

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang dilakukan mengenai hubungan pengetahuan dan sikap terhadap penyakit gastritis pada pasien rawat jalan poli penyakit dalam di rumah sakit Islam Siti Hajar Mataram, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil penelitian diperoleh data bahwa dari 94 responden terdapat 33 orang (35,1%) memiliki pengetahuan yang baik tentang penyakit gastritis, 32 orang (34,0%) memiliki pengetahuan yang cukup baik, dan 29 orang (30,9%) memiliki pengetahuan yang kurang baik. Sedangkan untuk sikap responden 87 orang (92,6%) memiliki sikap yang baik, dan 7 orang (7,4%) memiliki sikap yang tidak baik, hal ini menunjukkan bahwa secara umum pengetahuan dan sikap responden tentang penyakit gastritis termasuk dalam katagori baik.
2. Berdasarkan hasil analisis data menggunakan uji *chi-square* didapat bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan dan sikap dengan penyakit gastritis dengan nilai signifikansi untuk pengetahuan dengan penyakit gastritis $p = 0,000$ ($p\text{-value} < 0,05$) Sedangkan untuk sikap responden terhadap penyakit gastritis dengan nilai $p = 0,002$ ($p\text{-value} < 0,05$).

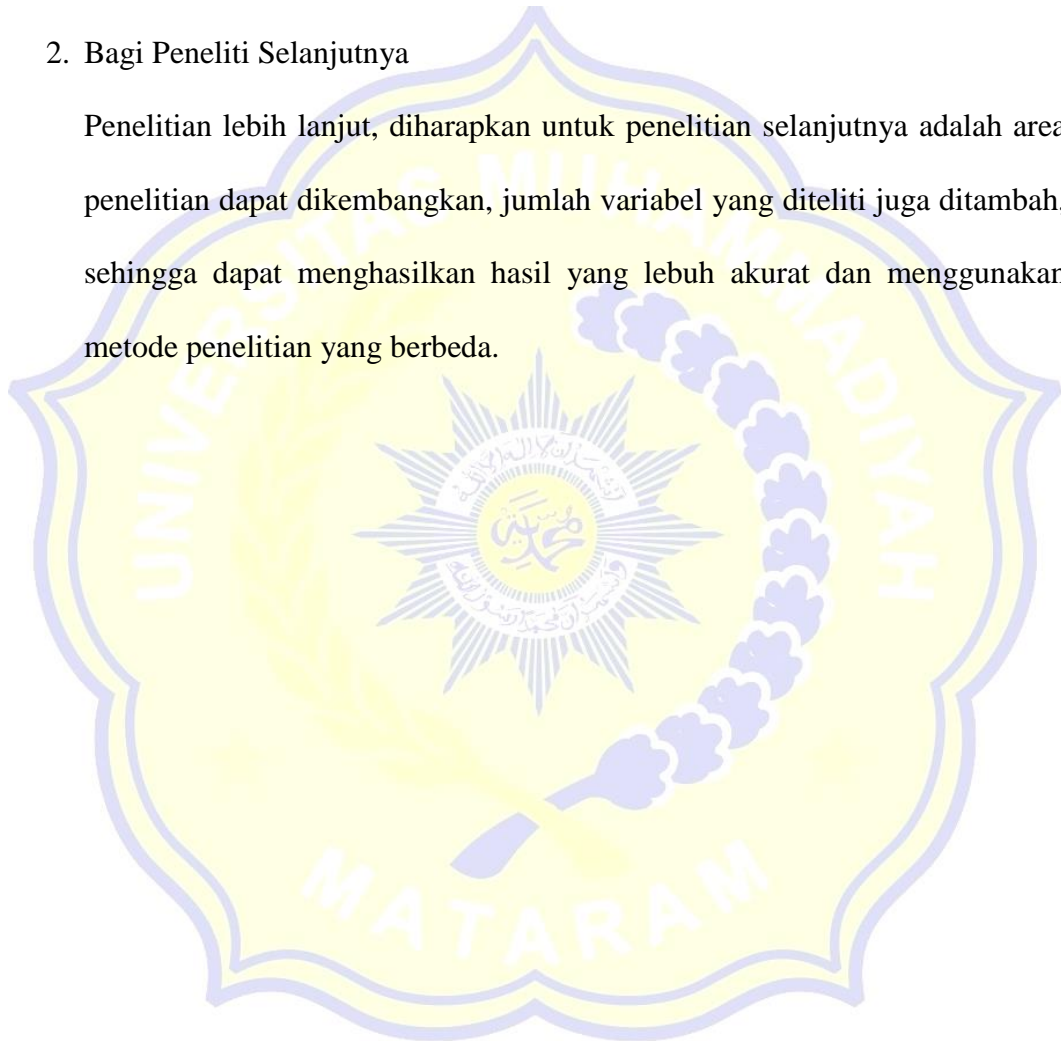
5.2. Saran

1. Bagi Pasien Rawat Jalan

Agar dapat mengatur pola makan, istirahat yang cukup mengingat bahwa penyakit gastritis bukan penyakit yang sepele jika tidak ditangani dengan baik maka akan menyebabkan komplikasi yang berbahaya.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian lebih lanjut, diharapkan untuk penelitian selanjutnya adalah area penelitian dapat dikembangkan, jumlah variabel yang diteliti juga ditambah, sehingga dapat menghasilkan hasil yang lebih akurat dan menggunakan metode penelitian yang berbeda.



