

LAMPIRAN

Lampiran 1 Informed Consent (Persetujuan Setelah Penjelasan)

Saya Moh. Iklil Hamas adalah peneliti dari politeknik kesehatan kemenkes malang jurusan promosi kesehatan, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Pengaruh Metode Demonstrasi Pertolongan Pertama Perawatan Luka Terhadap Pengetahuan Anggota PMR MAN 1 Malang” beberapa penjelasan sebagai berikut :

1. Tujuan dari penelitian ini untuk meningkatkan pengetahuan pertolongan pertama perawatan luka anggota PMR MAN 1 Malang
2. Anda dilibatkan dalam penelitian karena anda merupakan anggota PMR MAN 1 Malang. Keterlibatan anda dalam penelitian ini bersifat sukarela.
3. Seandainya 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 akan berlangsung selama 1 bulan (lama waktu pengambilan sampel/lama penelitian)
5. Anda tidak akan diberikan imbalan pengganti atas penelitian yang dilakukan.
6. Setelah selesai penelitian, anda akan diberikan informasi tentang hasil penelitian secara umum melalui laporan tertulis yang akan disebarluaskan melalui *whatsapp*
7. Anda akan mendapatkan informasi tentang keadaan kesehatan anda selama pengambilan data/sampel probability sampling
8. Anda akan mendapatkan informasi bila ditemukan informasi yang tidak relevan selama penelitian ini.
9. Anda juga akan diinformasikan data lain yang berhubungan dengan keadaan anda yang kemungkinan ditemukan saat pengambilan data berlangsung,

10. Prosedur pengambilan sampel adalah dengan metode pendekatan cross sectional, cara ini mungkin menyebabkan rasa tidak nyaman yang kemungkinan akan dialami oleh subjek, dari tindakan/ intervensi/ perlakuan yang diterima selama penelitian;
11. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah anda akan semakin peka mengenai Kesehatan anda, keluarga dan lingkungan masyarakat.
12. Penelitian dilakukan dengan harapan dapat memberikan manfaat bagi diri anda, keluarga, serta masyarakat desa, pemerintah desa dalam menentukan keberlangsungan kebijakan atas kontribusinya terhadap pengembangan ilmu pengetahuan
13. Anda tidak memerlukan perawatan setelah penelitian karena tidak terdapat intervensi dalam penelitian ini
14. Anda tidak mendapatkan intervensi dengan risiko tertentu yang memerlukan pengobatan atau tindakan kesehatan setelah penelitian ini karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner.
15. Anda tidak memerlukan pengobatan atau tindakan tertentu karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner
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 *hardfile* yang kemudian akan diolah menggunakan aplikasi perhitungan data. Selama 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 sepenuhnya dalam penelitian ini.
21. Peneliti tidak memberikan jaminan kesehatan atau perawatan kepada subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi dan hanya pengisian kuisisioner.

22. Tidak ada pengobatan atau rehabilitasi dan perawatan kesehatan pada individu / subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi terhadap subyek.
23. Peneliti tidak menjamin apabila terjadi resiko pada subyek karena penelitian ini non intervensi dan tidak ada organisasi yang bertanggung jawab karena ini merupakan penelitian pribadi.
24. Penelitian ini tidak melibatkan unsur-unsur yang membahayakan kepada individu/subyek sehingga tidak ada jaminan hukum untuk hal tersebut
25. Penelitian ini telah mendapat persetujuan laik etik dari KEPK Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
26. Anda akan diberikan informasi apabila terjadi pelanggaran pelaksanaan protokol penelitian ini, dan jika terjadi pelanggaran, maka ketua peneliti akan diberikan sanksi sesuai peraturan yang berlaku sebagai keamanan dan kesejahteraan subjek.
27. Anda akan diberi tahu bagaimana prosedur penelitian ini berlangsung dari awal sampai selesai penelitian termasuk cara pengisian kuisisioner.
28. Semua informasi penting akan diungkapkan selama penelitian berlangsung dan anda berhak untuk menarik data/informasi selam penelitian berlangsung
29. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner tidak menggunakan hasil tes genetik dan informasi genetik keluarga.
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. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijellaskan oleh peneliti, termasuk bila ada wanita usia subur.
33. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang

membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijellaskan oleh peneliti, termasuk bila ada wanita hamil/menyusui

34. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijellaskan oleh peneliti, termasuk disitu bila ada individu yang pernah mengalami atau menjadi korban bencana.
35. Penelitian ini tidak dilakukan secara online dan tidak menggunakan alat online atau digital.

