

Lampiran 1

JADWAL KEGIATAN PEMBUATAN SKRIPSI

“HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN SIKAP REMAJA TENTANG PENDEWASAAN USIA PERKAWINAN”

Di Madrasah Aliyah 2 Kabupaten Ponorogo

No	Kegiatan	Okt ‘18	Nov ‘18	Des ‘18	Jan ‘19	Feb ‘19	Mar ‘19	Apr ‘19	Mei ‘19	Juni ‘19	Juli ‘19	Aug ‘19	Sep ‘19	Okt ‘19
1	Penyusunan/Konsul Proposal													
2	Ujian proposal													
3	Penyusunan/Konsul Skrripsi													
4	Ujian Skripsi													
5	Yudisium													
6	Pendaftaran Wisuda													
7	Wisuda													

Lampiran 2

Informed Consent

Informasi Esensial Untuk Calon Peserta Penelitian

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Remaja Tentang Pendewasaan Usia Perkawinan di SMP NEGERI 1 SOOKO

Jenis Penelitian : Korelasi

Nama Peneliti : Sawiji Hartati

Alamat peneliti : Dsn.Krajan II, Rt/Rw.02/04, Ds.Jatigunung, Kec.Tulakan, Kab.Pacitan

No.Telp/Hp : 081217445510

Lokasi penelitian : SMP Negeri 1 Sooko Ponorogo

Sebelum meminta responden untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini. Peneliti akan menjelaskan beberapa informasi sebagai berikut:

1. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dengan sikap remaja tentang pendewasaan usia perkawinan. Penelitian ini dilakukan dalam 1 kali pengukuran dengan menggunakan kuesioner.
2. Banyaknya pernikahan di bawah umur mengakibatkan perkembangan penduduk semakin pesat. Rendahnya pengetahuan remaja tentang kesehatan reproduksi yaitu masa subur merupakan permasalahan remaja dalam Pendewasaan Usia Perkawinan. Maka dari itu anda diminta untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini. Bila anda setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian ini anda diminta untuk menandatangani

dan menuliskan tanggal pada lembar konfirmasi persetujuan untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini.

3. Partisipasi dalam penelitian ini bersifat suka rela tanpa ada paksaan dari siapapun
Dalam penelitian ini anda memiliki hak untuk menolak atau mengundurkan diri dalam berpartisipasi.
4. Penelitian ini akan dilakukan dalam waktu satu kali pertemuan.
5. Dengan berpartisipasi dalam penelitian ini anda dapat berperan penting untuk mengetahui manfaat dari pengetahuan tentang pendewasaan usia perkawinan. Dengan demikian secara tidak langsung anda dapat menurunkan resiko pernikahan di umur kurang dari 20 tahun.
Pada saat selesai pengisian kuesioner maka akan diberikan Alat Tulis untuk setiap responden
6. Hasil dari pengisian kuesioner ini akan kami beritahukan kepada anda jika anda menginginkan.
7. Saya akan menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas anda serta informasi yang anda berikan hanya akan digunakan untuk penelitian ini tidak digunakan untuk kepentingan lainnya.
8. Pada penelitian ini tidak dilakukan tindakan apapun kecuali pengisian kuesioner.
9. Anda sebagai subjek memiliki hak untuk mengakses data anda.
10. Penelitian ini mempunyai resiko yang sangat kecil, karena tidak dilakukan tindakan apapun terhadap anda. Apabila anda merasa tidak nyaman dalam pengisian kuesioner, anda berhak menolak.
11. Dengan berpartisipasi dalam penelitian ini anda dapat berperan penting untuk mengetahui manfaat dari pengetahuan dengan sikap tentang pendewasaan usia

perkawinan. Dengan demikian secara tidak langsung anda dapat menurunkan resiko pernikahan dibawah usia kurang dari 20 tahun.

12. Hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah wawasan pengetahuan siswa dalam sikap mencegah pernikahan dibawah umur 20 tahun. penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi yang berharga bagi kemajuan IPTEK di indonesia.
13. Penelitian ini hanya bersifat untuk memperoleh data melalui keterangan yang anda berikan. Jika penelitian ini berakhir dan sudah didapatkan hasil atau kesimpulannya, maka data yang sudah kami peroleh akan kami hapus. Selama proses pengambilan data, anda tidak dikenakan biaya apapun.
14. Tidak ada intervensi yang dilakukan
15. Tidak ada intervensi
16. Penelitian terkait topik ini sangat terbatas. Hasil penelitian ini memiliki novelty dalam bidang keperawatan.
17. Saya akan menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas anda serta informasi yang anda berikan hanya akan digunakan untuk penelitian ini tidak digunakan untuk hal yang lainnya.
18. Semua data akan dirahasiakan.
19. Tidak ada sponsor dalam melakukan penelitian ini
20. Peneliti dalam melakukan penelitian ini hanya sebagai peneliti.
21. Prosedur ini akan menimbulkan perasaan pasien diexplorasi. Pada beberapa kasus proses pengisian kuesioner akan menimbulkan rasa tidak nyaman. Sampai sejauh ini, belum pernah dijumpai adanya penolakan dari pasien untuk pengisian kuesioner mendalam.
22. Tidak ada intervensi pada penelitian ini.
23. Tidak ada intervensi. Tidak ada kompensasi.

