

LAMPIRAN

Lampiran 1

Surat Keputusan Pembimbing



UNIVERSITAS GALUH
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamic@gmail.com

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS GALUH
NOMOR : 22A/401/SK/AK/D/III/2024
TENTANG
PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (REGULER) TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024

DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS GALUH

- MENIMBANG** :
1. Bahwa untuk kelancaran kegiatan Bimbingan Skripsi perlu diangkat pembimbing skripsi;
2. Bahwa untuk legalitas pembimbing dalam melakukan kegiatan bimbingan skripsi perlu di terbitkan Surat Keputusan Dekan.

- MENGINGAT** :
1. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Pendidikan Tinggi;
3. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 184/U/2001 tentang Pedoman Pengawasan, Pengendalian dan Pembinaan Program Diploma, Sarjana dan Pascasarjana di Perguruan Tinggi;
4. Surat Keputusan Yayasan Pendidikan Galuh Ciamis Nomor 1 Tahun 2017 tanggal 18 Juli 2017 tentang Statuta Universitas Galuh;
5. Keputusan Rektor Universitas Galuh Nomor 037A/4123/SK/AK/R/II/2017 tentang Pemberlakuan Pedoman Akademik Universitas Galuh;
- MEMPERHATIKAN** : Surat Ajuan dari Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Nomor 029/401/SM/AK/Ka.Pro_Kep/II/2024 perihal Permohonan SK Pembimbing Skripsi Semester Genap TA 2023/2024.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN PERTAMA** : Nama : **SAHRUL MAULANA**
Nomor Pokok : **1420120050**
- KEDUA** : Mengangkat Pembimbing Skripsi mahasiswa seperti yang tertulis pada diktum pertama sebagai berikut:
Pembimbing I : **Asri Aprilia Rohman, S.Kep., Ners., M.Kes.**
Pembimbing II : **Nina Rosdiana, S.Kp., M.Kep.**
- KETIGA** : Pembimbing Skripsi mempunyai tugas membimbing dan membantu mahasiswa dalam menyelesaikan skripsi
- KEEMPAT** : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Surat Keputusan ini, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.
Surat Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya

Ditetapkan _____ Ciamis
Pada Tanggal 10 Maret 2024



Tita Rohita, S.Kep., Ners., MM., M.Kep.
NIK. 11.3112770275

Lampiran 2

Surat Studi Pendahuluan



Assalamu'alaikum Wr.Wb.,

Sehubungan dengan akan dilaksanakanya Studi Pendahuluan dalam rangka penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh, maka dengan ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan observasi data pra penelitian di wilayah kerja Instansi yang Bapak/Ibu Pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah :

Nama	:	SAHIRUL MAULANA
NPM/NIM	:	1420120050
Topik penelitian	:	Pemilihan jajan pada anak usia 6-12 tahun
Data yang dibutuhkan	:	Data jumlah siswa usia 6-12 tahun

Untuk hal tersebut, kiranya Bapak/Ibu bersedia memberikan izin kepada mahasiswa kami untuk melaksanakan studi pendahuluan dan berkenan memberikan data yang dibutuhkan. Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Lampiran 3

Surat Ijin Penelitian



PEMERINTAH KOTA BANJAR
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan Gerilya Komplek Perkantoran Pamongkoran Kota Banjar 46311
 Telp (0265) 7486026 E-mail : badankesbangpolbanjar@gmail.com

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

NOMOR : T/000.9/1235/SKP/kesbangpol/2024

Dasar	: Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian
Menimbang	: Surat dari : Universitas Galuh Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : 527/401/SM/AK/D/VII/2024 Tanggal : 12 Juli 2024 Hal : Izin Penelitian
Nama	: SAHRUL MAULANA
NIM	: 1420120050
Alamat	: Dsn. Tanjungsari RT 001 RW 007 Surusunda, Karangpucung Kabupaten Cilacap
Pekerjaan	: Mahasiswa
No. Telepon	: +62 85811990711
Judul Penelitian	: Hubungan Peer Group Support Dengan Perlaku Memilih Makanan Jajanan pada Anak di SDN 3 Pataruman Kota Banjar
Bidang Penelitian	: Kesehatan
Lokasi Penelitian	: UPTD SDN 3 Pataruman Kota Banjar
Waktu Penelitian	: 15 Juli – 15 Agustus 2024
Status Penelitian	: Baru

Banjar, 15 Juli 2024

a.n. KEPALA

Kepala Bidang Kesatuan Bangsa,

IRMAN HERMANA, S.TP., M.M.