Saya berharap Saudara bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini dimana saudara akan melakukan pengisian kuesioner yang terkait dengan penelitian. 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 : _____

Tanda tangan : _____

Terimakasih atas kesediaan anda untuk ikut serta di dalam penelitian ini.

Saksi

Dengan hormat

Peneliti

.....

Mohammad Iklil Hamas

NIM. P17421203064

Lampiran 2 Surat Persetujuan Responden

Surat Persetujuan Responden
(Informed Consent)

Setelah mendapatkan penjelasan secara rinci dan peneliti tentang maksud, tujuan dan manfaat dari pelaksanaan penelitian yang dilakukan saudara :

Nama : Moh. Iklil Hamas

NIM : P17421203064

Instansi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

Dengan ini saya menyatakan (bersedia /tidak bersedia*) untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Demikian persetujuan ini saya buat dengan sebenar benarnya tanpa paksaan dari pihak manapun, dengan catatan apabila sewaktu waktu merugikan dalam bentuk apapun berhak membatalkan persetujuan ini.

*Ket: (*coret tidak perlu)*

Malang, _____

Saksi,

Responden,

—

—

Lampiran 3 Kisi – kisi kuesioner

**Kisi-kisi Instrumen Penelitian Untuk Mengukur Pengetahuan Mengenai
Pertolongan Pertama Perawatan Luka**

No	Materi	Bentuk Soal	Jumlah Soal
1	Pengetahuan tentang pertolongan pertama	Pilihan ganda (4 option, a,b,c,d)	3
2	Pengetahuan tentang APD	Pilihan ganda (4 option, a,b,c,d)	1
3	Pengetahuan tentang luka	Pilihan ganda (4 option, a,b,c,d)	9
4	Pengetahuan tentang penilaian pertolongan pertama	Pilihan ganda (4 option, a,b,c,d)	5
5	Pengetahuan perdarahan	Pilihan ganda (4 option, a,b,c,d)	6
6	Pengetahuan tentang pembidaian	Pilihan ganda (4 option, a,b,c,d)	1

Lampiran 4 Kuesioner pengetahuan

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin ;

Agama :

Petunjuk pengisian :

Pilihlah salah satu jawaban dengan memberi tanda (x) yang menurut anda paling benar

1. Apa yang dimaksud dengan pertolongan pertama?
 - a. Bantuan medis yang diberikan oleh dokter di rumah sakit.
 - b. Pemberian pertolongan segera kepada penderita sakit atau cedera/kecelakaan yang memerlukan medis dasar**
 - c. Pengobatan jangka panjang yang diberikan kepada pasien dengan penyakit kronis.
 - d. Tindakan pencegahan untuk mencegah terjadinya kecelakaan di tempat kerja.
2. Siapa yang disebut penolong pertama?
 - a. Dokter yang memberikan perawatan di ruang gawat darurat.
 - b. Orang pertama yang memberikan bantuan sementara kepada korban sebelum tenaga medis profesional tiba.**
 - c. Paramedis yang membawa korban ke rumah sakit.
 - d. Perawat yang bekerja di klinik kesehatan.
3. Apa tujuan dari pertolongan pertama?
 - a. Mengganti peran dokter dalam memberikan pengobatan.
 - b. Memberikan penanganan medis jangka panjang pada pasien.
 - c. Menyelamatkan jiwa, mencegah cacat, mempercepat penyembuhan**
 - d. Mengajarkan korban cara merawat dirinya sendiri.