24. Ada hukum yang menjamin calon peserta yang ikut berpartisipasi untuk mendapatkan hak kompensasi.
25. Subyek dapat menghubungi Komite Etik Penelitian Kesehatan FIK UNMUH Ponorogo.
26. Laporan akan disampaikan kepada Komite Etik Penelitian Kesehatan FIK UNMUH Ponorogo.
27. Pada penelitian ini bukan merupakan penelitian tersamar. Semua informasi akan diinformasikan secara jelas kepada Anda.
28. Seluruh informasi terkait penelitian ini akan diinformasikan secara jelas. Jika anda merasa informasi yang anda berikan kurang, maka anda dapat menarik informasi tersebut.
29. Penelitian ini hanya sebatas meminta informasi melalui pengisian kuesioner.
30. Dalam penelitian ini tidak menggunakan data sekunder seperti catatan medis atau specimen.
31. Dalam penelitian ini tidak menggunakan specimen biologis.
32. Penelitian ini tidak menerapkan intervensi apapun, sehingga mengandung resiko yang kecil bagi anda yang tergolong santri mukim.
33. Penelitian ini tidak menerapkan intervensi apapun, sehingga mengandung resiko yang kecil bagi anda yang tergolong santri mukim.
34. Penelitian ini dilakukan pada daerah yang aman dan tidak rawan bencana.
35. Data yang kami peroleh akan kami jamin kerahasiaan hasil data yang kami peroleh.

*Lampiran 3***LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Usia :

Menyatakan bersedia berpartisipasi dalam pengambilan data atau sebagai responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo atas nama Sawiji Hartati yang dalam penelitian ini mengambil judul “Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Remaja Tentang Pendewasaan Usia Perkawinan” Di SMP Negeri 1 Sooko Ponorogo.

Saya yakin bahwa informasi yang saya berikan ini bermanfaat bagi peneliti, mahasiswa, institusi, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, dunia kesehatan serta bagi masyarakat. Dan jawaban yang saya berikan akan dijamin kerahasiaannya.

Peneliti

Responden

Ponorogo, _____ 2019

(Sawiji Hartati)

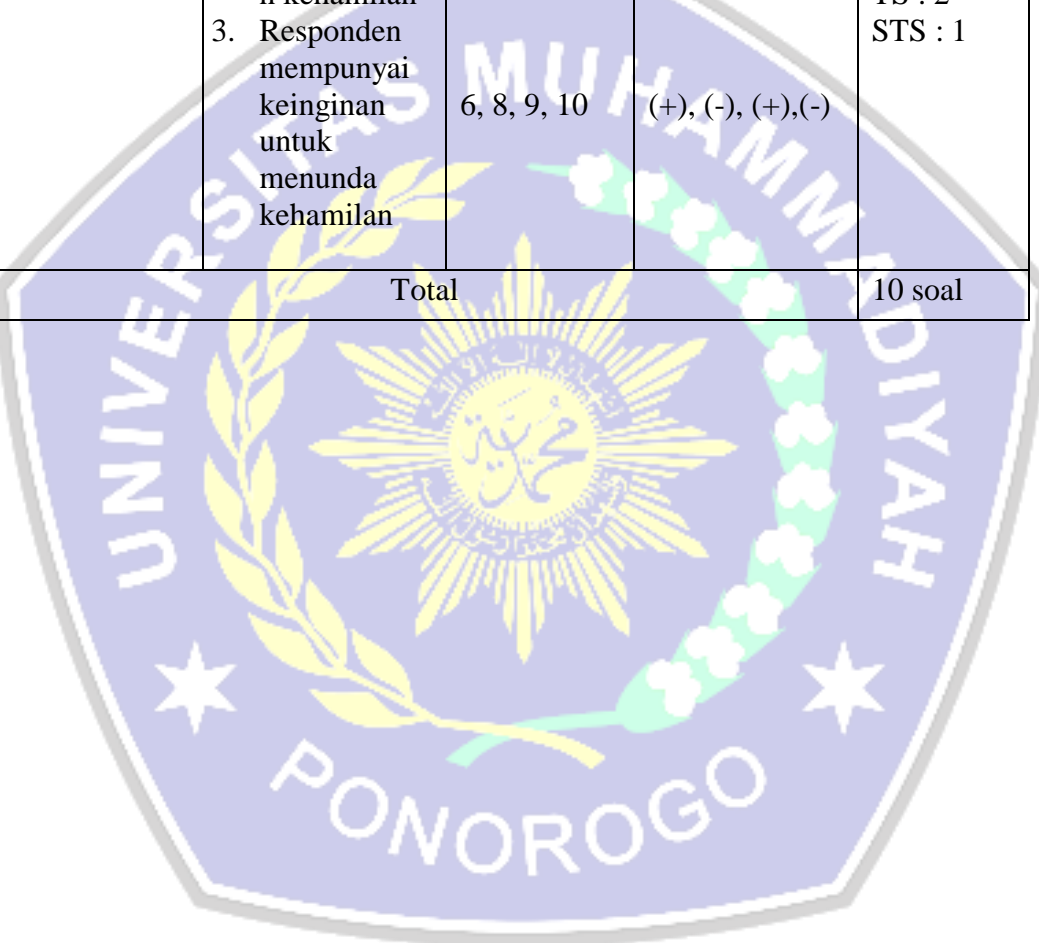
(.....)

