

Lampiran 1 Surat Permohonan Pengambilan Data  
Pengambilan Data Awal di Dinas Kesehatan Kabupaten



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](mailto:akademik@umpo.ac.id) website :  
[www.umpo.ac.id](http://www.umpo.ac.id)  
Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B  
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 66 /IV.6/PN/2021  
Hal : Permohonan Data Awal Penelitian

Ponorogo 4 Oktober 2021

Yth. Kepala Dinas Kesehatan 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 2020/2021, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan. Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin pada data awal penelitian, dengan pokok permasalahan : **Data Jumlah Gastritis di Ponorogo**

Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Layli Ayu Nurrohmah  
NIM : 18631649  
Jurusan : Keperawatan S-1

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

*Wassalamu 'alaikum w. w.*



Sulisty Andarmoyo, S.Kep., Ns., M.Kes.  
NIK 19791215 200302 12

Pengambilan Data Awal di Puskesmas Badegan



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](mailto:akademik@umpo.ac.id) website :  
[www.umpo.ac.id](http://www.umpo.ac.id)  
Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B  
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 66 /IV.6/KM-PN/2022  
Hal : Permohonan Ijin Data Awal Penelitian

Ponorogo, 26 Januari 2020

Kepada :  
Yth. Dinas Kesehatan 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 2021-2022, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin pada data awal penelitian, dengan pokok permasalahan :

**Jumlah Penderita Gastritis di Puskesmas Badegan**  
Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Laily Ayu Nurrohmah  
NIM : 18631649  
Jurusan : S1 Keperawatan

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

*Wassalamu 'alaikum w. w.*



Sulisty Andarmoyo, S. Kep., Ns., M. Kes.  
NIK 19791215 200302 12

## Permohonan Ijin Penelitian Dari BAKESBANGPOL Ponorogo



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

Kode Pos 63413

### REKOMENDASI

Nomor : 072/269/405.28/2022

Berdasarkan surat dari Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo tanggal 12 Mei 2022, Nomor: 070/3004/405.09/2022, perihal Rekomendasi Ijin Penelitian.

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

Nama Peneliti : LAILY AYU NURROHMAH  
Alamat : Dukuh Wetan 003/002,  
Desa Karanglo Lor, Kec. Sukorejo, Kab. Ponorogo  
Tema / Acara Survey / Research / PKL / Pengumpulan data / Magang : Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis pada Pasien  
Daerah / Tempat dilakukan PKN / Survey / Pengumpulan Data : Wilayah Kerja Puskesmas Badegan Kecamatan Badegan  
Tujuan Penelitian : Keusioner, wawancara, observasi, dokumentasi dll  
Waktu / Lama Penelitian : 3 (tiga) bulan, menyesuaikan jadwal puskesmas  
Bidang Penelitian : Keperawatan  
Status Penelitian : Baru  
Peserta Peneliti : -  
Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : Sulistyo Andarmoyo, S.Kep.Ns., M.Kes.  
Dekan Fak. Ilmu Kesehatan Univ. Muhammadiyah Ponorogo  
Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo

#### Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut:

1. Melaksanakan protokol kesehatan Covid-19 (menggunakan masker dengan benar, mencuci tangan, menjaga jarak, menjauhi kerumunan dan membatasi mobilitas);
2. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba di tempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Pejabat Pemerintah setempat;
3. Mentaati ketentuan-ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat;
4. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk;
5. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas;
6. 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;
7. 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;
8. Rekomendasi ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Rekomendasi ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 17 Mei 2022

a.n. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
KABUPATEN PONOROGO,  
Kabid. Kesatuan Bangsa,



#### Tembusan :

- Yth. 1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo;  
2. Dekan Fak. Ilmu Kesehatan Univ. Muhammadiyah Ponorogo.

Lampiran 2 Surat Keterangan Sudah Melaksanakan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO  
DINAS KESEHATAN  
PUSKESMAS BADEGAN**

Jalan Raya Ponorogo - Solo No. 123 e Telp. (0352) 751198, (0352) 7540113 Kode Pos (63455)  
Website : <http://pkmbadegan.ponorogo.go.id>  
Email : [puskesmas\\_badegan@yahoo.com](mailto:puskesmas_badegan@yahoo.com), [puskesmasbadegan1@gmail.com](mailto:puskesmasbadegan1@gmail.com)  
B A D E G A N

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 440/ 119 /405.09.23/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : dr. AGUNG NUGROHO  
NIP : 19810608 200903 1 004  
Pangkat/Gol : Pembina Tk. I /IV B  
Jabatan : Kepala Puskesmas Badegan

dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : LAILY AYU NURROHMAH  
NIM : 18631649  
Program Studi : S1 Keperawatan UNMUH PONOROGO

Bahwa Mahasiswa di atas telah melaksanakan Penelitian di Puskesmas Badegan Kabupaten Ponorogo dengan judul Penelitian tentang "Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis pada Pasien di Wilayah Puskesmas Badegan Ponorogo".