DAFTAR PUSTAKA

- Agus, P., & Sri, L. (2009). *Endoskopi Gastrointestinal*. Jakarta: Salemba Medika.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azwar, S. (2013). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Badan, P. S. (2017, November 16). *Kasus Kasus 10 Penyakit Terbanyak di Provinsi NTB, 2016*. Dipetik 3 28, 2021, dari Data Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat: <https://ntb.bps.go.id/statictable/2017/11/16/192/jumlah-kasus-10-penyakit-terbanyak-di-provinsi-nusa-tenggara-barat-2016.html>
- Brunner, & Suddarth. (2013). *Buku Ajaran Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8 volume 2*. Jakarta: EGC.
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dadang, M., Marcellus, S., & Achmad, F. (2017). *Buku Ajar Endoskopi Saluran Cerna*. Jakarta: Interna Publishing, Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam FK UI.
- Depertement, K. R. (2009). *Katagori Usia*. Dipetik maret 29, 2020, dari <http://kategori-umur-menurut-Depkes.html>
- Emiliana, N., Mujahid, & Muzakkir. (2014). *Hubungan Pola Makan Dengan Terjadinya Gastritis Pada Pasien yang Dirawat di RSUD Kota Mataram*. *Jurnal Ilmia Kesehatan Diagnosis Volume 12 Nomor 4 Tahun 2014*, 442-447.
- Gray, Jhon. (2003). *Men Are from Mars Women Are From Venus*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Gustin, R. K. (2011). *Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien yang Berobat Jalan di Puskesmas Gulai Bancah Kota Bukit Tinggi*. Dipetik Maret 29, 2021, dari http://repository.unand.ac.id/17045/1/17-JURNAL_PENELITIAN.pdf
- Joycem, B. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8*. Jakarta: EGC.
- Kluwer, W. (2011). *Kapita Selekta Penyakit*. Jakarta: EGC.

- Lisda, V., & Mori, A. (2020). Profil Demografi, Pengetahuan Dan Perilaku Pencegahan Gastritis Pada Mahasiswa Keperawatan Universitas Advent Indonesia. *Nutrix Journal Volume 4, No. 2, Oktober 2020* , 19-26.
- Misnadiarly. (2009). *Mengenal Penyakit Organ Cerna Gastritis (Dyspepsia dan Maag)*. Jakarta: Pustaka Populer OBDA.
- Mulat, T. C (2016) Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Penyakit Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Barombong Kota Makassar. *JKSHSK Volume 1, No. 1, Juli 2016*, 884-891
- Notoatmodjao, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Prilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Priyoto. (2015). *Perubahan Dalam Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Saydam. (2011). *Memahami Berbagai Penyakit (Penyakit Pernapasan dan Gangguan Pencernaan)*. Bandung: Alfabeta.
- Sukarmin. (2013). *Keperawatan pada Sistem Pencernaan* . Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Syarif, H. M. (2017). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Siswa Tentang Gastritis dengan Kejadian Suspek Gastritis di SMA Negeri 2 Bangkinang Tahun 2014. *Jurnal Ners Jilid 6 No. 31, Agustus 2017* , 39-44.
- Tan, H. T., & Kirana, R. (2009). *Obat Obat Sederhana Untuk Gangguan Sehari Hari*. Makasar: Elex Media Komputindo.
- Tarigan, S. B. (2019). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Terhadap Kejadian Gastritis pada Pasien Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam di RSU Mitra Sejati Tahun 2018. *Poltekes Kemenkes Medan* .
- Wahyu, A. (2011). *Maag dan Gangguan Pencernaan*. Jakarta: PT Sunda Kelapa Pustaka.
- Yuliarti, N. (2009). *Maag Kenali, Hindari, dan Obati*. Yogyakarta: Andi.