Penata Tingkat I, III/d

NIP. 19790527 200902 1 004

*Autentikasi penelitian dilakukan berdasarkan dan terverifikasi

Lampiran 4**Surat Pernyataan Penelitian****SURAT PERNYATAAN PENELITIAN**

Kepada Yth:

Dalam rangka menyelesaikan studi di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis Prodi Keperawatan, maka saya :

Nama : Sahrul Maulana

NIM : 1420120050

Memohon kesediaan Saudara/i dan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam tugas skripsi saya yang berjudul “Hubungan Dukungan Teman Sebaya dengan Perilaku Memilih Jajanan Di SDN 3 Pataruman Kota Banjar” yang sedang saya kerjakan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan Dukungan Teman Sebaya dengan Perilaku Memilih Jajanan Di SDN 3 Pataruman Kota Banjar.

Kuesioner ini bukanlah suatu penelitian yang akan mempengaruhi kondisi responden jadi tidak perlu ragu untuk memberikan jawaban yang sejurnya. Saya menjamin kerahasiaan identitas Saudara/i dan Bapak/Ibu semua data yang diberikan hanya digunakan dalam menyelesaikan tugas akhir.

Setiap jawaban yang Saudara/i dan Bapak/Ibu berikan merupakan bantuan yang tidak ternilai dalam penyelesaian tugas ini. Atas perhatian dan partisipasinya saya ucapkan terimakasih.

Ciamis, 2024
Penulis,

Sahrul Maulana

Lampiran 5**Surat Pernyataan Bersedia Menjadi Responden****PERNYATAAN BERSEDIA MENJADI RESPONDEN**

Saya bersedia menjadi responden dalam penyelesaian tugas akhir yang berjudul “Hubungan Dukungan Teman Sebaya dengan Perilaku Memilih Jajanan Di SDN 3 Pataruman Kota Banjar”, yang dilakukan oleh Sahrul Maulana (NIM : 1420120050) Mahasiswa Fakultas Ilmu kesehatan Prodi Keperawatan Universitas Galuh Ciamis.

Saya telah membaca penjelasan tentang tujuan dan manfaat dari penelitian ini. Saya sadar bahwa penelitian ini tidak mengandung risiko terhadap kondisi kerja saya karena data yang diberikan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan dalam penyelesaian tugas. Penjelasan tersebut dibaca pada keadaan tenang sehingga saya dapat memahaminya. Saya menjawab pertanyaan dengan jawaban yang sesuai kondisi atau keadaan saya yang sebenarnya.

Demikian pernyataan ini saya sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ciamis, 2024

(Responden)

Lampiran 6

Kuesioner

Kuesioner Dukungan Teman Sebaya

Hari / Tanggal : _____

Nama : _____

Jenis Kelamin : _____

Kelas : _____

Usia : _____

Alamat : _____

Isilah kuesioner dibawah ini dengan memberi tanda ceklist (✓).

Keterangan jawaban : Selalu = S

Sering = SR

Jarang = JR

Tidak Pernah = TP

Kuesioner Dukungan Teman Sebaya

No	Pertanyaan	S	SR	JR	TP
1.	Teman-teman tidak mau saat saya ajak jajan				
2.	Saat di sekolah saya membeli jajan dengan teman-teman saya.				
3.	Saya tidak membeli jajan seperti yang dibeli teman-teman saya				
4.	Saya merasa gembira saat makan jajan bersama teman-teman saya				
5.	Teman-teman meminta saya mencicipi jajan yang mereka beli				
6.	Teman-teman saya tidak peduli dengan jajanan yang saya beli				
7.	Teman-teman mengajak saya jajan saat istirahat				
8.	Teman-teman tidak suka jajan yang saya beli				
9.	Saya tidak mau saat diajak jajan teman-teman di sekolah				
10.	Teman-teman mengajak saya membeli es				
11.	Teman-teman mengajak saya membawa bekal ke sekolah				
12.	Saat saya tidak membawa uang saku teman-teman meminjami/memberi saya uang untuk jajan				

13.	Saat di sekolah teman-teman tidak melarang saya jajan di pinggir jalan				
14.	Teman-teman meminta saya membeli jajan di kantin sekolah				
15.	Teman-teman menentukan/mengusulkan jajanan yang akan saya beli				
16.	Teman-teman tidak melarang saya membeli jajan yang gurih dan pedas				

Kuesioner Perilaku Memilih Jajanan

Hari / Tanggal : _____

Nama : _____

Jenis Kelamin : _____

Kelas : _____

Usia : _____

Alamat : _____

Isilah kuesioner dibawah ini dengan memberi tanda ceklist (✓)

Keterangan jawaban : Selalu = S

Sering = SR

Jarang = JR

Tidak Pernah = TP

Kuesioner Perilaku Memilih Jajanan

No	Pertanyaan	S	SR	JR	TP
1.	Saya tidak membeli es di sekolah				
2.	Saya membeli makanan yang bersih dan tertutup				
3.	Saya membeli makanan yang tidak dikerubungi lalat				
4.	Saya menghindari minuman yang mengandung pemanis buatan				
5.	Saya membeli makanan yang tidak dikemas tertutup di sekolah				
6.	Saya membeli makanan yang tidak dijual di pinggir jalan				
7.	Saya menghindari jajan yang mengandung penyedap rasa				
8.	Saya jajan es mengandung bahan pengawet				
9.	Saya membawa bekal jajanan biskuit dari rumah				
10.	Saya makan yang bersaos				
11.	Saya membeli susu di sekolah				
12.	Saya membeli pentol di sekolah				
13.	Saya memilih jajan yang dijual disekitar sekolah yang murah dan enak				
14.	Saya memilih jajan yang kemasannya belum rusak				
15.	Dalam memilih makanan kemasan saya tidak melihat tanggal kadaluarsanya (lewat tanggal)				
16.	Saya terbiasa memperhatikan kebersihan alat-alat yang digunakan untuk mengolah jajan				