*Lampiran 4***KISI-KISI KUESIONER**

Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Remaja Tentang Pendewasaan Usia Perkawinan

Variable	Indikator	Nomor Soal	Kunci Jawaban	Skor
Independen : Pengetahuan remaja tentang Pendewasaan Usia Perkawinan	1. Pengertian Pendewasaan Usia Perkawinan 2. Tujuan Pendewasaan Usia perkawinan 3. Faktor-faktor Pendewasaan Usia perkawinan 4. Mengetahui langkah- langkah masa reproduksi	1, 2, 3, 4, 5 6, 12, 14 7, 8, 9, 15 10, 11, 13	B, S, B, B, B B, S, B S, B, B, S B, B, S	Benar : 1 Salah : 0
Total				15 soal

Variable	Indikator	Nomor Soal	Sifat Soal	Skor
Dependen: Sikap dalam Pendewasaan Usia Perkawinan	<p>1. Responden memiliki kemauan untuk menunda perkawinan</p> <p>2. Responden memiliki kemauan untuk menjarangkan kehamilan</p> <p>3. Responden mempunyai keinginan untuk menunda kehamilan</p>	<p>1, 2, 3, 4, 5</p> <p>7,</p> <p>6, 8, 9, 10</p>	<p>(+), (-), (+), (-), (+)</p> <p>(+)</p> <p>(+), (-), (+), (-)</p>	<p>Pernyataan Positif SS : 4 S : 3 TS : 2 STS : 1</p> <p>Pernyataan Negatif SS : 4 S : 3 TS : 2 STS : 1</p>
Total				10 soal



*Lampiran 5***KUESIONER PENELITIAN****Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Remaja Tentang Pendewasaan Usia****Perkawinan**

No. Responden

(Di isi peneliti)

PETUNJUK PENGISIAN:

1. Awali dengan membaca Basmalah “bismillaahir rahmaanir rahiim”
2. Isilah data identitas anda dengan jujur dan sesuai keadaan yang sebenarnya.
3. Isi kuesioner ini dengan jujur dan tidak dipengaruhi oleh orang lain.
4. Pilihlah salah satu jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan kondisi yang dialami dengan memberikan tanda centang (✓).
5. Pilihlah jawaban sebagai berikut:

SS	: Sangat Setuju
S	: Setuju
TS	: Tidak Setuju
STS	: Sangat Tidak Setuju
6. Bacalah dengan teliti setiap pertanyaan sebelum menjawab.
7. Diisi sendiri oleh responden dan tidak boleh diwakilkan.
8. Bila sudah selesai bacalah Hamdalah “alhamdulillahir rahmaanir rahim”.

Tanggal Pengisian :

A. Data Demografi

1. Umur : _____
2. Jenis Kelamin: Laki-laki Perempuan
3. Apakah sudah pernah mendapatkan informasi tentang Pendewasaan Usia Perkawinan :

 Pernah Belum
4. Jika pernah dari mana :

 Koran Media Elektronik

 Orang Lain Petugas Kesehatan

Kuesioner Pengetahuan tentang Pendewasaan Usia Perkawinan

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1	Pendewasaan Usia Perkawinan adalah upaya untuk meningkatkan usia perkawinan pertama.		
2	Usia 18 tahun adalah usia yang ideal bagi wanita untuk menikah.		
3	Menurut program pendewasaan usia perkawinan bagi laki-laki untuk menikah yaitu 25 tahun.		
4	Rendahnya pengetahuan tentang Pendewasaan Usia Perkawinan merupakan faktor penyebab terjadinya pernikahan usia muda.		
5	Dalam masa reproduksi, usia dibawah 20 tahun adalah usia yang dianjurkan untuk menunda perkawinan dan kehamilan.		
6	Tujuan Pendewasaan Usia Perkawinan yaitu meningkatkan usia perkawinan perempuan pada umur 20 tahun ke atas.		
7	Seorang perempuan yang telah memasuki jenjang pernikahan tidak harus mempersiapkan diri untuk proses kehamilan.		
8	Tingginya angka kematian ibu dan bayi merupakan resiko kehamilan di usia muda.		

9	Pada wanita yang menikah di usia muda cenderung mengalami perdarahan akibat belum matangnya kesehatan reproduksi.		
10	Keguguran merupakan resiko pada perempuan yang menikah dini.		
11	Usia 20-35 tahun merupakan masa menjarangkan kehamilan yang baik karena memiliki resiko paling rendah bagi ibu dan anak.		
12	Tujuan Pendewasaan usia perkawinan sangat tidak perlu untuk meningkatkan usia perkawinan yang lebih dewasa.		
13	Menikah pada usia muda karena takut menjadi perawan tua.		
14	PUP bertujuan mengusahakan agar kehamilan pertama terjadi pada usia dewasa.		
15	Perempuan pada Usia > 20 tahun terbanyak mengalami komplikasi kehamilan		



Kuesioner sikap dalam Pendewasaan Usia Perkawinan

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	Menurut saya Pendewasaan Usia Perkawinan merupakan solusi dalam mengatasi pernikahan dini pada remaja.				
2	Menurut saya menjarangkan kehamilan adalah langkah-langkah yang tidak tepat untuk resiko proses kehamilan.				
3	Menurut saya perempuan yang menikah pada usia kurang dari 20 tahun dianjurkan untuk menunda kehamilan.				
4	Bagi saya masa menunda kehamilan tidak perlu dilakukan pada umur < 20 tahun.				
5	Menurut saya pendewasaan usia perkawinan pada laki-laki usia minimal 25 tahun dapat memberikan keuntungan pada ibu dan bayi.				
6	Menurut saya timbulnya kesulitan persalinan dapat disebabkan karna faktor dari ibu yang melakukan pernikahan dini.				
7	Menurut saya menunda kehamilan sangat dianjurkan sampai istri berusia 20 tahun agar tidak terjadi resiko kehamilan seperti keguguran.				
8	Bagi seorang istri yang berumur 20-35 tahun mempunyai resiko kehamilan paling tinggi.				
9	Bagi saya kehamilan pada perempuan yang berumur kurang dari 20 tahun dapat menimbulkan resiko medis seperti keguguran, Berat Bayi Lahir Rendah.				
10	Bagi saya menikah dibawah umur 20 tahun tidak menimbulkan resiko kehamilan seperti lahir prematur.				