Lampiran 1. Lembar Persetujuan Responden (Informend Consent)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Jenis Kelamin :

Umur :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Alamat :

No HP :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Ayu Haryanti

Nim : 518020063

Alamat : Gang Citra Warga III. Jempong baru, Kec Sekarbela Mataram

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Penyakit Gastritis
Pada Pasien Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam di Rumah Sakit
Islam Siti Hajar Mataram

Saya akan bersedia untuk diwawancarai pada massa pandemi Covid-19 demi kepentingan penelitian. Dengan ketentuan, hasil wawancara akan dirahasiakan dan hanya semata mata kepentingan ilmu pengetahuan.

Demikian surat pernyataan ini saya sampaikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Mataram,.....,.....,2021

(.....)

Lampiran 2. Lembar Kuesioner

Apakah anda pernah mengalami penyakit gastritis

1. Ya
2. Tidak

I. Pengetahuan Responden Mengenai Penyakit Gastritis

Petunjuk pengisian:

1. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda ceklis (√) pada kolom yang tersedia.
2. Jawaban benar-benar sesuai dengan yang anda ketahui.

No	Pernyataan	Y	T
1	Gastritis/maag dibagi menjadi dua bagian yaitu akut dan kronik		
2	Apabila terlalu sering memakan makanan pedas, asam dan bahan kimia tidak akan menyebabkan penyakit maag/gastritis		
3	Waktu makan yang tidak teratur, tidak akan menyebabkan penyakit maag/gastritis		
4	Kurang bersihnya makanan tidak akan menyebabkan penyakit maag/gastritis		
5	Kecemasan dan stress yang berlebihan juga bisa menyebabkan penyakit maag/gastritis bertambah parah		
6	Penyakit maag/gastritis tidak terlalu berbahaya sehingga tidak perlu adanya penanganan yang serius terhadap penyakit ini		
7	Merokok dapat merusak lapisan pelindung lambung, orang yang merokok lebih mudah terkena penyakit maag atau gastritis		

Ket : Y = Ya

T = Tidak

Hasil uji validasi = $0,392 - 0,786 > 0,361$, valid

II. Sikap Responden Mengenai Penyakit Gastritis

Petunjuk pengisian:

1. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda ceklis (√) pada kolom yang disediakan sesuai pilihan anda.
2. Pilihan yang disediakan

No	Pernyataan	SS (4)	S (3)	TS (2)	STS (1)
1	Penyakit Maag/gastritis dapat disebabkan oleh waktu makan yang tidak teratur.				
2	Makan dalam jumlah sedikit tapi sering dapat mencegah Penyakit Maag/gastritis semakin parah.				
3	Terlalu sering makan-makanan yang pedas dan asam dapat menyebabkan Penyakit Maag/gastritis				
4	Kebiasaan meminum minuman keras seperti bir, figur dan sebagainya dapat menyebabkan Penyakit Maag/gastritis				
5	Kebiasaan merokok dapat menyebabkan Penyakit Maag/gastritis				
6	Sering mengkonsumsi obat penghilang rasa sakit seperti Asam Mefenamat dalam jangka waktu lama dapat menyebabkan Penyakit Maag/gastritis				
7	Jika mengalami gejala Penyakit Maag/gastritis seperti mual, nyeri, muntah dan lain-lain maka meminum obat maag.				
8	Minum kopi terlalu sering dapat menyebabkan Penyakit Maag/gastritis				
9	Banyak pikiran atau stress dapat menyebabkan Penyakit Maag/gastritis				
10	Sering meminum-minuman yang mengandung soda sebelum makan seperti cocacola dan sprite dapat menyebabkan Penyakit Maag/gastritis				

Ket : SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Hasil uji validasi = $0,412 - 0,741 > 0,361$, valid

Lampiran 3. Hasil Uji Validasi dan Reliabilitas Kuesioner

I. Petahuan Responden Mengenai Penyakit Gastritis

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,824	7

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
pertanyaan 1	,97	,183	30
pertanyaan 2	,83	,379	30
pertanyaan 3	,80	,407	30
pertanyaan 4	,83	,379	30
pertanyaan 5	,87	,346	30
pertanyaan 6	,77	,430	30
pertanyaan 7	,87	,346	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
pertanyaan 1	4,97	2,723	,568	,814
pertanyaan 2	5,10	2,093	,786	,760
pertanyaan 3	5,13	2,120	,687	,778
pertanyaan 4	5,10	2,300	,570	,800
pertanyaan 5	5,07	2,547	,392	,827
pertanyaan 6	5,17	2,282	,486	,819
pertanyaan 7	5,07	2,340	,604	,794

