13.25.01/TL.01 /02/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : **Dr. SUTIRJO, S. Pd, M. Pd**  
NIP : 196806171997031001  
Pangkat/Gol Ruang : Pembina Tk.I, IV/b  
Jabatan : Kepala MAN 1 Kota Malang

Menerangkan bahwa :

Nama : Muhammad Fikri Pratama  
NIM : P17421201001  
Jurusan / Program Studi : Promosi Kesehatan / Sarjana Terapan Promosi Kesehatan  
Asal Lembaga : Poltekes Malang

Telah benar-benar melaksanakan kegiatan Penelitian dalam rangka penulisan Skripsi yang berjudul "**PENGARUH PEER EDUCATOR TENTANG PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT TERHADAP PENGETAHUAN ANGGOTA PMR MAN 1 KOTA MALANG**". Penelitian dilaksanakan pada tanggal 23 Januari 2024 s/d 23 Pebruari 2024.

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sebenar-benarnya dan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Malang, 26 Pebruari 2024

Kepala



**SUTIRJO**



Dokumen ini telah ditanda tangani secara elektronik.

Token : sPZBhq

Lampiran 20 Dokumentasi Kegiatan



Penjelasan Pengisian Kuisisioner untuk Uji Kuisisioner di PMR SMA Corjesu



Uji Kuisisioner di PMR SMA Corjesu



Refresh Materi PHBS di Sekolah Kepada Anggota PMR Lama Terpilih



Penjelasan Teknis Pelaksanaan *Peer Educator*



Penjelasan Pengisian Pretest pada Kelompok Kontrol



Pembagian dan Pengerjaan Soal Pretest pada Kelompok Kontrol



Penjelasan dan Pengerjaan Soal Pretest Kepada Kelompok Perlakuan



Pelaksanaan *Peer Educator* Pada Kelompok Perlakuan



Pengerjaan Soal Posttest Pada Kelompok Kontrol



Pengerjaan Soal Posttest Pada Kelompok Perlakuan



Foto Bersama

## Lampiran 21 Jadwal Penelitian

No.	Kegiatan	Waktu																																			
		September				Oktober				November				Desember				Januari				Februari				Maret				April				Mei			
		2021																2022																			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
1.	Penyusunan Proposal Skripsi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																								
2.	Seminar Proposal Skripsi											■																									
3.	Revisi Proposal Skripsi											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■															
4.	Perijinan Penelitian																	■	■																		
5.	Persiapan Penelitian																	■	■																		
6.	Pelaksanaan Penelitian																			■	■																
7.	Pengolahan Data																					■	■	■	■	■	■	■									
8.	Laporan Skripsi																						■	■	■	■	■	■	■	■	■						
9.	Seminar Hasil Skripsi																													■	■	■	■				
10.	Revisi Laporan Skripsi																															■	■	■			