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sesungguhnya agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ponorogo, 31 Mei 2022

Kepala Puskesmas Badegan  
Kabupaten Ponorogo



**dr. AGUNG NUGROHO**  
NIP. 19810608 200903 1 004

Lampiran 3 Rencana Kegiatan

**JADWAL KEGIATAN PEMBUATAN SKRIPSI**

“Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien di Puskesmas Badegan Kabupaten Ponorogo”

No.	Kegiatan	Bulan													
		Sep 21	Okt 21	Nov 21	Des 21	Jan 22	Feb 22	Mar 22	Apr 22	Mei 22	Jun 22	Jul 22	Aug 22	Sep 22	Okt 22
1.	Penyusunan/Konsultasi Proposal Skripsi														
2.	Ujian Proposal Skripsi														
3.	Penyusunan/Konsultasi Skripsi														
4.	Ujian Skripsi														
5.	Yudisium														
6.	Pendaftaran Wisuda														
7.	Wisuda														

#### Lampiran 4 Penjelasan Sebelum Penelitian

### **PENJELASAN SEBELUM PENELITIAN (PSP)**

Saya Laily Ayu Nurrohmah adalah peneliti dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo jurusan S1 Keperawatan, Dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi secara sukarela dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien Di Puskesmas Badegan Kabupaten Ponorogo” dengan beberapa penjelasan sebagai berikut :

1. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis hubungan adakah hubungan pola makan dengan kejadian gastritis Pada Pasien di Puskesmas Badegan Kabupaten Ponorogo
2. Anda dilibatkan dalam penelitian ini karena anda pasien yang datang berobat ke puskesmas badegan
3. Seandainya anda tidak mau berpartisipasi dalam penelitian ini, anda berhak 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 7 hari di Puskesmas Badegan.
5. Anda akan diberikan imbalan pengganti atau kompensasi berupa kue dan air mineral untuk konsumsi atas kehilangan waktu atau ketidaknyamanan lainnya dalam berpartisipasi terhadap penelitian ini
6. Setelah selesai penelitian, anda akan diberikan informasi tentang hasil penelitian secara umum melalui naskah publikasi, jika anda menginginkannya
7. Anda akan mendapatkan informasi tentang keadaan kesehatan anda selama pengambilan data atau sampel menggunakan kuesioner

8. Anda akan mendapatkan informasi bila ditemukan kesalahan dalam pengambilan data selama penelitian ini
9. Anda juga akan diinformasikan data lain yang berhubungan dengan keadaan anda yang kemungkinan ditemukan saat pengambilan sampel atau data berlangsung
10. Prosedur pengambilan sampel adalah dengan kuesioner, cara ini mungkin menyebabkan anda sedikit meluangkan waktu anda dalam keikutsertaan dalam penelitian
11. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah mendapatkan pengetahuan tentang pola makan yang baik agar terhindar dari kejadian gastritis atau maag
12. Penelitian dilakukan dengan harapan dapat memberikan manfaat bagi peneliti, tempat penelitian dan responden
13. Setelah penelitian ini selesai, anda tidak memerlukan perawatan setelah penelitian karena tidak terdapat intervensi dalam penelitian ini
14. Setelah menerima pengobatan atau tindakan kesehatan sebagai hasil penelitian, anda tidak mendapatkan intervensi dengan resiko tertentu yang memerlukan pengobatan atau tindakan kesehatan setelah penelitian ini karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner
15. Selama menunggu pengesahan secara legal, 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 tidak mencantumkan informasi terkait identitas responden baik nama maupun alamat, dan dalam kuesioner responden menggunakan nama inisial sebagai identitas selama pengambilan data sampai penelitian ini dipublikasikan
18. Semua informasi yang anda berikan dalam penelitian ini tidak akan disebar luaskan sehingga kerahasiaannya akan terjaga
19. Penelitian ini merupakan penelitian pribadi dan tidak ada sponsor yang mendanai penelitian ini
20. Peneliti menjadi peneliti sepenuhnya dalam penelitian ini
21. Selama penelitian, peneliti tidak memberikan jaminan kesehatan atau perawatan kepada subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi dan hanya pengisian kuesioner
22. Apabila terjadi resiko lain maka tidak ada pengobatan atau rehabilitasi dan perawatan kesehatan pada individu atau subyek, karena penelitian ini tidak akan menimbulkan resiko apapun.
23. Penelitian ini tidak menimbulkan resiko kecacatan atau kematian, sehingga tidak ada rencana untuk memberikan kompensasi kepada subyek.
24. Hal tersebut di atas sesuai dengan penelitian ini tidak melibatkan unsur-unsur yang membahayakan kepada individu sehingga tidak ada jaminan hukum untuk hal tersebut
25. Penelitian ini telah mendapat persetujuan layak etik dari KEPK UNMUH PONOROGO