II. Sikap Responden Mengenai Penyakit Gastritis

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,860	10

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

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Pertanyaan 1	3,73	,450	30
Pertanyaan 2	3,27	,640	30
Pertanyaan 3	3,50	,572	30
Pertanyaan 4	3,37	,669	30
Pertanyaan 5	3,37	,615	30
Pertanyaan 6	3,43	,504	30
Pertanyaan 7	3,47	,730	30
Pertanyaan 8	3,30	,877	30
Pertanyaan 9	3,27	,980	30
Pertanyaan 10	3,57	,858	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pertanyaan 1	30,53	19,844	,538	,852
Pertanyaan 2	31,00	19,172	,468	,855
Pertanyaan 3	30,77	18,461	,694	,839
Pertanyaan 4	30,90	19,334	,412	,859
Pertanyaan 5	30,90	18,990	,529	,850
Pertanyaan 6	30,83	19,247	,611	,847
Pertanyaan 7	30,80	17,752	,637	,841
Pertanyaan 8	30,97	17,344	,560	,849
Pertanyaan 9	31,00	15,517	,741	,831
Pertanyaan 10	30,70	16,976	,635	,841

Lampiran 4. Hasil Analisis Data

Uji Normalitas

	Tests of Normality					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	Df	Sig.
Pengetahuan	,204	94	,000	,926	94	,000
Sikap	,194	94	,000	,942	94	,000

a. Lilliefors Significance Correction

Tabel Frekuensi

JenisKelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	perempuan	54	57,4	57,4	57,4
	laki laki	40	42,6	42,6	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

Umur					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17 – 25	13	13,8	13,8	13,8
	26-35	12	12,8	12,8	26,6
	36 – 46	11	11,7	11,7	38,3
	47 – 55	29	30,9	30,9	69,1
	56 – 65	29	30,9	30,9	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

Pekerjaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	bekerja	52	55,3	55,3	55,3
	tidak bekerja	42	44,7	44,7	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	34	36,2	36,2	36,2
	Tinggi	60	63,8	63,8	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

KejadianGatritis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	53	56,4	56,4	56,4
	Tidak	41	43,6	43,6	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

Analisis Univariat

TingkatPengetahuanResponden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	33	35,1	35,1	35,1
	Cukup	32	34,0	34,0	69,1
	Kurang	29	30,9	30,9	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

SikapReponden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	87	92,6	92,6	92,6
	tidak baik	7	7,4	7,4	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

Analisis Bivariat

Pengetahuan * Gastritis Crosstabulation

			Gastritis		Total
			ya	Tidak	
Pengetahuan	baik	Count	28	5	33
		% within Pengetahuan	84,8%	15,2%	100,0%
	cukup	Count	17	15	32
		% within Pengetahuan	53,1%	46,9%	100,0%
	kurang	Count	8	21	29
		% within Pengetahuan	27,6%	72,4%	100,0%
Total		Count	53	41	94
		% within Pengetahuan	56,4%	43,6%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	20,790 ^a	2	,000
Likelihood Ratio	22,305	2	,000
Linear-by-Linear Association	20,488	1	,000
N of Valid Cases	94		

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,65.

Sikap * Gastritis Crosstabulation

			Gastritis		Total
			Ya	tidak	
Sikap	Baik	Count	53	34	87
		% within Sikap	60,9%	39,1%	100,0%
	tidak baik	Count	0	7	7
		% within Sikap	0,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	53	41	94
		% within Sikap	56,4%	43,6%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9,777 ^a	1	,002		
Continuity Correction ^b	7,457	1	,006		
Likelihood Ratio	12,351	1	,000		
Fisher's Exact Test				,002	,002
Linear-by-Linear Association	9,673	1	,002		
N of Valid Cases	94				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,05.