*Lampiran 6***TABULASI DATA PENELITIAN**

No	Nama	Umur	Jenis Kelamin	Mendapatkan informasi	Sumber Informasi	Pengetahuan	Sikap
1	An. A	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
2	An. I	16 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
3	An. E	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	NEGATIF
4	An. A	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
5	An. A	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
6	An. M	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	NEGATIF
7	An. S	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
8	An. N	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
9	An. R	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
10	An. N	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
11	An. N	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
12	An. K	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
13	An. T	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
14	An. N	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
15	An. A	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
16	An. B	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
17	An. E	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
18	An. A	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
19	An. D	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
20	An. D	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
21	An. S	13 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	NEGATIF
22	An. D	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF

23	An. M	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
24	An. S	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
25	An. A	13 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
26	An. A	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
27	An. N	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
28	An. S	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
29	An. M	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
30	An. E	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
31	An. M	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
32	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
33	An. W	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
34	An. Y	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
35	An. M	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
36	An. S	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
37	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
38	An. F	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
39	An. D	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
40	An. D	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
41	An. D	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
42	An. F	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
43	An. I	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
44	An. N	15 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
45	An. S	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	NEGATIF
46	An. T	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
47	An. Y	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas	CUKUP	POSITIF

					Kesehatan		
48	An. Y	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
49	An. A	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
50	An. B	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
51	An. C	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
52	An.D	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
53	An.D	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
54	An. G	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
55	An. H	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
56	An. I	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
57	An. N	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
58	An. P	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
59	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
60	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
61	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
62	An. T	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
63	An. W	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
64	An. A	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
65	An. A	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
66	An. A	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	NEGATIF
67	An. A	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
68	An. A	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
69	An. A	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
70	An. D	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
71	An. D	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	NEGATIF

72	An. F	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
73	An. L	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
74	An. M	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	NEGATIF
75	An. M	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
76	An. M	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
77	An. R	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
78	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
79	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	NEGATIF
80	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	POSITIF
81	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
82	An. W	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	NEGATIF
83	An. W	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
84	An. A	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
85	An. A	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
86	An. A	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
87	An. B	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	NEGATIF
88	An. B	13 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
89	An. B	13 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
90	An. D	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
91	An. D	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
92	An. D	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
93	An. E	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
94	An. E	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	POSITIF
95	An. H	15 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
96	An. I	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas	BAIK	POSITIF

					Kesehatan		
97	An. J	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	CUKUP	NEGATIF
98	An. M	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
99	An. R	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
100	An. R	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
101	An. R	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
102	An. R	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
103	An. S	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
104	An. S	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
105	An. V	13 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	NEGATIF
106	An. W	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
107	An. Y	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
108	An. Y	13 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
109	An. Y	13 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
110	An. Z	14 tahun	Perempuan	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
111	An. Z	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
112	An. A	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	BAIK	POSITIF
113	An. A	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF
114	An. W	14 tahun	Laki-laki	Pernah	Petugas Kesehatan	KURANG	NEGATIF

Lampiran 7

1. Data Pengetahuan

No	ITEM SOAL															TOTAL	%	KESIMPULAN	KODING
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	80%	BAIK	1
3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12	80%	BAIK	1
4	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
5	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
6	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
7	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	8	53%	KURANG	3
8	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
9	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
10	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	7	47%	KURANG	3
11	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
12	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	BAIK	1
13	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	9	60%	CUKUP	2
14	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	7	47%	KURANG	3
15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	12	80%	BAIK	1
16	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
17	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	10	67%	CUKUP	2
18	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	10	67%	CUKUP	2
19	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	9	60%	CUKUP	2
20	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	9	60%	CUKUP	2
21	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
22	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	BAIK	1
23	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1
24	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	8	53%	KURANG	3

25	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1
26	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1
27	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12	80%	BAIK	1
28	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
29	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
30	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1
31	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	10	67%	CUKUP	2
32	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	10	67%	CUKUP	2
33	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1
34	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	11	73%	CUKUP	2
35	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	12	80%	BAIK	1
36	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	9	60%	CUKUP	2
37	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	10	67%	CUKUP	2
38	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
39	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	12	80%	BAIK	1
40	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	7	47%	KURANG	3
41	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
42	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
43	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	12	80%	BAIK	1
44	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	12	80%	BAIK	1
45	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	9	60%	CUKUP	2
46	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	12	80%	BAIK	1
47	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	9	60%	CUKUP	2
48	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	10	67%	CUKUP	2
49	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	10	67%	CUKUP	2
50	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
51	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	10	67%	CUKUP	2
52	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
53	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1

54	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	10	67%	CUKUP	2	
55	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	10	67%	CUKUP	2	
56	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	10	67%	CUKUP	2	
57	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	10	67%	CUKUP	2	
58	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	11	73%	CUKUP	2	
59	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	11	73%	CUKUP	2	
60	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	10	67%	CUKUP	2	
61	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2	
62	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	10	67%	CUKUP	2	
63	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1	
64	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1	
65	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1	
66	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	11	73%	CUKUP	2	
67	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	11	73%	CUKUP	2	
68	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	10	67%	CUKUP	2
69	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	11	73%	CUKUP	2	
70	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	9	60%	CUKUP	2	
71	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	9	60%	CUKUP	2	
72	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1	
73	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	9	60%	CUKUP	2	
74	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	9	60%	CUKUP	2	
75	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	10	67%	CUKUP	2	
76	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	10	67%	CUKUP	2	
77	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	12	80%	BAIK	1	
78	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	12	80%	BAIK	1	
79	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	9	60%	CUKUP	2	
80	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	7	47%	KURANG	3	
81	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	8	53%	KURANG	3	
82	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	10	67%	CUKUP	2	