4. Apa saja yang bisa digunakan untuk menutup luka?
 - a. **Kain kasa, kasa steril, penutup berperekat, perekat buatan sendiri.**
 - b. Daun pepaya atau daun pisang.
 - c. Tisu toilet atau kertas tisu.
 - d. Plastik sekali pakai atau kertas minyak.
5. Sebutkan fungsi dari pembalut luka ?
 - a. **Penekan untuk menghentikan perdarahan, Menutup luka, penopang bagian tubuh yang cedera**
 - b. Menutup luka sepenuhnya untuk mencegah udara masuk.
 - c. Menghentikan fungsi anggota tubuh yang terluka.
 - d. Mengurangi nyeri tanpa perlu tindakan medis lain.
6. Bagaimana penanganan luka tertutup?
 - a. **Kompres dingin pada memar, tekan memar dengan kompres dingin, bila terjadi pada alat gerak tinggikan maka tinggikan lebih tinggi dari jantung.**
 - b. B. Mengoleskan salep antibiotik dan menutupi dengan perban.
 - c. C. Membalut dengan kain ketat untuk menghentikan pendarahan.
 - d. D. Menekan area yang terluka dengan kuat untuk mencegah bengkak.
7. **Bagaimana penanganan luka terbuka?**
 - a. Menutupi luka dengan kapas kering dan membiarkannya terbuka.
 - b. **pastikan daerah luka terlihat, bersihkan sekitar luka, cegah infeksi, penutupan luka dengan balutan, barinkgan dan tenangkan korban, rujuk ke fasilitas kesehatan**
 - c. Menggosok luka dengan alkohol dan membiarkannya terkena udara.
 - d. Menutup luka dengan plastik untuk menghindari kontak dengan udara.

8. Bagaimana penanganan perdarahan luar?
- Mengoleskan salep dan membiarkan darah mengalir.
 - Menekan luka dengan kain bersih atau perban, mengangkat/elevasi bagian yang terluka, dan tekan pada titik tekan.**
 - Membilas luka dengan air panas dan menutupnya dengan kain basah.
 - Memberikan minuman hangat kepada korban untuk menenangkan.
9. Apa tujuan dari pembidaian?
- Membuat korban merasa nyaman tanpa memperhatikan kondisi cedera.
 - Menghentikan pendarahan berat di area cedera.
 - Mencegah pergerakan, mengurangi cedera baru, mengistirahatkan cedera, mengurangi nyeri, mempercepat kesembuhan.**
 - Mengganti tulang yang patah dengan alat prostetik sementara.
10. gambar di bawah ini merupakan luka



- ROBEK
- SOBEK
- TUSUK
- LECET**

11. Gambar Di Bawah Ini Merupakan Jenis Luka ...



- a. ROBEK
- b. SOBEK
- c. TUSUK**
- d. LECET

12. Gambar Di Bawah Ini Merupakan Jenis Luka ...



- a. AMPUTASI**
- b. SOBEK
- c. TUSUK
- d. LECET

13. nadi dewasa normalnya adalah

- a. 40-50x/menit
- b. 60-90X/ menit**
- c. 100-105x/menit
- d. 110 – 110x/menit

14. napas normal pada anak anak adalah ...

- a. 15-30 x/menit
- b. 12-20 x/ menit**
- c. 25-50 x/menit
- d. 25- 40 x/menit

15. suhu normal manusia adalah

- a. 36°C
- b. 37°C**
- c. 38°C
- d. 39°C

16. gambar di bawah ini merupakan jenis perdarahan



- a. AORTA
- b. ARTERI**
- c. VENA
- d. KAPILER

17. gambar di bawah ini merupakan jenis perdarahan



- a. AORTA
- b. ARTERI
- c. VENA**
- d. KAPILER

18. gambar di bawah ini merupakan jenis perdarahan



- a. AORTA
 - b. ARTERI
 - c. VENA
 - d. **KAPILER**
19. Bagaimana cara menangani luka bakar?
- a. Diolesi pasta gigi
 - b. Diolesi Hot Cream
 - c. **Dibasuh menggunakan air mengalir**
 - d. Bersihkan pakai cairan NACL
20. Apasaja isi dari tas PP?
- a. Gunting, cairan anti septik, bendera palang merah
 - b. Gunting, kasa, cairan NACL, Bidai, obat-obatan
 - c. **Obat-obatan, Cairan Antiseptik, kasa**
 - d. Cairan NACL, Gunting, Bidai, kasa, Cairan Antiseptik, Hand sanitizer
21. Dasar Hukum Pertolongan pertama:
- a. Pasal 532 KUHP
 - b. **Pasal 531 KUHP**
 - c. Pasal 552 KUHP
 - d. Pasal 198 KUHP
22. Cara penanganan Luka bakar
- a. Pastikan daerah luka terlihat
 - b. Gunakan mentega, odol, oli, kecap, kopi, air es.
 - c. Bersihkan daerah sekitar luka
 - d. **Alirkan air biasa ke daerah yang luka, bila ada bahan kimia alirkan air terus menerus selama 20 menit atau lebih**
23. Cara penangan perdarahan menggunakan
- a. **TET**
 - b. TEE
 - c. PLNB
 - d. KIA