b. Computed only for a 2x2 table



Lampiran 5 Tabulasi Data Responden

Pengetahuan Responden

No	Inisial	Jenis kelamin	umur	pendidikan	pekerjaan	Pengetahuan							total	%	Katagori	Status
						P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7				
1	B	L	62	SMA	Wiraswasta	1	0	1	0	1	1	1	5	71,34	C	T
2	R	P	62	SD	IRT	1	1	0	0	0	1	1	4	57,14	K	T
3	N	P	48	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	1	6	85,71	B	T
4	NNS	P	53	SD	IRT	1	1	0	1	1	1	0	5	71,34	C	T
5	NLA	P	64	SMP	Wiraswasta	1	0	0	0	1	0	1	3	42,86	K	T
6	RM	P	51	S1	PNS	0	0	1	1	1	1	1	5	71,34	C	T
7	RH	P	51	SMP	IRT	1	1	0	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
8	JH	L	61	SD	Kuli	0	1	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
9	TR	L	65	SI	Pensiun	1	1	0	1	0	0	1	4	57,14	K	Y
10	HS	P	65	SLTA	Pensiun	1	0	1	1	1	1	1	6	85,71	B	Y
11	MI	P	48	SLTA	Wiraswasta	1	1	1	0	1	1	0	5	71,34	C	Y
12	BH	L	28	SMA	-	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	T
13	M	P	58	SD	IRT	1	1	1	0	0	0	1	4	57,14	K	T
14	RS	P	44	SMK	STAF	1	0	0	0	1	0	1	3	42,86	K	T
15	NH	P	30	S1	Guru	1	1	1	1	1	0	1	6	85,71	B	T
16	BP	L	17	SMA	-	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	T
17	SL	P	36	SMP	IRT	1	0	1	1	1	0	1	5	71,34	C	T
18	K	P	42	SMP	Pijat	0	0	1	1	1	1	1	5	71,34	C	T
19	EW	P	34	S1	Swasta	1	1	0	0	1	1	1	5	71,34	C	T
20	IWR	P	53	SMA	Wiraswata	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
21	IGAC	L	29	SMA	Pegawai	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
22	BFA	P	22	SLTA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	6	85,71	B	Y
23	H	P	31	SMP	IRT	1	0	0	0	1	0	1	3	42,86	K	Y
24	NY	P	51	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
25	II	L	51	SMA	Swasta	1	1	0	1	1	0	1	5	71,34	C	Y
26	SS	P	50	SMA	Swasta	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
27	SP	P	55	SD	IRT	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
28	SY	P	45	SMP	Wiraswasta	1	1	1	0	0	0	0	3	42,86	K	Y
29	D	L	65	SMA	Pensiun	1	1	0	1	0	1	0	4	57,14	K	T

30	SM	P	48	S1	PNS	1	1	1	1	0	1	1	6	85,71	B	Y
31	E	P	37	D1	IRT	1	1	0	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
32	HI	P	40	SD	IRT	0	0	1	0	0	1	0	2	28,57	K	T
33	F	P	58	SMP	IRT	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
34	SR	L	65	SMA	Wiraswasta	0	1	1	0	0	0	0	2	28,57	K	T
35	MS	L	57	SMK	Bisnis	1	1	1	1	1	0	0	5	71,34	C	T
36	SG	L	57	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
37	NMS	P	57	SMA	IRT	1	1	1	0	1	0	1	5	71,34	C	T
38	LYR	L	30	SMP	Tukang	1	1	1	0	0	0	0	3	42,86	K	T
39	MI	L	56	SMP	Petani	0	1	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
40	PS	L	57	S1	Guru	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
41	MK	L	56	SMA	Petani	0	0	1	0	1	1	1	4	57,14	K	T
42	AH	L	48	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
43	FF	P	23	SMA	-	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
44	BI	L	30	SMP	Petani	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
45	KH	L	25	SMK	Montir	1	1	0	0	1	1	1	5	71,34	C	T
46	RF	P	27	S1	Pegawai	1	0	1	0	1	0	1	4	57,14	K	T
47	MS	L	56	SMA	Tukang	1	1	1	0	1	1	0	5	71,34	C	Y
48	AA	P	23	SMA	-	0	1	1	0	1	1	1	5	71,34	C	T
49	S	L	55	SMP	Petani	0	1	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
50	SMW	P	54	SD	IRT	1	1	1	0	1	1	0	5	71,34	C	T
51	DFR	P	18	SMA	-	0	1	1	0	1	1	1	5	71,34	C	T
52	NH	P	56	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
53	MR	P	58	S1	Guru	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
54	DD	P	50	S1	Guru	1	0	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
55	J	L	47	SMP	Buruh	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
56	IMS	L	61	S1	Pegawai	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
57	DPS	L	50	SMA	Wiraswasta	0	0	1	0	0	0	0	1	14,29	K	T
58	MSR	P	50	S1	Guru	1	1	1	0	1	0	1	5	71,34	C	T
59	BN	P	49	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	0	6	85,71	B	Y
60	AM	L	62	SMA	Pensiun	0	1	1	0	1	1	0	4	57,14	K	T
61	KM	P	62	SD	IRT	1	1	1	0	1	1	0	5	71,34	C	T
62	MSL	L	59	S1	PNS	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
63	MI	L	57	S1	PNS	0	1	1	0	1	1	1	5	71,34	C	T
64	IGACU	L	29	SMA	Wiraswasta	0	1	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
65	ES	P	30	SD	IRT	1	1	1	0	1	0	0	4	57,14	K	Y