83	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	9	60%	CUKUP	2
84	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	9	60%	CUKUP	2
85	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	10	67%	CUKUP	2
86	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	9	60%	CUKUP	2
87	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	BAIK	1
88	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	8	53%	KURANG	3
89	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	8	53%	KURANG	3
90	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	BAIK	1
91	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	BAIK	1
92	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	9	60%	CUKUP	2
93	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	10	67%	CUKUP	2
94	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	9	60%	CUKUP	2
95	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1
96	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12	80%	BAIK	1
97	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	9	60%	CUKUP	2
98	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
99	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	8	53%	KURANG	3
100	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
101	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	7	47%	KURANG	3
102	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
103	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
104	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
105	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
106	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1
107	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
108	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1
109	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	BAIK	1
110	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12	80%	BAIK	1
111	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK	1

112	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK	1
113	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
114	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	8	53%	KURANG	3
Σ	86	10	111	113	111	114	14	113	113	101	77	39	48	76	45	1171		

2. Data Sikap

No	ITEM SOAL										Σ	Xbar	$x - \bar{x}$	$(x - \bar{x})^2$	s	$10(x - \bar{x}) / s$	T	MT	Kesimpulan	Kode
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10										
1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
3	4	3	4	3	4	4	4	1	4	3	34	32.27	1.73	2.99	3.72	8.02	58.02	86.91	NEGATIF	2
4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
5	4	2	4	1	2	3	3	3	3	3	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
6	4	2	4	1	4	4	4	3	4	3	33	32.27	0.73	0.53	3.72	1.42	51.42	86.91	NEGATIF	2
7	4	2	4	1	4	4	4	3	4	4	34	32.27	1.73	2.99	3.72	8.02	58.02	86.91	NEGATIF	2
8	4	2	4	1	4	4	2	2	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
9	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	38	32.27	5.73	32.81	3.72	88.12	138.12	86.91	POSITIF	1
10	3	3	3	3	3	1	4	3	4	4	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2
11	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
12	4	3	4	4	3	4	4	4	2	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
13	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
14	4	3	4	1	4	4	4	3	4	3	34	32.27	1.73	2.99	3.72	8.02	58.02	86.91	NEGATIF	2
15	4	1	3	3	3	4	2	2	3	3	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
16	4	1	3	3	3	4	4	3	3	3	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2
17	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
18	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
19	4	2	3	3	2	3	3	3	2	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
20	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1

21	4	2	4	3	4	4	4	1	3	2	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2	
22	4	2	4	3	4	3	2	1	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
23	4	2	4	1	4	4	4	1	2	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
24	4	2	4	1	4	4	4	3	4	3	33	32.27	0.73	0.53	3.72	1.42	51.42	86.91	NEGATIF	2	
25	4	2	4	1	4	4	4	1	2	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
26	4	2	4	1	4	4	4	1	2	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
27	4	2	4	2	4	2	4	1	2	1	26	32.27	-6.27	39.34	3.72	105.65	155.65	86.91	POSITIF	1	
28	4	2	4	1	4	4	4	1	2	1	27	32.27	-5.27	27.79	3.72	74.65	124.65	86.91	POSITIF	1	
29	4	2	4	1	4	4	4	1	2	1	27	32.27	-5.27	27.79	3.72	74.65	124.65	86.91	POSITIF	1	
30	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
31	2	2	4	3	4	3	2	3	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
32	2	2	4	3	4	4	2	2	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
33	2	1	2	3	4	3	4	3	2	3	27	32.27	-5.27	27.79	3.72	74.65	124.65	86.91	POSITIF	1	
34	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	38	32.27	5.73	32.81	3.72	88.12	138.12	86.91	POSITIF	1	
35	2	2	4	3	4	2	4	3	2	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
36	4	2	4	2	3	3	3	3	3	1	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
37	2	2	4	3	4	3	2	3	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1	
38	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
39	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	37	32.27	4.73	22.35	3.72	60.04	110.04	86.91	POSITIF	1	
40	4	2	4	3	4	2	4	4	4	3	34	32.27	1.73	2.99	3.72	8.02	58.02	86.91	NEGATIF	2	
41	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	37	32.27	4.73	22.35	3.72	60.04	110.04	86.91	POSITIF	1	
42	4	3	4	3	4	4	4	3	3	2	34	32.27	1.73	2.99	3.72	8.02	58.02	86.91	NEGATIF	2	
43	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	37	32.27	4.73	22.35	3.72	60.04	110.04	86.91	POSITIF	1	
44	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	37	32.27	4.73	22.35	3.72	60.04	110.04	86.91	POSITIF	1	
45	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	33	32.27	0.73	0.53	3.72	1.42	51.42	86.91	NEGATIF	2
46	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	37	32.27	4.73	22.35	3.72	60.04	110.04	86.91	POSITIF	1	
47	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
48	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
49	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	

50	4	2	4	3	4	3	4	4	4	1	33	32.27	0.73	0.53	3.72	1.42	51.42	86.91	NEGATIF	2
51	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
52	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
53	4	2	3	3	4	2	4	2	3	1	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
54	4	3	3	4	4	2	2	2	2	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
55	4	3	3	4	3	2	2	2	3	1	27	32.27	-5.27	27.79	3.72	74.65	124.65	86.91	POSITIF	1
56	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
57	4	3	3	2	3	3	2	2	3	3	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
58	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
59	4	2	4	3	3	3	3	2	2	1	27	32.27	-5.27	27.79	3.72	74.65	124.65	86.91	POSITIF	1
60	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
61	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
62	4	2	4	3	4	2	2	3	3	1	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
63	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	37	32.27	4.73	22.35	3.72	60.04	110.04	86.91	POSITIF	1
64	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
65	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
66	4	3	3	3	3	4	4	4	3	1	32	32.27	-0.27	0.07	3.72	0.20	50.20	86.91	NEGATIF	2
67	4	1	3	3	3	3	3	4	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
68	4	1	4	3	3	2	3	3	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
69	4	2	3	1	3	3	3	4	2	3	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
70	4	1	3	1	4	4	3	4	3	1	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
71	3	3	3	2	4	4	3	4	4	2	32	32.27	-0.27	0.07	3.72	0.20	50.20	86.91	NEGATIF	2
72	3	2	3	1	4	4	4	4	2	3	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
73	2	2	3	3	4	4	2	3	2	2	27	32.27	-5.27	27.79	3.72	74.65	124.65	86.91	POSITIF	1
74	2	3	3	3	3	4	4	4	3	2	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2
75	4	3	4	3	2	3	2	2	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
76	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
77	4	3	4	2	2	3	2	3	3	2	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
78	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	37	32.27	4.73	22.35	3.72	60.04	110.04	86.91	POSITIF	1