26. Anda akan diberikan informasi apabila terjadi pelanggaran pelaksanaan protocol penelitian ini, dan jika terjadi pelanggaran maka peneliti akan menanggung semua kerugian yang disebabkan kesalahan dari protocol penelitian
27. Anda akan diberi tahu bagaimana prosedur penelitian ini berlangsung dari awal sampai selesai penelitian termasuk cara pengisian kuesioner
28. Semua informasi penting akan diungkapkan selama penelitian berlangsung dan anda berhak untuk menarik data atau informasi selama penelitian berlangsung
29. Penelitian ini menggunakan data langsung dari subyek dan catatan medis subyek, tidak menggunakan hasil tes genetic dan informasi genetika keluarga
30. Penelitian ini menggunakan instrument kuesioner dan catatan rekam medis anda hanya bila anda memberikan ijin
31. Penelitian ini tidak menggunakan catatan medis milik anda sehingga tidak diperlukan pengumpulan, penyimpanan dan penggunaan bahan biologi
32. Penelitian ini tidak menimbulkan resiko apapun bagi ibu hamil dan janin yang dikandungnya
33. Penelitian ini tidak menimbulkan resiko apapun bagi ibu hamil dan janin yang dikandungnya sehingga aman untuk ibu hamil mengikuti penelitian ini
34. Penelitian ini menggunakan kuesioner dan mendapat perlakuan yang sama setiap subyek
35. Penelitian ini tidak dilakukan secara online dan tidak menggunakan alat online atau digital



Lampiran 5 Informed Consent

**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**  
**(Informed Consent)**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Jenis kelamin :

No. Telepon :

Alamat :

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul “Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien di Puskesmas Badegan Kabupaten Ponorogo”
2. Perlakuan yang diterapkan kepada subyek
3. Manfaat ikut sebagai subyek dalam penelitian
4. Bahaya yang akan timbul
5. Prosedur penelitian

menyatakan \*(SETUJU/TIDAK SETUJU) untuk berpartisipasi dalam proses pengambilan data penelitian dan memberikan informasi yang diperlukan oleh peneliti. Saya telah diberitahu bahwa kerahasiaan data pribadi saya akan sangat dijaga dan data yang diperoleh hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kesediaan maupun penolakan untuk berpartisipasi dalam proses pengambilan data penelitian ini tidak merugikan saya. Saya mengerti bahwa tujuan penelitian ini akan sangat bermanfaat bagi tenaga kesehatan dan unit pelayanan kesehatan.

Demikian surat persetujuan ini saya buat dengan sebenar-benarnya secara sukarela dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Ponorogo, \_\_\_\_\_ 2022

Peneliti

Responden

**LAILY AYU NURROHMAH**  
**NIM. 18631649**

(\_\_\_\_\_)

Lampiran 6 Kuesioner Penelitian

**KUESIONER PENELITIAN**

Judul Penelitian : Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien di  
Puskesmas Badegan Kabupaten Ponorogo

Peneliti : Laily Ayu Nurrohmah

Petunjuk Untuk Pengisian

- Bacalah pernyataan dengan hati-hati sehingga dapat dimengerti
- Pilihlah satu jawaban yang sesuai dengan yang anda pilih
- Setiap nomer hanya boleh diisi dengan satu jawaban
- Setiap jawaban dimohon untuk memberikan jawaban yang jujur
- Harap mengisi seluruh pernyataan yang ada dalam kuesioner ini dan pastikan tidak ada yang terlewati

A. Kuesioner Data Responden

Tanggal Pengisian :  
Inisial Nama :  
Umur :  
Jenis Kelamin :  
Pendidikan :  
Pekerjaan :

B. Kuesioner Gastritis

No	Kejadian Gastritis	Iya	Tidak
1	Saya memiliki riwayat gastritis (maag) yang di diagnosa oleh dokter		

C. Kuesioner Pola Makan

No	Pernyataan Pola Makan	Iya	Tidak
1	Saya makan 3x sehari		
2	Saya makan kurang dari 3x sehari		
3	Saya makan dalam waktu yang sama pada setiap harinya		
4	Saya makan ketika merasa lapar		
5	Saya makan sesuai dengan jam yang saya tentukan		
6	Saya makan sebanyak 3 piring nasi sehari		
7	Saya makan kurang dari 3 piring sehari		
8	Saya makan sedikit sedikit tetapi sering		
9	Saya makan langsung dalam porsi yang banyak		
10	Saya makan selalu menggunakan nasi		
11	Saya hanya sarapan dengan susu		
12	Saya sering makan makanan pedas		
13	Saya menyukai makanan asam		
14	Saya sering mengkonsumsi makanan instan		
15	Saya lebih suka ngemil dari pada makan nasi		
16	Saya sering mengkonsumsi kopi dan minuman bersoda		