24. Maksud P L N B yang benar dalam Pemeriksaan Fisik
- a. **Perubahan Bentuk, Luka (Terbuka), Nyeri tekan, Bengkak**
 - b. Perubahan, Lutut, Nyeri tekan, Bengkak
 - c. Perubahan Bentuk, Luka (Terbuka), Nadi, Bengkak
 - d. Pelipis, Luka (Terbuka), Nyeri tekan, Bengkak
25. Singkatan K O M P A K adalah
- a. Keluhan, Obat, Makanan dan Miras, Penyakit, Alergi, Kejadian
 - b. **Keluhan, Obat, Makanan dan Minuman, Penyakit, Alergi, Kejadian**
 - c. Keluhan, Obat, Makanan dan Minuman, Penyakit, Alergi, Kekinian
 - d. Keluhan, Obat, Makanan dan Minuman, Penyelamat, Alergi, Kejadian

Lampiran 5 Kuesioner Keterampilan

Kuesioner Keterampilan

Berilah tanda centang (√) pada salah satu kolom yang sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya. Setiap pernyataan hanya satu jawaban yang menurut anda paling sesuai. Semua pernyataan harus dijawab. Terdapat dua pilihan jawaban yang disediakan untuk setiap pernyataan yaitu: “Ya” dan “Tidak”

No	Pernyataan	Ya	Tidak
2.	Dapat mengidentifikasi alat dan bahan pertolongan cedera jaringan		
3.	Dapat mengidentifikasi langkah-langkah pertolongan cedera Jaringan		
4.	Dapat mempraktekan langkah-langkah pertolongan cedera jaringan lunak		
5.	Dapat mempraktekan langkah-langkah pertolongan luka Bakar		
6.	Dapat mengidentifikasi alat dan bahan pertolongan cedera sistem otot rangka		
7.	Dapat mengidentifikasi langkah-langkah pertolongan cedera sistem otot rangka		
8.	Dapat mempraktekan langkah-langkah pertolongan cedera sistem otot rangka		
9.	Dapat mengidentifikasi alat dan bahan pertolongan Perdarahan		
10.	Dapat mengidentifikasi langkah-langkah pertolongan Perdarahan		
11.	Dapat mempraktekan langkah-langkah pertolongan Perdarahan		

Lampiran 6 SOP

	POLTEKKES KEMENKES MALANG	No. Dokumen :
	STANDARD OPERASIONAL PROSEDUR	No Revisi : 00
	Pengaruh metode demonstrasi pertolongan pertama terhadap pengetahuan anggota PMR MAN 1 MALANG	Tanggal Terbit :
		Halaman : 1/2
Petugas / pelaksana : Promotor Kesehatan		
Pengertian	Edukasi mengenai pertolongan pertama terhadap pengetahuan anggota PMR MAN 1 MALANG	
Tujuan	Sebagai acuan pelaksanaan kegiatan edukasi	
Kebijakan	-	
Prosedur	Penyiapan alat dan bahan kegiatan Alat : <ol style="list-style-type: none"> 1. Alat tulis kantor 2. Laptop 3. Lembar SOP 4. Lembar kuisisioner pre-test dan pos-tets 5. Tas PP Bahan : <ol style="list-style-type: none"> 1. Materi pertolongan pertama 	
Langkah-langkah	Proses edukasi Tahap edukasi <ol style="list-style-type: none"> 1. Memberikan salam kepada responden, memperkenalkan diri, dan memberi tahu maksud serta tujuan 2. Memberikan soal pre-test dengan pengetahuan indikator perilaku hidup bersih dan sehat di sekolah. 3. Memberikan waktu untuk mengisi selama 10 menit. 4. Menyampaikan materi dan penjelasan terkait materi PHBS di sekolah 5. Melakukan demonstrasi pertolongan pertama 6. Memberikan soal post-test dengan pengetahuan indikator 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 MAN 1 Kota Malang	
Refrensi		