79	4	2	4	3	4	4	4	3	4	2	34	32.27	1.73	2.99	3.72	8.02	58.02	86.91	NEGATIF	2	
80	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
81	2	2	4	3	4	2	4	3	4	3	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2	
82	4	2	4	3	3	4	4	4	4	2	34	32.27	1.73	2.99	3.72	8.02	58.02	86.91	NEGATIF	2	
83	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
84	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
85	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
86	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
87	4	3	3	2	4	3	2	4	3	3	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2	
88	4	3	4	2	4	4	3	3	3	2	32	32.27	-0.27	0.07	3.72	0.20	50.20	86.91	NEGATIF	2	
89	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	32	32.27	-0.27	0.07	3.72	0.20	50.20	86.91	NEGATIF	2	
90	4	3	4	3	3	3	2	2	2	3	1	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
91	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
92	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
93	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
94	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
95	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
96	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
97	3	3	4	3	3	4	4	3	4	1	32	32.27	-0.27	0.07	3.72	0.20	50.20	86.91	NEGATIF	2	
98	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
99	4	2	4	3	4	3	4	4	4	1	33	32.27	0.73	0.53	3.72	1.42	51.42	86.91	NEGATIF	2	
100	4	3	4	3	4	3	3	3	4	1	33	32.27	0.73	0.53	3.72	1.42	51.42	86.91	NEGATIF	2	
101	4	2	4	4	3	3	3	3	4	1	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2	
102	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
103	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	34	32.27	1.73	2.99	3.72	8.02	58.02	86.91	NEGATIF	2	
104	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	33	32.27	0.73	0.53	3.72	1.42	51.42	86.91	NEGATIF	2	
105	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2	
106	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1	
107	4	3	4	1	4	4	2	3	3	3	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2	

108	4	3	4	1	4	3	3	3	2	1	28	32.27	-4.27	18.25	3.72	49.01	99.01	86.91	POSITIF	1
109	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	38	32.27	5.73	32.81	3.72	88.12	138.12	86.91	POSITIF	1
110	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
111	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
112	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	36	32.27	3.73	13.90	3.72	37.33	87.33	86.91	POSITIF	1
113	4	2	4	3	3	3	4	3	4	1	31	32.27	-1.27	1.62	3.72	4.35	54.35	86.91	NEGATIF	2
114	4	1	4	3	3	4	3	4	3	4	33	32.27	0.73	0.53	3.72	1.42	51.42	86.91	NEGATIF	2
Σ	419	279	416	318	408	394	399	356	384	306	3679						9907.40			

Penghitungan :

$$\bar{X} = \frac{3679}{114} = 32,27$$

$$S = \sqrt{\frac{\sum(x - \bar{x})^2}{n}} = \sqrt{\frac{1566.57}{114}} = 3,72$$

$$MT = \frac{\sum T}{n} = \frac{9907.40}{114} = 86.91$$



*Lampiran 8***DATA UMUM****Umur**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 13-14 tahun	94	82.5	82.5	82.5
15-16 tahun	20	17.5	17.5	100.0
Total	114	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	64	56.1	56.1	56.1
Perempuan	50	43.9	43.9	100.0
Total	114	100.0	100.0	

Mendapatkan Informasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pernah	114	100.0	100.0	100.0

Sumber Informasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Petugas Kesehatan	114	100.0	100.0	100.0

*Lampiran 9***DATA KHUSUS****Pengetahuan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	42	36.8	36.8	36.8
Cukup	52	45.6	45.6	82.5
Kurang	20	17.5	17.5	100.0
Total	114	100.0	100.0	

Sikap

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Positif	83	72.8	72.8	72.8
Negatif	31	27.2	27.2	100.0
Total	114	100.0	100.0	

CHI-SQUARE**Pengetahuan * Sikap Crosstabulation**

	Pengetahuan	Baik	Sikap		Total	
			Positif	Negatif		
Pengetahuan	Baik	Count	38	4	42	
		% of Total	33.3%	3.5%	36.8%	
	Cukup	Count	44	8	52	
		% of Total	38.6%	7.0%	45.6%	
	Kurang	Count	1	19	20	
		% of Total	.9%	16.7%	17.5%	
Total		Count	83	31	114	
		% of Total	72.8%	27.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	56.731 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	54.411	2	.000
Linear-by-Linear Association	38.166	1	.000
N of Valid Cases	114		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,44.