66	W	L	51	SMA	Wiraswasta	1	1	0	0	0	0	1	3	42,86	K	T
67	IH	L	23	SMP	Buruh	0	1	1	0	1	1	0	4	57,14	K	Y
68	ST	P	41	SMP	IRT	0	1	1	0	1	0	1	4	57,14	K	T
69	HS	L	45	S1	Pegawai	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
70	MAH	L	56	SD	Buruh	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
71	AZA	L	25	SMA	Petani	1	1	1	0	1	1	0	5	71,34	C	Y
72	KW	P	23	SMA	IRT	0	0	1	1	1	0	1	4	57,14	K	T
73	MJ	P	43	SMP	IRT	1	1	1	0	1	1	0	5	71,34	C	Y
74	BHH	P	43	SMP	IRT	1	0	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
75	KP	L	60	SD	Buruh	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
76	H	P	49	SMA	IRT	0	1	1	1	1	1	1	6	85,71	B	T
77	MN	P	50	SMA	Pedagang	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
78	L	P	53	S1	PNS	0	1	1	0	0	1	0	3	42,86	K	T
79	SLM	P	52	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
80	HY	P	30	SD	IRT	1	1	1	0	1	1	0	5	71,34	C	Y
81	MSN	P	45	SMP	Pedagang	0	0	1	0	1	1	1	4	57,14	K	T
82	DH	L	28	SMA	Pedagang	1	0	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
83	Y	P	54	SD	IRT	0	0	1	0	1	1	1	4	57,14	K	T
84	SS	P	54	SMP	IRT	1	0	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
85	SLI	L	56	SD	Buruh	1	1	1	1	1	1	1	7	100	B	Y
86	JN	P	53	SD	IRT	1	0	0	0	1	0	1	3	42,86	K	T
87	HSP	L	57	SMA	Bisnis	1	0	1	0	1	1	1	5	71,34	C	Y
88	HST	L	23	SMA	-	0	0	1	0	1	1	1	4	57,14	K	Y
89	JA	L	21	SMA	-	0	0	1	0	1	0	0	2	28,57	K	T
90	NN	P	17	SMA	-	0	0	1	0	1	0	1	3	42,86	K	Y
91	HBN	L	52	S1	PNS	0	0	1	0	1	0	0	2	28,57	K	T
92	IWS	L	52	SMA	Wiraswasta	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
93	NNR	P	17	SMA	-	1	1	1	0	1	1	1	6	85,71	B	Y
94	IH	P	60	SMA	IRT	1	0	1	0	1	0	1	4	57,14	K	Y

Sikap Responden

No	Inisial	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Sikap										Total	%	Katagori	Status
						p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10				
1	B	L	62	SMA	Wiraswasta	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	28	70	B	T
2	R	P	62	SD	IRT	3	2	3	3	2	1	1	3	1	2	20	50	TB	T
3	N	P	48	SMA	IRT	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	29	72,5	B	T
4	NNS	P	53	SD	IRT	3	2	3	2	3	3	3	4	4	3	30	75	B	T
5	NLA	P	64	SMP	Wiraswasta	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	T
6	RM	P	51	S1	PNS	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	37	92,5	B	T
7	RH	P	51	SMP	IRT	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	33	82,5	B	Y
8	JH	L	61	SD	Kuli	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	28	70	B	Y
9	TR	L	65	SI	Pensiun	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29	72,5	B	Y
10	HS	P	65	SLTA	Pensiun	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	37	92,5	B	Y
11	MI	P	48	SLTA	Wiraswasta	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	36	90	B	Y
12	BH	L	28	SMA	-	4	3	4	3	3	2	4	3	3	3	32	80	B	T
13	M	P	58	SD	IRT	3	1	2	3	1	2	3	1	2	2	20	50	TB	T
14	RS	P	44	SMK	STAF	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	34	85	B	T
15	NH	P	30	S1	Guru	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	32	80	B	T
16	BP	L	17	SMA	-	4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	34	85	B	T
17	SL	P	36	SMP	IRT	4	3	4	2	3	1	4	3	2	4	30	75	B	T
18	K	P	42	SMP	Pijat	3	2	4	3	2	4	3	3	3	3	30	75	B	T
19	EW	P	34	S1	Swasta	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	29	72,5	B	T
20	IWR	P	53	SMA	Wiraswasta	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	36	90	B	Y
21	IGAC	L	29	SMA	Pegawai	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	100	B	Y
22	BFA	P	22	SLTA	IRT	4	4	4	3	2	2	3	3	3	4	32	80	B	Y
23	H	P	31	SMP	IRT	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	32	80	B	Y
24	NY	P	51	SMA	IRT	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	30	75	B	Y
25	II	L	51	SMA	Swasta	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
26	SS	P	50	SMA	Swasta	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	36	90	B	Y
27	SP	P	55	SD	IRT	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29	72,5	B	Y
28	SY	P	45	SMP	Wiraswasta	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	25	62,5	B	Y
29	D	L	65	SMA	Pensiun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	T
30	SM	P	48	S1	PNS	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	25	62,5	B	Y
31	E	P	37	D1	IRT	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	37	92,5	B	Y