Lampiran 7 Kisi Kisi Kuesioner Penelitian

**KISI KISI KUESIONER**

Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien di Puskesmas Badegan Kabupaten Ponorogo

A. Kejadian Gastritis

No	Parameter	Jumlah Pernyataan	Skor
1	Diagnosa dokter atau rekam medis	1 pernyataan	Iya = 1 gastritis Tidak = 0 tidak gastritis

B. Pola Makan

No	Parameter	No Pernyataan	Kunci Jawaban
1	Frekuensi Makan	Pernyataan : Positif (+) : 1,3,5 Negatif (-) : 2,4	1. Iya 2. Tidak 3. Iya 4. Tidak 5. Iya
2	Porsi Makan	Pernyataan : Positif (+) : 6,8 Negatif (-) : 7,9	6. Iya 7. Tidak 8. Iya 9. Tidak
3	Jenis Makanan	Pernyataan : Positif (+) : 10 Negatif (-) : 11-16	10. Iya 11. Tidak 12. Tidak 13. Tidak 14. Tidak 15. Tidak 16. Tidak
Jumlah		16 pernyataan	

Lampiran 8 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

**VALIDITAS**

		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.583	.816**	.802**	.802**	.583	.612	.816**	.802**	.408	1.000**	.583	.356	.612	.583	.583	.841**
	Sig. (2-tailed)		.077	.004	.005	.005	.077	.060	.004	.005	.242	.000	.077	.312	.060	.077	.077	.002
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P2	Pearson Correlation	.583	1	.408	.356	.802**	.167	.612	.408	.802**	.408	.583	1.000**	.802**	.102	.583	.167	.636*
	Sig. (2-tailed)	.077		.242	.312	.005	.645	.060	.242	.005	.242	.077	.000	.005	.779	.077	.645	.048
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P3	Pearson Correlation	.816**	.408	1	.655*	.655*	.408	.500	.600	.655*	.333	.816**	.408	.218	.500	.408	.408	.704*
	Sig. (2-tailed)	.004	.242		.040	.040	.242	.141	.067	.040	.347	.004	.242	.545	.141	.242	.242	.023
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P4	Pearson Correlation	.802**	.356	.655*	1	.524	.802**	.764*	.655*	.524	.509	.802**	.356	.524	.764*	.802**	.802**	.921**
	Sig. (2-tailed)	.005	.312	.040		.120	.005	.010	.040	.120	.133	.005	.312	.120	.010	.005	.005	.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P5	Pearson Correlation	.802**	.802**	.655*	.524	1	.356	.764*	.655*	1.000**	.509	.802**	.802**	.524	.218	.356	.356	.702*
	Sig. (2-tailed)	.005	.005	.040	.120		.312	.010	.040	.000	.133	.005	.005	.120	.545	.312	.312	.024
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P6	Pearson Correlation	.583	.167	.408	.802**	.356	1	.612	.816**	.356	.408	.583	.167	.356	.612	.583	1.000**	.739*
	Sig. (2-tailed)	.077	.645	.242	.005	.312		.060	.004	.312	.242	.077	.645	.312	.060	.077	.000	.015
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

P7	Pearson Correlation	.612	.612	.500	.764*	.764*	.612	1	.500	.764*	.667*	.612	.612	.764*	.375	.612	.612	.829**
	Sig. (2-tailed)	.060	.060	.141	.010	.010	.060		.141	.010	.035	.060	.060	.010	.286	.060	.060	.003
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P8	Pearson Correlation	.816**	.408	.600	.655*	.655*	.816**	.500	1	.655*	.333	.816**	.408	.218	.500	.408	.816**	.704*
	Sig. (2-tailed)	.004	.242	.067	.040	.040	.004	.141		.040	.347	.004	.242	.545	.141	.242	.004	.023
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P9	Pearson Correlation	.802**	.802**	.655*	.524	1.000**	.356	.764*	.655*	1	.509	.802**	.802**	.524	.218	.356	.356	.702*
	Sig. (2-tailed)	.005	.005	.040	.120	.000	.312	.010	.040		.133	.005	.005	.120	.545	.312	.312	.024
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P10	Pearson Correlation	.408	.408	.333	.509	.509	.408	.667*	.333	.509	1	.408	.408	.509	.667*	.408	.408	.637*
	Sig. (2-tailed)	.242	.242	.347	.133	.133	.242	.035	.347	.133		.242	.242	.133	.035	.242	.242	.048
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P11	Pearson Correlation	1.000**	.583	.816**	.802**	.802**	.583	.612	.816**	.802**	.408	1	.583	.356	.612	.583	.583	.841**
	Sig. (2-tailed)	.000	.077	.004	.005	.005	.077	.060	.004	.005	.242		.077	.312	.060	.077	.077	.002
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P12	Pearson Correlation	.583	1.000**	.408	.356	.802**	.167	.612	.408	.802**	.408	.583	1	.802**	.102	.583	.167	.636*
	Sig. (2-tailed)	.077	.000	.242	.312	.005	.645	.060	.242	.005	.242	.077		.005	.779	.077	.645	.048
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P13	Pearson Correlation	.356	.802**	.218	.524	.524	.356	.764*	.218	.524	.509	.356	.802**	1	.218	.802**	.356	.702*
	Sig. (2-tailed)	.312	.005	.545	.120	.120	.312	.010	.545	.120	.133	.312	.005		.545	.005	.312	.024
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