*Lampiran 10***TABULASI SILANG DATA UMUM DENGAN PENGETAHUAN****Crosstab**

		Pengetahuan			Total	
		Baik	Cukup	Kurang		
Umur	13-14 tahun	Count	31	43	20	94
		% of Total	27.2%	37.7%	17.5%	82.5%
	15-16 tahun	Count	11	9	0	20
		% of Total	9.6%	7.9%	.0%	17.5%
Total		Count	42	52	20	114
		% of Total	36.8%	45.6%	17.5%	100.0%

Crosstab

		Pengetahuan			Total	
		Baik	Cukup	Kurang		
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	18	35	11	64
		% of Total	15.8%	30.7%	9.6%	56.1%
	Perempuan	Count	24	17	9	50
		% of Total	21.1%	14.9%	7.9%	43.9%
Total		Count	42	52	20	114
		% of Total	36.8%	45.6%	17.5%	100.0%

TABULASI SILANG DATA UMUM DENGAN SIKAP

Crosstab

		Sikap		Total
		Positif	Negatif	
Umur	13-14 tahun	Count	64	30
		% of Total	56.1%	26.3%
	15-16 tahun	Count	19	1
		% of Total	16.7%	.9%
Total		Count	83	31
		% of Total	72.8%	27.2%
				114
				100.0%

Crosstab

		Sikap		Total
		Positif	Negatif	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	46	18
		% of Total	40.4%	15.8%
	Perempuan	Count	37	13
		% of Total	32.5%	11.4%
Total		Count	83	31
		% of Total	72.8%	27.2%
				114
				100.0%

*Lampiran 11***Surat Permohonan Ijin Peneliti**
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email: akademik@umpo.ac.id website :
www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 771 /IV.6/PN/2019
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Ponorogo, 23 Mei 2019

Kepada
Yth. Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
Kabupaten Ponorogo

Di
PONOROGO

Assalamu 'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2018 / 2019, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Untuk kegiatan dimaksud mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan izin penelitian kepada mahasiswa / mahasiswi kami dalam rangka menyusun Skripsi lingkup Keperawatan. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	: Sawiji Hartati
NIM	: 15631508
Lokasi Penelitian	: SMP I Sooko Ponorogo
Waktu Penelitian	: 3 bulan
Judul Penelitian/Riset	: Hubungan pengetahuan dengan sikap remaja pendewasaan usia perkawinan

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.


Sulistyo Andarmoyo, S.Kep.Ns., M.Kes.Q
 NIK / 19791215 200302 12

Lampiran 12

**PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO**

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072/1513/405.30 / 2019

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 23 Mei 2019, Nomor : 771 /IV.6/PN/2019, perihal Permohonan Ijin Penelitian

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti	: SAWIJI HARTATI.
	Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Alamat	: Dusun Krajan II RT. 002 RW. 004 Ds/Kel. Jatigunung Kec. Tulakan Kab. Pacitan
Thema / Acara Survey / Research /PKL/ Pengumpulan data/Magang	: " Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Remaja Tentang Pendewasaan Usia Perkawinan "
Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data	: SMPN 1 Sooko Ponorogo
Tujuan Penelitian	: Skripsi
Tanggal dan atau Lamanya Penelitian	: 3 (tiga) Bulan Sejak Tanggal Surat Dikeluarkan.
Bidang Penelitian	: Kesehatan
Status Penelitian	: Baru
Anggota Peneliti	: -
Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian	: Sulityo Andarmoyo, S.Kep.Ns., M.Kes Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
Nama Lembaga	: Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba di tempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
2. Mintaati ketentuan-ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
3. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusastraan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyenggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
5. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
6. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ponorogo.
7. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 29 Mei 2019

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

KABUPATEN PONOROGO

Rapid Sospol



KARUJI, SH

Penata Tingkat I

NIP. 19631023 198603 1 020

Tembusan :

- Yth. 1. Kepala Dinas Pendidikan Kab. Ponorogo
2. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Lampiran 13

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
 FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.16/EA/KEPK/2019

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Sawiji Hartati
Principal Investigator

Nama Institusi : universitas muhammadiyah ponorogo
Name of the Institution

Dengan judul:
Title
"hubungan pengetahuan dengan sikap remaja tentang pendewasaan usia perkawinan"

"relationship between knowledge and adolescent attitudes about maturing marital age"

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/Eksplorasi, 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 24 April 2019 sampai dengan tanggal 24 April 2020.

This declaration of ethics applies during the period April 24, 2019 until April 24, 2020.



Lampiran 14

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1	✓/✓/✓	CBN f = fokus yg mb. j = fokus pd teknik vt = teknik yg dpt k. bln drs	
2	✓/✓/✓	✓/✓/✓ UHM : Perbaikan sisa vt : teknik pmtdrs bln drs	
3	✓/✓/✓	✓/✓/✓ UHM : Perbaikan sisa vt : teknik pmtdrs bln drs	
4	✓/✓/✓	UHM : Perbaikan sisa vt : teknik pmtdrs bln drs	
5	✓/✓/✓	✓/✓/✓ UHM : Perbaikan sisa vt : teknik pmtdrs bln drs	

PEMBIMBING PENDAMPING(2)

Tugas : Tugas Pembimbing Pendamping adalah berkewajiban mengarahkan, memberi informasi ilmiah, bimbingan dan evaluasi terutama Metodologi Riset.

Kewajiban : Membantu Pembimbing Utama dalam :

1. Mengarahkan, memberikan bimbingan, pengawasan terutama pada metodologi penelitian bidang ilmu yang dipertahankan oleh mahasiswa dalam melakukan skripsi.
2. Menurunkan dan memberikan informasi ilmiah yang mutakhir di bidang/disiplin ilmu masing-masing kepada mahasiswa.
3. Memberikan arahan dan bimbingan yang akan dapat meningkatkan kedispilinan, kelancaran dan ketepatan jadwal waktu skripsi.
4. Memberikan persetujuan dan kesanggupan lisan dan tertulis dari kegiatan bimbingan skripsi Memberikan persetujuan dan kesanggupan untuk melakukan kegiatan ujian proposal dan ujian akhir skripsi.
5. Memberikan penilaian pada substansi ilmu dan metodologi penelitian (penilaian dengan cara memberi tanda ✓ pada check list penilaian yang sudah tersedia).
6. Memberikan peringatan, sanksi akademik yang bersifat mendidik pada mahasiswa jika diperlukan.
7. Memantau dan memberikan laporan kemajuan pelaksanaan skripsi mahasiswa kepada Tim skripsi.