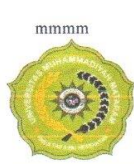
32	HI	P	40	SD	IRT	3	2	2	3	2	2	4	2	3	3	26	65	B	T
33	F	P	58	SMP	IRT	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	29	72,5	B	Y
34	SR	L	65	SMA	Wiraswasta	4	2	3	3	2	2	3	3	4	3	29	72,5	B	T
35	MS	L	57	SMK	Bisnis	3	1	3	3	1	3	1	1	2	2	20	50	TB	T
36	SG	L	57	S1	Guru	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	31	77,5	B	Y
37	NMS	P	57	SMA	IRT	4	3	3	2	3	2	4	3	3	3	30	75	B	T
38	LYR	L	30	SMP	Tukang	4	3	3	2	2	2	3	3	3	2	27	67,5	B	T
39	MI	L	56	SMP	Petani	4	3	3	3	4	2	3	2	3	3	30	75	B	Y
40	PS	L	57	S1	Guru	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29	72,5	B	Y
41	MK	L	56	SMA	Petani	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	29	72,5	B	T
42	AH	L	48	SMA	Petani	4	2	3	3	2	2	4	2	3	3	28	70	B	Y
43	FF	P	23	SMA	-	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	29	72,5	B	Y
44	BI	L	30	SMP	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
45	KH	L	25	SMK	Montir	3	1	3	3	1	2	3	1	2	1	20	50	TB	T
46	RF	P	27	S1	Pegawai	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	31	77,5	B	T
47	MS	L	56	SMA	Tukang	4	3	3	3	2	2	4	2	3	3	29	72,5	B	Y
48	AA	P	23	SMA	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	T
49	S	L	55	SMP	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
50	SMW	P	54	SD	IRT	3	1	2	1	2	1	2	2	3	3	20	50	TB	T
51	DFR	P	18	SMA	-	3	3	2	3	2	1	1	2	1	1	19	47,5	TB	T
52	NH	P	56	SMP	IRT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
53	MR	P	58	S1	Guru	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
54	DD	P	50	S1	Guru	4	2	2	3	2	2	3	3	3	3	27	67,5	B	Y
55	J	L	47	SMP	Buruh	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	31	77,5	B	Y
56	IMS	L	61	S1	Pegawai	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	34	85	B	Y
57	DPS	L	50	SMA	Wiraswasta	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	29	72,5	B	T
58	MSR	P	50	S1	Guru	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2	29	72,5	B	T
59	BN	P	49	S1	Guru	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	29	72,5	B	Y
60	AM	L	62	SMA	Pensiun	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	29	72,5	B	T
61	KM	P	62	SD	IRT	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	27	67,5	B	T
62	MSL	L	59	S1	PNS	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
63	MI	L	57	S1	PNS	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	80	B	T
64	IGACU	L	29	SMA	Wiraswasta	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	27	67,5	B	Y
65	ES	P	30	SD	IRT	4	2	3	2	2	2	4	3	3	2	27	67,5	B	Y
66	W	L	51	SMA	Wiraswasta	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	28	70	B	T
67	IH	L	23	SMP	Buruh	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	30	75	B	Y

68	ST	P	41	SMP	IRT	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	27	67,5	B	T
69	HS	L	45	S1	Pegawai	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	33	82,5	B	Y
70	MAH	L	56	SD	Buruh	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
71	AZA	L	25	SMA	Petani	4	3	3	3	2	3	4	3	3	2	30	75	B	Y
72	KW	P	23	SMA	IRT	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	28	70	B	T
73	MJ	P	43	SMP	IRT	4	3	3	3	2	2	4	2	3	3	29	72,5	B	Y
74	BHH	P	43	SMP	IRT	4	2	2	3	3	2	3	3	3	3	28	70	B	Y
75	KP	L	60	SD	Buruh	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
76	H	P	49	SMA	IRT	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	32	80	B	T
77	MN	P	50	SMA	Pedagang	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
78	L	P	53	S1	PNS	4	2	3	3	2	2	4	2	3	3	28	70	B	T
79	SLM	P	52	SMA	IRT	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	32	80	B	Y
80	HY	P	30	SD	IRT	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	27	67,5	B	Y
81	MSN	P	45	SMP	Pedagang	3	2	2	3	3	2	3	2	4	3	27	67,5	B	T
82	DH	L	28	SMA	Pedagang	3	2	2	3	3	2	4	2	3	3	27	67,5	B	Y
83	Y	P	54	SD	IRT	3	1	1	3	3	1	1	2	3	1	19	47,5	TB	T
84	SS	P	54	SMP	IRT	4	2	2	3	2	2	4	3	3	3	28	70	B	Y
85	SLI	L	56	SD	Buruh	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
86	JN	P	53	SD	IRT	3	2	2	3	3	2	4	2	3	2	26	65	B	T
87	HSP	L	57	SMA	Bisnis	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	28	70	B	Y
88	HST	L	23	SMA	-	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	25	62,5	B	Y
89	JA	L	21	SMA	-	4	3	2	3	2	3	4	3	3	3	30	75	B	T
90	NN	P	17	SMA	-	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	28	70	B	Y
91	HBN	L	52	S1	PNS	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	28	70	B	T
92	IWS	L	52	SMA	Wiraswasta	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
93	NNR	P	17	SMA	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	B	Y
94	IH	P	60	SMA	IRT	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	33	82,5	B	Y