Lampiran 7 Hasil Nilai Kuisisioner Pengetahuan Pretest

Responden	Umur	Jenis Kelamin	Agama	Pre-test																									Total	Kategori
				Soal																										
				P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25		
R1	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	4	4	4	32	Baik		
R2	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	4	60	Cukup		
R3	16	L	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	0	0	4	0	0	4	76	Baik		
R4	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	0	0	4	0	0	4	76	Baik		
R5	16	P	ISLAM	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	0	4	0	4	4	4	80	Baik		
R6	16	P	ISLAM	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	4	0	56	Cukup		
R7	15	P	ISLAM	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	0	4	76	Cukup		
R8	16	P	ISLAM	4	4	0	4	0	0	4	4	4	4	4	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4	44	Kurang	
R9	17	P	ISLAM	4	4	0	4	0	0	0	4	4	4	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	44	Kurang	
R10	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	4	64	Cukup	
R11	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	4	4	0	4	4	0	0	4	68	Cukup	
R12	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	4	68	Cukup		
R13	17	P	ISLAM	0	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	60	Cukup	
R14	16	P	ISLAM	0	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	68	Cukup	
R15	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	64	Cukup	
R16	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	64	Cukup	
R17	16	P	ISLAM	0	0	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	52	Cukup	
R18	16	P	ISLAM	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	56	Cukup	
R19	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	64	Cukup	
R20	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	64	Cukup	
R21	17	P	ISLAM	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	0	4	0	4	4	4	4	4	80	Baik	
R22	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	4	4	0	0	4	68	Cukup		
R23	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	0	0	4	0	0	4	0	4	76	Baik
R24	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	0	0	4	0	0	4	76	Baik	
R25	17	P	ISLAM	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4	48	Kurang	
R26	17	P	ISLAM	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4	48	Kurang	
R27	17	P	ISLAM	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	4	0	56	Cukup	
R28	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	4	0	60	Cukup	
R29	16	P	ISLAM	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	80	Baik	
R30	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	64	Cukup	

Lampiran 8 Hasil Nilai Kuisisioner Penegetahuan Postest

Post Test																														
Responden	Umur	Jenis Kelamin	Agama	Soal																									Total	Kategori
				P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25		
R1	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	92	Baik	
R2	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	92	Baik	
R3	16	L	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	92	Baik		
R4	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	92	Baik		
R5	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	Baik		
R6	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	92	Baik		
R7	15	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	88	Baik	
R8	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	88	Baik	
R9	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	80	Baik	
R10	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	84	Baik	
R11	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	0	76	Baik	
R12	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	Baik	
R13	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	Baik	
R14	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	Baik	
R15	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	96	Baik	
R16	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	Baik	
R17	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	Baik	
R18	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	Baik	
R19	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	96	Baik	
R20	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	Baik	
R21	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	Baik	
R22	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	96	Baik	
R23	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	0	4	4	4	4	4	88	Baik	
R24	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	Baik	
R25	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	Baik	
R26	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	88	Baik
R27	17	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	96	Baik	
R28	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	Baik	
R29	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	Baik	
R30	16	P	ISLAM	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	Baik	

Lampiran 9 Hasil Nilai Checklist Ketrampilan Pretest

Pre-Test															
Responden	Umur	Jenis Kelamin	Agama	Instrumen										Total	Kategori
				P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		
R1	17	P	ISLAM	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
R2	17	P	ISLAM	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	Baik
R3	16	L	ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	Baik
R4	16	P	ISLAM	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	Baik
R5	16	P	ISLAM	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	Baik
R6	16	P	ISLAM	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
R7	15	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	Baik
R8	16	P	ISLAM	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	Baik
R9	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	Baik
R10	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	Baik
R11	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	7	Cukup
R12	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7	Cukup
R13	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	Baik
R14	16	P	ISLAM	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	7	Cukup
R15	17	P	ISLAM	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	7	Cukup
R16	16	P	ISLAM	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	Kurang
R17	16	P	ISLAM	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
R18	16	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7	Cukup
R19	17	P	ISLAM	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	Baik
R20	17	P	ISLAM	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	Baik
R21	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	8	Baik
R22	17	P	ISLAM	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	4	kurang
R23	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	6	Cukup
R24	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	Baik
R25	17	P	ISLAM	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	Baik
R26	17	P	ISLAM	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	5	Cukup
R27	17	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	Baik
R28	16	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	Baik
R29	16	P	ISLAM	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	7	Cukup
R30	16	P	ISLAM	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	Kurang