Hak Pembimbing Pendamping

1. Mendapatkan angka kredit 0,5 (nol koma lima) setiap 1 skripsi
2. Pembimbing Pendamping dapat bertindak sebagai Anggota Pengujian saat mahasiswa bimbingannya melaksanakan ujian, dan sebagai Anggota Pengujian akan mendapatkan angka kredit 0,5 (nol koma lima).
3. Mendapatkan honorarium sesuai dengan aturan yang berlaku.
4. Menggunakan data mentah/raw data sebagai bagian bahan laporan ilmiah/administratif sesuai dengan bidangnya.
5. Menghentikan, menggantikan kegiatan skripsi setelah berkonsultasi dengan Pembimbing Utama dan Tim skripsi.

BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI

Pembimbing : Metti Verawati, S.Kep., M.Kes
Nama Mahasiswa : Sawijji Hartanti
NIM : 15631008

"Sebaik baik manusia adalah orang yang selalu
menebar kebaikan dan memberi manfaat
bagi orang lain"

- Rasululloh SAW

PRODI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2018/2019

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	13/8/19	Kerjakan pembahasan Bal b : Pertemuan 3 No. 3 Kerjakan setelah	
2.	15/8/19	Konsultasi perduruhan Acc S1sep Ujian	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
8	4/1/2019	Acara upacara proporsi		Dg
9	31/7/2019	- perbaiki Bab 9 - pukar - Bab 5 - Tabulasi scart Perbaiki hasil penelitian langust pembaharan		Dg

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
5	14/1 2019	Bab 4 : * Desain, analisa data		Dg
		Bab 1 : (+) multifaktor tempat menggunakan analit di Man 2 Ponorogo?		
6	28/1 2018	- Bab 1 : gantikan tempat film ada . Bab 4 : Dif-operasional Analisa Data		Dg
		Langut Kusum -		
7	31/1 2018	Perbaiki kesalahan konsep kesalahan		Dg

PEMBIMBING PENDAMPING(2)

Tugas : Tugas Pembimbing Pendamping adalah berkewajiban mengarahkan, memberi informasi ilmiah, bimbingan dan evaluasi terutama terhadap Metodologi Riset.

Kewajiban : Membantu Pembimbing Utama dalam :

1. Mengarahkan, memberikan bimbingan, pengawasan terutama pada metodologi penelitian bidang ilmu yang diperlukan oleh mahasiswa dalam melakukan skripsi.
2. Menunjukkan dan memberikan informasi ilmiah yang mutakhir di bidang disiplin ilmu masing-masing kepada mahasiswa.
3. Memberikan arahan dan bimbingan yang akan dapat meningkatkan kedisiplinan, kelancaran dan ketepatan jadwal waktu skripsi.
4. Memberikan persetujuan dan kesanggupan lisian dan tertulis dari kegiatan bimbingan skripsi Memberikan persetujuan dan kesanggupan untuk melakukan kegiatan ujian proposal dan ujian akhir skripsi.
5. Memberikan penilaian pada substantasi ilmu dan metodologi penelitian (penilaian dengan cara memberi tanda ✓ pada check list penilaian yang sudah tersedia).
6. Memberikan peringatan, sanksi akademik yang bersifat mendidik pada mahasiswa jika diperlukan.
7. Memantau dan memberikan laporan kemajuan pelaksanaan skripsi mahasiswa kepada Tim skripsi.

Hak Pembimbing Pendamping

1. Mendapatkan angka kredit 0,5 (nol koma lima) setiap 1 skripsi
2. Pendamping Pendamping dapat bertindak sebagai Anggota Pengui saat mahasiswa bimbingannya melaksanakan ujian, dan sebagai Anggota Pengui akan mendapatkan angka kredit 0,5 (nol koma lima).
3. Mendapatkan honorarium sesuai dengan aturan yang berlaku.
4. Menggunakan data mentah/raw data sebagai bagian bahan laporan ilmiah/ administrasi sesuai dengan bidangnya.
5. Menghentikan, mengantikkan kegiatan skripsi setelah berkonsultasi dengan Pembimbing Utama dan tim skripsi.

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1	15 - 10 - 2018		
2.	26 - 10 - 2018		
3.	10 /12 2018	Pns I : Wagéan Penulisan beri persetujuan & Peleburan dg penulis tauan & laulan	
4	3 / 2019 .	Lanjut bab 2 .	
		Pns I & 2 = Acc	
		Pns 3 : ft porting	

BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI

Pembimbing 1 () : Hery Ernawati, S.Kep.Ns., M.Kep
Nama Mahasiswa : Sawiji Hartati
NIM : 15631508

"Sebaik baik manusia adalah orang yang selalu
menebar kebaikan dan memberi manfaat
bagi orang lain"

- Rasululloh SAW

PRODI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2018/2019

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
11	31/7/2019	Bahar Hanafi Kuestner	
12	5/8/2019	Review of San Selvam → DKM & Neogen	
13	9/8/2019	Pembahasan Review	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
6	20/7/2019	Metabolisme K. Konsentrasi & revisi Seorang tukang di Park 2	
7	15/8/2019	Bab 4: Analisis Biokat Buat lini ² & bacaan	
8	16/8/2019	Uji uji validitas	
9	28/8/2019	Ace, stop up	
10	29/8/2019	Perbaik program data center → FTS	