P14	Pearson Correlation	.612	.102	.500	.764*	.218	.612	.375	.500	.218	.667*	.612	.102	.218	1	.612	.612	.704*
	Sig. (2-tailed)	.060	.779	.141	.010	.545	.060	.286	.141	.545	.035	.060	.779	.545		.060	.060	.023
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P15	Pearson Correlation	.583	.583	.408	.802**	.356	.583	.612	.408	.356	.408	.583	.583	.802**	.612	1	.583	.841**
	Sig. (2-tailed)	.077	.077	.242	.005	.312	.077	.060	.242	.312	.242	.077	.077	.005	.060		.077	.002
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
P16	Pearson Correlation	.583	.167	.408	.802**	.356	1.000**	.612	.816**	.356	.408	.583	.167	.356	.612	.583	1	.739*
	Sig. (2-tailed)	.077	.645	.242	.005	.312	.000	.060	.004	.312	.242	.077	.645	.312	.060	.077		.015
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
TOTAL	Pearson Correlation	.841**	.636*	.704*	.921**	.702*	.739*	.829**	.704*	.702*	.637*	.841**	.636*	.702*	.704*	.841**	.739*	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.048	.023	.000	.024	.015	.003	.023	.024	.048	.002	.048	.024	.023	.002	.015	
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

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

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



## RELIABILITAS

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	10	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	10	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.953	16





Lampiran 9 Tabulasi Data Umum Responden

**TABULASI DATA UMUM RESPONDEN**

<b>No</b>	<b>Usia</b>	<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Pola Makan</b>	<b>Kejadian Gastritis</b>
1	26-45 tahun	Laki laki	SMP	Petani	Baik	Gastritis
2	46-65 tahun	Laki laki	SMP	Petani	Baik	Tidak Gastritis
3	46-65 tahun	Perempuan	SMP	Petani	Baik	Tidak Gastritis
4	26-45 tahun	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	Baik	Tidak Gastritis
5	46-65 tahun	Perempuan	SD	Petani	Baik	Tidak Gastritis
6	46-65 tahun	Laki laki	SMA/SMK	Petani	Baik	Tidak Gastritis
7	12-25 tahun	Laki laki	SMA/SMK	Petani	Baik	Gastritis
8	26-45 tahun	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	Buruk	Gastritis
9	26-45 tahun	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga	Buruk	Gastritis
10	26-45 tahun	Laki laki	SMA/SMK	Petani	Baik	Tidak Gastritis
11	26-45 tahun	Laki laki	SMP	Petani	Baik	Tidak Gastritis
12	26-45 tahun	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	Baik	Gastritis
13	12-25 tahun	Perempuan	SMP	Pelajar	Buruk	Gastritis
14	46-65 tahun	Laki laki	SMA/SMK	Petani	Baik	Tidak Gastritis
15	46-65 tahun	Laki laki	SMP	Wiraswasta	Buruk	Tidak Gastritis
16	46-65 tahun	Laki laki	SD	Petani	Buruk	Tidak Gastritis
17	12-25 tahun	Laki laki	SMA/SMK	Wiraswasta	Baik	Tidak Gastritis
18	12-25 tahun	Laki laki	SMA/SMK	Pelajar	Buruk	Gastritis
19	46-65 tahun	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	Buruk	Gastritis
20	26-45 tahun	Perempuan	SMP	Petani	Buruk	Gastritis