Lampiran 11 Hasil Uji Normalitas Pengetahuan

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pre	.124	30	.200 [*]	.967	30	.470
Post	.221	30	.001	.888	30	.004

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

Data dihasilkan berdistribusi tidak normal, kemudian dilanjutkan dengan uji hipotesis menggunakan uji wilcoxon

Lampiran 12 Hasil Uji Wilcoxon Pengetahuan

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post - Pre	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	29 ^b	15.00	435.00
	Ties	1 ^c		
	Total	30		

a. Post < Pre

b. Post > Pre

c. Post = Pre

Test Statistics^a

	Post - Pre
Z	-4.712 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Lampiran 13 Hasil Uji Normalitas Ketrampilan

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
PRE	.253	30	.000	.863	30	.001
POST	.328	30	.000	.765	30	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Data dihasilkan berdistribusi tidak normal, kemudian dilanjutkan dengan uji hipotesis menggunakan uji Wilcoxon.

Lampiran 14 Hasil Uji Wicoxon Ketrampilan

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
POST - PRE	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	30 ^b	15.50	465.00
	Ties	0 ^c		
	Total	30		

a. POST < PRE

b. POST > PRE

c. POST = PRE

Test Statistics^a

	POST - PRE
Z	-4.829 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Hasil uji *wilcoxon p value* yang diperoleh sebesar $0,000 < \alpha (0,005)$ maka H_0 ditolak dan H_1 diterima.

Lampiran 15 Absensi

DAFTAR HADIR RESPONDEN PENELITIAN
PMR MAN 1 MALANG

Sabtu 18 Mei 2024

NO	NAMA	JABATAN	TTD
1.	Namira Siti Jalilah	Ketua PMR	
2.	Nathanra Firdha Ayu	Bendahara II	
3.	Moch. Alif. Al. Rohmad	Anggota	
4.	Adla Hafiza M	Anggota	
5.	Saarah Shaafira W	wakil ketua	
6.	Lailatul Cemarizah	Bendahara	
7.	Pus. Iestari Nur Aulia	Anggota	
8.	Chalifa Nazira Chairunnisa	Anggota	
9.	Aprilia Novita Diana	Anggota	
10.	Rofida Febrina	Anggota	
11.	Kaisya Annaili	Anggota	
12.	Salsabila A	Anggota	
13.	Elfuadatul Hanifan	Anggota	
14.	Kharismaks Hanifah	Anggota	
15.	Fika Hafizatus	Anggota	
16.	Miranita Fitri Aulia	Anggota	
17.	Amalia	Anggota	
18.	Husnia EL Huma	Anggota	
19.	Fiki Hafizah	Anggota	
20.	Gita Anggina	Anggota	
21.	Puspita Amelia	Anggota	
22.	Vima Anisa	Anggota	
23.	Andina Rokita	Anggota	
24.	Adelia Ranma	Anggota	
25.	Lia Khumairah	Anggota	
26.	Wafiq Aulia	Anggota	
27.	Hani Musbanul	Anggota	
28.	Dya Mita S	Anggota	
29.	Firdiatul Nuzulia	Anggota	
30.	Siri Amria	Anggota	

Peneliti

MOTT IKLIL HAMAS
NIM. 111421203064

Lampiran 16 Media PPT

PERTOLONGAN PERTAMA

MOH IKLIL HAMAS

CURRICULUM VITAE

Nama : Moh Iklil Hamas
TTG : 13 November 2001
Alamat : Des. Ketawang Kec. Gondanglegi Kab. Malang

Pengalaman Organisasi

- Ketua umum PMR MtsN Malang 3
- Ketua umum PMR MAN 1 Malang
- Anggota Sekbit 7 OSIS MAN 1 Malang
- Anggota Divisi Logistik KSR-PMI Unit Poltekkes Kemenkes Malang

Pendidikan:

- MI Miftahul huda
- Mtsn Malang 3
- Man 1 Malang (IPS)
- Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang (D4 Promosi Kesehatan)

APA ITU PERTOLONGAN PERTAMA

"Pemberian pertolongan segera kepada penderita sakit atau cedera/kecelakaan yang memerlukan medis dasar"

SIAPA YANG DISEBUT PENOLONG PERTAMA?