Lampiran 6. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 7. Surat Izin Penelitian



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
 STATUS INSTITUSI TERAKREDITASI B
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Alamat : Jl. K. H. Ahmad Dahlan No. 1 Telp. (0370) 6848700 Fax. (0370) 625285 Pagesangan Mataram
 Web : <http://www.kesehatan.ummat.ac.id> email: dipkesumm@gmail.com

Nomor : 55/II.3.AU/06/VI/2021
 Lamp : -
 Hal : Izin Penelitian

Kepada Yth :
Direktur Rumah Sakit Islam Siti Hajar Mataram
 di_
 Tempat

Bismillahirrohmanirrohim
Assalamu'alaikum War...Wab...

Dengan hormat, sehubungan dengan Mahasiswa kami yang akan menyelesaikan penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI), dengan ini kami permaklumkan kepada Bapak/Ibu kiranya berkenan memberikan Izin Penelitian kepada Mahasiswa kami yang namanya tersebut dibawah ini untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) dimaksud :

Nama : **Ayu Haryanti**
 Fakultas : Fakultas Ilmu Kesehatan
 Program Studi : D3 Farmasi
 NIM : 518020063
 Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Dan sikap Terhadap Penyakit Gastritis Pada Pasien Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam di Rumah Sakit Islam Siti Hajar Mataram
 Contac Person : 087743260166
 Pembimbing 1 : apt. Nurul Qiyaam, M.Farm., Klin
 Pembimbing 2 : apt. Dzun Haryadi Ittiq'o, M.Sc

Demikian atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wabillahittaufiq walhidayah
Wassalamu'alaikum War... Wab...

Mataram, 15 Juni 2021
 Dekan

Apt. Nurul Qiyaam, M.Farm., Klin
NIDN. 0827108403

Lampiran 8. Surat Balasan Izin Penelitian



YAYASAN RUMAH SAKIT ISLAM NTB
RUMAH SAKIT ISLAM "SITI HAJAR" MATARAM
 Jalan Catur Warga Mataram 83121, Telp. (0370) 623498 Fax. (0370) 638706
 Email : rsi_sitihajar@yahoo.co.id

Mataram, 21 Juni 2021

Nomor : 085/Y.I/B-2/vi/2021
 Lampiran : -
 Perihal : permohonan ijin penelitian

Kepada
 Yth : Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Mataram

di -
 Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Menindak lanjuti surat saudara nomor : 27/II.3.AU/06/III/2021, tanggal 15 Juni 2021, Perihal sebagaimana pada pokok surat diatas, dengan ini disampaikan bahwa pada prinsipnya kami dapat menyetujui untuk melakukan penelitian dan pengambilan data, adapun mahasiswa :

Nama : Ayu Haryanti
 NIM : 518020063
 Program Studi : D3 Farmasi
 Judul KTI : Hubungan pengetahuan sikap terhadap penyakit gastritis pada pasien rawat jalan di Rumah Sakit Islam Siti Hajar Mataram.

Demikian untuk dimaklumi, atas kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Rumah Sakit Islam Siti Hajar Mataram
Direktur

Dr. Baiq Yuliana Andriani Putri
 NIK.. 01.315.12.14

Lampiran 9. Surat Selesai Penelitian



YAYASAN RUMAH SAKIT ISLAM NTB
RUMAH SAKIT ISLAM "SITI HAJAR" MATARAM
Jl. Catur Warga Mataram 83121, Telp. (0370) 623498 Fax. (0370) 638706

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama : M Taufik Ismail Amd.RMIK
2. Jabatan : Kepala Unit Admision dan Rekam Medis

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa:

1. Nama : Ayu Haryanti
2. NIM : 518020063
3. Program/Tingkat : D3 Farmasi

Menerangkan bahwa atas nama mahasiswa di atas adalah benar-benar telah melaksanakan Penelitian di Rumah Sakit Islam Siti Hajar Mataram dengan judul penelitian Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Penyakit Gastritis Pada Pasien Rawat Jalan Poliklinik Penyakit Dalam di Rumah Sakit Islam Siti Hajar Mataram.

Demikian Surat Keterangan ini kami berikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mataram, 5 Agustus 2021

K.U Admision dan Rekam Medis



(M Taufik Ismail Amd.RMIK)