21	26-45 tahun	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga	Buruk	Gastritis
22	12-25 tahun	Laki laki	SMP	Pelajar	Buruk	Tidak Gastritis
23	46-65 tahun	Laki laki	SMP	Wiraswasta	Baik	Tidak Gastritis
24	26-45 tahun	Perempuan	S1	Wiraswasta	Baik	Tidak Gastritis
25	12-25 tahun	Perempuan	SMA/SMK	Wiraswasta	Baik	Tidak Gastritis
26	46-65 tahun	Laki laki	SMA/SMK	Petani	Baik	Tidak Gastritis
27	26-45 tahun	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga	Baik	Tidak Gastritis
28	46-65 tahun	Perempuan	SD	Petani	Baik	Tidak Gastritis
29	46-65 tahun	Perempuan	S1	PNS	Baik	Tidak Gastritis
30	46-65 tahun	Perempuan	SMP	Petani	Buruk	Gastritis
31	12-25 tahun	Perempuan	SMA/SMK	Wiraswasta	Buruk	Tidak Gastritis
32	46-65 tahun	Laki laki	SMA/SMK	PNS	Baik	Tidak Gastritis
33	46-65 tahun	Laki laki	SMA/SMK	Pedagang	Baik	Tidak Gastritis
34	12-25 tahun	Laki laki	SMP	Wiraswasta	Baik	Tidak Gastritis
35	26-45 tahun	Laki laki	SMP	Wiraswasta	Baik	Tidak Gastritis

Lampiran 10 Tabulasi Data Hasil Perhitungan Kuesioner

**TABULASI DATA HASIL PERHITUNGAN KUESIONER**

NO	JAWABAN KUESIONER POLA MAKAN																TOTAL	KET	KODE	KET
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	10	Baik	1	Gastritis
2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	Baik	0	Tidak Gastritis
3	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	10	Baik	0	Tidak Gastritis
4	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	Baik	0	Tidak Gastritis
5	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	10	Baik	0	Tidak Gastritis
6	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	10	Baik	0	Tidak Gastritis
7	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	Baik	1	Gastritis
8	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	6	Buruk	1	Gastritis
9	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	6	Buruk	1	Gastritis
10	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	Baik	0	Tidak Gastritis
11	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	Baik	0	Tidak Gastritis

12	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	9	Baik	1	Gastritis
13	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	6	Buruk	1	Gastritis
14	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	Baik	0	Tidak Gastritis
15	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	6	Buruk	0	Tidak Gastritis
16	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	6	Buruk	0	Tidak Gastritis
17	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	8	Baik	0	Tidak Gastritis
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3	Buruk	1	Gastritis
19	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	5	Buruk	1	Gastritis
20	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	6	Buruk	1	Gastritis
21	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	6	Buruk	1	Gastritis
22	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	5	Buruk	0	Tidak Gastritis
23	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	11	Baik	0	Tidak Gastritis
24	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	11	Baik	0	Tidak Gastritis
25	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	8	Baik	0	Tidak Gastritis
26	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	11	Baik	0	Tidak Gastritis
27	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	8	Baik	0	Tidak Gastritis

28	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	11	Baik	0	Tidak Gastritis
29	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	Baik	0	Tidak Gastritis
30	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	5	Buruk	1	Gastritis
31	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	5	Buruk	0	Tidak Gastritis
32	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	10	Baik	0	Tidak Gastritis
33	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	9	Baik	0	Tidak Gastritis
34	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	11	Baik	0	Tidak Gastritis
35	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	10	Baik	0	Tidak Gastritis

Keterangan :

< 50% = Pola Makan Buruk

50%-100% = Pola Makan Baik

Lampiran 11 Tabulasi Silang Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis

**DATA UMUM**

**USIA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12-25 tahun	8	22.9	22.9	22.9
	26-45 tahun	12	34.3	34.3	57.1
	46-65 tahun	15	42.9	42.9	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

**JENIS KELAMIN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki laki	18	51.4	51.4	51.4
	Perempuan	17	48.6	48.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

**PENDIDIKAN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	2	5.7	5.7	5.7
	SD	5	14.3	14.3	20.0
	SMA/SMK	14	40.0	40.0	60.0
	SMP	14	40.0	40.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

**PEKERJAAN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ibu Rumah Tangga	7	20.0	20.0	20.0
	Pedagang	1	2.9	2.9	22.9
	Pelajar	3	8.6	8.6	31.4
	Petani	14	40.0	40.0	71.4
	PNS	2	5.7	5.7	77.1
	Wiraswasta	8	22.9	22.9	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

**POLAMAKAN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	23	65.7	65.7	65.7
	Buruk	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

**GASTRITIS**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gastritis	11	31.4	31.4	31.4
	Tidak Gastritis	24	68.6	68.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

**Tabulasi Silang Data Demografi dan Data Khusus**

a. Data Demografi dengan Data Khusus (Pola Makan)