(PMR) (POLISI) (DOKTER)

DASAR HUKUM

PASAL 531 KUHP KELALAIAN SEORANG PELAKU PERTOLONGAN PERTAMA

PASAL 322 KUHP KERAHASIAAN MEDIS

TUJUAN PERTOLONGAN PERTAMA

- MENYELAMATKAN JIWA
- MENCEGAH cacat
- MEMPERCEPAT PROSES PENYEMBUHAN

PENOLONG PERTAMA

- Jujur dan Bertanggungjawab
- Profesional
- Mempunyai kematangan emosi
- Mampu bersosialisasi
- Kemampuan nyata terukur sesuai sertifikasi
- Mempunyai kondisi fisik baik
- Mempunyai rasa bangga

ALAT PELINDUNG DIRI (APD)

1. Masker penolong
2. Sarung tangan lateks
3. Kaca mata pelindung
4. Baju pelindung
5. Helm
6. Masker resusitasi

PENILAIAN

- Penilaian Fisik
- Penilaian Riwayat
- Penilaian Keadaan
- Penilaian Tanda Vital
- Penilaian Berkala
- Penilaian Berpola

PEMERIKSAAN FISIK

PLNB

- PERUBAHAN BENTUK
- LUKA (TERBUKA)
- NYERI TEKAN
- BENGKAK

PEMERIKSAAN TANDA TANDA VITAL

NADI
 Bayi : 120 – 150 X/menit
 Anak : 80 – 150 X/menit
 Dewasa : 60 – 90 X/menit

NAFAS
 Bayi : 25 – 50 X/menit
 Anak : 15 – 30 X/menit
 Dewasa : 12 – 20 X/menit

SUHU
 Suhu tubuh normal manusia 37°C



RIWAYAT PENDERITA

KOMPAK

- KELUHAN
- OBAT
- MAKANAN DAN MINUMAN
- PENYAKIT
- ALERGI
- KEJADIAN



JENIS Luka

LECTEC ABRASION 	ROBEK LASERASI 	SOBEK AVULSI 
PUTUS AMPUSI 	TUSUK PUNCTURES 	BAKAR BRUN 

PENUTUP LUKA?

Bila ada luka yang berdarah, sebaiknya luka dibersihkan dengan antiseptik kemudian ditutup.

APA SAJA YANG BISA DIGUNAKAN MENUTUP LUKA

- Kasa steril
- Penutup kain kasa
- Penutup berpelekat
- Penutup buatan sendiri



PEMBALUT LUKA

Fungsi pembalut luka :

- Penekan untuk menghentikan perdarahan
- Mempertahankan penutup luka pada tempatnya
- Menjadi penopang bagian tubuh yang cedera

contoh pembalut luka :

- Pembalut gulung (perban)
- Pembalut segitiga (mitela)
- Pembalut rekat (plester)



PEMBALUTAN

MACAM-MACAM PEMBALUTAN:



PENANGANAN LUKA

"Sebelum melakukan penanganan, kita pastikan dulu jenis lukanya apakah terbuka atau tertutup"

<h4>LUKA TERBUKA</h4> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pastikan daerah luka terlihat 2. Bersihkan daerah sekitar luka 3. Cegah terjadinya infeksi 4. Lakukan penutupan luka dan pembalutan 5. Baringkan korban 6. Tenangkan korban 7. Rujuk ke fasilitas kesehatan 	<h4>LUKA TERTUTUP</h4> <ol style="list-style-type: none"> 1. Beri kompres dingin pada memar 2. Tekan memar dengan menggunakan kompres dingin 3. Bila terjadi pada alat gerak, maka tinggikan lebih tinggi dari jantung
--	---

PENANGANAN LUKA BAKAR

1. Alirkan air biasa ke daerah yang luka, bila ada bahan kimia alirkan air terus menerus selama 20 menit atau lebih
2. Lepaskan pakaian dan perhiasan, jika pakaian melekat pada luka bakar gunting sekitarnya jangan memaksa untuk melepaskannya
3. Tutup luka bakar, gunakan penutup luka steril (kasa Steril), jangan memecahkan gelembung
4. Jangan gunakan mentega, odol, oli, kecap, kopi, air es
5. Rujuk ke fasilitas kesehatan

PEMBIDAIAAN

PENANGANAN PATAH TULANG PALING UTAMA
 Tujuan : Mencegah pergerakan, mengurangi cedera baru, mengistirahatkan cedera, mengurangi nyeri, dan mempercepat penyembuhan.