**USIA \* POLAMAKAN Crosstabulation**

			POLAMAKAN		Total
			Baik	Buruk	
USIA	12-25 tahun	Count	4	4	8
		% within USIA	50.0%	50.0%	100.0%
	26-45 tahun	Count	8	4	12
		% within USIA	66.7%	33.3%	100.0%
	46-65 tahun	Count	11	4	15
		% within USIA	73.3%	26.7%	100.0%
Total		Count	23	12	35
		% within USIA	65.7%	34.3%	100.0%

**JENISKELAMIN \* POLAMAKAN Crosstabulation**

			POLAMAKAN		Total
			Baik	Buruk	
JENISKELAMIN	Laki laki	Count	14	4	18
		% within JENISKELAMIN	77.8%	22.2%	100.0%
	Perempuan	Count	9	8	17
		% within JENISKELAMIN	52.9%	47.1%	100.0%
Total		Count	23	12	35
		% within JENISKELAMIN	65.7%	34.3%	100.0%

**PENDIDIKAN \* POLAMAKAN Crosstabulation**

			POLAMAKAN		Total
			Baik	Buruk	
PENDIDIKAN	S1	Count	2	0	2
		% within PENDIDIKAN	100.0%	.0%	100.0%
	SD	Count	3	2	5
		% within PENDIDIKAN	60.0%	40.0%	100.0%
	SMA/SMK	Count	10	4	14
		% within PENDIDIKAN	71.4%	28.6%	100.0%
	SMP	Count	8	6	14
		% within PENDIDIKAN	57.1%	42.9%	100.0%
Total		Count	23	12	35
		% within PENDIDIKAN	65.7%	34.3%	100.0%

b. Data Demografi dengan Data Khusus (Kejadian Gastritis)

**USIA \* GASTRITIS Crosstabulation**

			GASTRITIS		Total
			Gastritis	Tidak Gastritis	
USIA	12-25 tahun	Count	3	5	8
		% within USIA	37.5%	62.5%	100.0%
	26-45 tahun	Count	6	6	12
		% within USIA	50.0%	50.0%	100.0%
	46-65 tahun	Count	2	13	15
		% within USIA	13.3%	86.7%	100.0%
Total		Count	11	24	35
		% within USIA	31.4%	68.6%	100.0%



**JENISKELAMIN \* GASTRITIS Crosstabulation**

			GASTRITIS		Total
			Gastritis	Tidak Gastritis	
JENISKELAMIN	Laki laki	Count	3	15	18
		% within JENISKELAMIN	16.7%	83.3%	100.0%
	Perempuan	Count	8	9	17
		% within JENISKELAMIN	47.1%	52.9%	100.0%
Total		Count	11	24	35
		% within JENISKELAMIN	31.4%	68.6%	100.0%

**PENDIDIKAN \* GASTRITIS Crosstabulation**

			GASTRITIS		Total
			Gastritis	Tidak Gastritis	
PENDIDIKAN	S1	Count	0	2	2
		% within PENDIDIKAN	.0%	100.0%	100.0%
	SD	Count	1	4	5
		% within PENDIDIKAN	20.0%	80.0%	100.0%
	SMA/SMK	Count	4	10	14
		% within PENDIDIKAN	28.6%	71.4%	100.0%
	SMP	Count	6	8	14
		% within PENDIDIKAN	42.9%	57.1%	100.0%
Total		Count	11	24	35
		% within PENDIDIKAN	31.4%	68.6%	100.0%

## TABULASI SILANG ANTAR VARIABEL

### POLAMAKAN \* GASTRITIS Crosstabulation

			GASTRITIS		Total
			Gastritis	Tidak Gastritis	
POLAMAKAN	Baik	Count	3	20	23
		Expected Count	7.2	15.8	23.0
		% within POLAMAKAN	13.0%	87.0%	100.0%
	Buruk	Count	8	4	12
		Expected Count	3.8	8.2	12.0
		% within POLAMAKAN	66.7%	33.3%	100.0%
Total	Count	11	24	35	
	Expected Count	11.0	24.0	35.0	
	% within POLAMAKAN	31.4%	68.6%	100.0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.522 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	8.180	1	.004		
Likelihood Ratio	10.486	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.002
N of Valid Cases <sup>b</sup>	35				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.77.

b. Computed only for a 2x2 table

### Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.481	.001
N of Valid Cases		35	

Lampiran 12 Surat Layak Uji Etik

KOMITE 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.129/ER/KEPK/2022

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

**Peneliti utama** : LAILY AYU NURROHMAH  
*Principal In Investigator*

**Nama Institusi** : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH  
PONOROGO  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien di Puskesmas Bagedan  
Kabupaten Ponorogo"**

*"Relationship between eating patterns and the incidence of gastritis in patients at the Bagedan Health  
Center, Ponorogo Regency"*

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 Layak Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 29 April 2022 sampai dengan tanggal 29 April 2023.

*This declaration of ethics applies during the period April 29, 2022 until April 29, 2023.*

April 28, 2022  
*Professor and Chairperson,*



Siti Munawaroh, S.Kep., Ns., M.Kep.



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
**LEMBAGA LAYANAN PERPUSTAKAAN**  
Jalan Budi Utomo 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
Telp (0352) 481124, 487662 Fax (0352) 461796,  
Website: [library.umpo.ac.id](http://library.umpo.ac.id)  
**TERAKREDITASI A**  
(SK Nomor 00137/LAP.PT/III.2020)

---

**SURAT KETERANGAN**  
**HASIL SIMILARITY CHECK KARYA ILMIAH MAHASISWA**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

Dengan ini kami nyatakan bahwa karya ilmiah dengan rincian sebagai berikut:

Nama : Laily Ayu Nurrohmah

NIM : 18631649

Prodi : S1 Keperawatan

Judul : Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien di Puskesmas Badegan Kabupaten Ponorogo

Dosen pembimbing :

1. Saiful Nurhidayat, S.Kep.,Ns.,M.Kep

2. Siti Munawaroh, S.Kep.,Ns.,M.Kep

Telah dilakukan check plagiasi berupa Skripsi di L2P Universitas Muhammadiyah Ponorogo dengan prosentase kesamaan sebesar 25 %

Demikian keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Ponorogo, 3 Agustus 2022  
Petugas pemeriksa



(Mohamad Ujil Albab, SIP)  
NIK.1989092720150322

Nb: Dosen pembimbing dimohon untuk mengecek kembali keaslian soft file karya ilmiah yang telah diperiksa melalui Turnitin perpustakaan






Lampiran 14 Kegiatan Bimbingan  
Dosen Pembimbing 1

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1	20-9-2021	Jema peng. Aca. Hub. pol. makn. ( ? ) b/d legim. Gekhid.	
2	20-9-2021	Bab I CBM : Rami Jusyhy. -> of Site Purmas Masakul. Lami : Rami - bin Gara -	
3	5-10-2021	Bab I Aca Lengit & bab 2	
4	12-10-2021	Bab II eflygi jabard. Pabzi's garkhi Lant - of Pol. md.	


Detail  
Permasul maks kull  
pbe mad  
Idan newi sira sa.

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
5	19-10-2021	Bab II Citra Kerke team Sip & Gk 15	
6	2-11-2021	Bab 2 Aca. Bab III Aca. Bab IV meng & Kuesioner	
7	16-11-2021	Bab IV Kin : control - Formul Ksl -	
8	7-12-2021	Pang Aca Saj yia proposal	



NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
9	2/4/2022	Revisi Uji V&K Acc.	
10.	16/6 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bab 5 Pembahasan</li> <li>1. Beri kalimat pengantar sebelum ke point Pola Makan</li> <li>2. Kaitkan data demografi dengan data khusus (FTO)</li> <li>3. Beri tambahan pembahasan di hubungan pola makan dgn kejadian gastritis.</li> </ul>	
11	24/6 2022	<p>Bab 5 Hukum dan Pembelajaran - F-T-O Semua fan seluruh ke 3 poin itu di hitung</p>	
12	30/6 2022	Revisi - Kemi vni su	
13	7/7/2022	Final Keuch.	



NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
14	13/7/2022	Revisi Yri.	






Dosen Pembimbing 2

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1	20/9 2021	ACC Judul Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis	
2.	29/9 2021	Revisi Bab 1 via email • Data ter update • Revisi Kronologis LB • Revisi Justifikasi • Perjelas Keaslian Penelitian	
3.	6/10 2021	• Revisi Justifikasi • ACC Bab 1 • Lanjutkan Bab 2.	
4.	13/10/2021	Konsep klub pada makan & gastritis Bab 1 ?	
5	18/10/2021	Perhatikan layout Tabel dan bab 2 pada bagian yg dimaksud pada makan -1 fr, jenis, jenis ? Lanjut bab 2	



NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
6	28/10/2021	Lajut ke bab berikutnya layang	
7	10/11/2021	Sampey .	
8	14/12/2021	Kuesioner o pengkategorian (Kefennu ya)	
9	28/12/2021	Forme kesimpulan	
10	5/1/2022	acc ujian	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1	28/6/2022	renir pubeasan	
2	1/7/2022	Batas guru us hst ⊖ gupuhang us ⊕ ex krp sampai gabmb krp pola unpa jelele ?	
3	13/7/2022	krml keseluruh	
4	14/7/2022	<del>ace sidang</del> Cek hst audieris manut akir pulem → uji kti	
5	15/8/2022	ace sidang	





## DOKUMENTASI