<p>Cara untuk memeri cedera patah tulang menggunakan</p> 	<p>Cara untuk melindungi luka/cedera patah tulang</p> 	<p>Balut dengan kain segitiga/mitela</p> 
--	---	--

Kemendagri
 Polri
 Kesehatan
 Polri
 Kesehatan
 Polri

TERIMA KASIH



Lampiran 17 Surat izin

		Kementerian Kesehatan Poltekkes Malang Jalan Besar Jem 77C Malang - Jawa Timur 65112 0341 566075 https://poltekkes-malang.ac.id
Nomor	: PP.08.02/F.XX1.19.1/	/2024
Lampiran	: -	
Perihal	: Surat Ijin Penelitian	06 May 2024

Yth.
Kepala Man 1 Malang
 di-
 Tempat

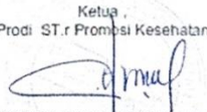
Sehubungan dengan kegiatan penelitian dan Penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Semester VIII Program Studi Sarjana Terapan Promosi Kesehatan Jurusan Promosi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2023/2024, dengan ini kami mohon dengan hormat agar kiranya Bapak/Ibu pimpinan berkenan memberikan ijin penelitian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

Nama : Moh Ikil Hamas
 NIM : P17421203064
 Alamat : Jl Banyu anyar Gang 5 RT 9 RW 2 Des. Ketawang Kec. Gondanglegi Kab.MALANG

Untuk melaksanakan penelitian dengan kegiatan sebagai berikut :

Waktu Pelaksanaan : 14 Mei 2024
 Tempat Penelitian : Man 1
 Malang Jenis Data : Data Primer
 Judul Skripsi : PENGARUH DEMONSTRASI PERTOLONGAN PERTAMA PERAWATAN LUKATERHADAP PENGETAHUAN ANGGOTA PMR MAN 1 MALANG

Selanjutnya, untuk konfirmasi dapat melalui kontak A/N: Moh Ikil Hamas No. Hp 085704926919.
 Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua,
 Prodi ST.r Promosi Kesehatan

Dr.FARIDA HALIS Dk, S.Kp, M.Pd
 NIP. 196402221988032003

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500587 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tts.keminfo.go.id/verifyPDF>.



(Catatan: Pencantuman Narasi Integritas dan Logo BLU, hanya Lembar yang ada TTD/TTE saja serta hanya untuk Surat Keluar Eksternal, Surat Undangan, Surat Tugas dan Surat Perintah)

Lampiran 18 Surat izin



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN MALANG
MADRASAH ALIYAH NEGERI 1**

Alamat : Jalan Raya Putatlor Gondanglegi (0341) 879741, Kode Pos 65174
Website : <http://www.man1malang.sch.id>, Email: infoman1malang@gmail.com

SURAT KETERANGAN

Nomor : 1517/Ma.13.35.01/PP.00.6/07/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ahmad Musthofa, M.Pd.
NIP : 197005292006041006
Jabatan : Kepala Madrasah
Unit Kerja : MAN 1 Malang

Surat dari Kementerian Kesehatan Poltekkes Malang Nomor : PP.08.02/F.XX1 19.1/2024 perihal : Permohonan Izin Observasi Penelitian mahasiswa program studi S1 Prodi Terapan Promosi Kesehatan, dengan ini kami menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : Moh Ikliil Hamas
NIM : P17421203064
Program Studi : Sarjana Terapan Promosi Kesehatan
Universitas : Poltekkes Malang
Tema/Judul/Survey/Researsch : **“Pengaruh Demonstrasi Pertolongan Pertama Perawatan Luka Terhadap Pengetahuan Anggota PMR MAN 1 Malang ”**

Telah Menyelesaikan Survey/Studi Pendahuluan di MAN 1 Malang pada tanggal 14 Mei 2024

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Malang, 18 Juli 2024
Kepala,



Ahmad Musthofa



Dokumen ini telah ditanda tangani secara elektronik.
Token : qVbSMV

Lampiran 18 Kegiatan



Pre test



Post test



Pemberian materi pertolongan pertama



Pemberian materi pertolongan pertama



Demonstrasi pertolongan pertama



Foto Bersama