17.	Saya tidak membeli jajan yang berwarna mencolok				
18.	Saya tidak memakan jajan yang sudah berbau busuk dan tengik				

Lampiran 7

Jadwal Penelitian

Kegiatan	Tahun 2024					
	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus
Pengajuan Judul	█					
Penyusunan Proposal		█				
Seminar Usulan Penelitian			█			
Pelaksanaan Penelitian				█		
Perumusan Laporan Penelitian					█	
Sidang Skripsi						█

Lampiran 8

Hasil Penelitian

Hasil spss uji validitas dan reliabilitas

Variabel Dukungan Teman Sebaya

Correlations																	TOTAL	
X01	Pearson Correlation	1	.644**	.568**	.556**	.395*	.487**	.534**	.387*	.645**	.584**	.454*	.232	.314	.304	.119	.427*	.746**
	Sig. (2-tailed)		< .001	.001	.001	.031	.006	.002	.035	< .001	< .001	.012	.218	.091	.103	.529	.019	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X02	Pearson Correlation	.644**	1	.540*	.453	.353	.533**	.618*	.424	.468	.362	.463	.122	.435	.122	.213	.538**	.703**
	Sig. (2-tailed)	< .001		.002	.012	.055	.002	< .001	.020	.009	.049	.010	.522	.016	.522	.258	.002	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X03	Pearson Correlation	.568**	.540**	1	.542**	.454*	.444*	.396*	.442*	.481**	.536**	.444*	.213	.454*	.345	.213	.589**	.734**
	Sig. (2-tailed)	.001	.002		.002	.012	.014	.030	.014	.007	.002	.014	.258	.012	.062	.259	< .001	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X04	Pearson Correlation	.556**	.453*	.542**	1	.322	.297	.408*	.598**	.622**	.402*	.351	.467**	.271	.461*	.257	.523**	.724**
	Sig. (2-tailed)	.001	.012	.002		.082	.111	.025	< .001	< .001	.028	.057	.009	.148	.010	.171	.003	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X05	Pearson Correlation	.395*	.353	.454*	.322	1	.423*	.366*	.489**	.287	.324	.538**	.319	.300	.413*	.310	.331	.646**
	Sig. (2-tailed)	.031	.055	.012	.082		.020	.047	.006	.124	.080	.002	.086	.107	.023	.096	.074	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X06	Pearson Correlation	.487**	.533**	.444*	.297	.423*	1	.543**	.215	.420*	.539**	.268	.296	.433*	.337	.639**	.296	.693**
	Sig. (2-tailed)	.006	.002	.014	.111	.020		.002	.254	.021	.002	.152	.112	.017	.069	.002	.113	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X07	Pearson Correlation	.534**	.618**	.396*	.409*	.366*	.543**	1	.449*	.263	.329	.391*	.579**	.199	.239	.372*	.324	.681**
	Sig. (2-tailed)	.002	< .001	.030	.025	.047	.002	.013	.161	.077	.033	< .001	.292	.206	.043	.081	< .001	
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X08	Pearson Correlation	.387**	.424*	.442*	.598**	.489**	.215	.449*	1	.279	.163	.098	.308	.065	.242	.337	.623**	.590**
	Sig. (2-tailed)	.035	.020	.014	< .001	.006	.254	.013		.136	.421	.608	.097	.733	.198	.069	< .001	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X09	Pearson Correlation	.645**	.468**	.481**	.622**	.287	.420*	.263	.279	1	.436*	.280	.126	.185	.419*	.062	.290	.602**
	Sig. (2-tailed)	< .001	.009	.007	< .001	.124	.021	.161	.136		.016	.134	.509	.328	.021	.746	.121	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X10	Pearson Correlation	.584**	.362*	.536**	.402*	.324	.539**	.328	.153	.436*	1	.332	.334	.395*	.333	.303	.357	.660**
	Sig. (2-tailed)	< .001	.049	.002	.028	.080	.002	.077	.421	.016		.073	.072	.031	.072	.104	.053	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X11	Pearson Correlation	.454*	.463**	.444*	.351	.538**	.268	.391*	.098	.280	.332	1	.227	.473**	.292	.117	.156	.570**
	Sig. (2-tailed)	.012	.010	.014	.057	.002	.152	.033	.608	.134	.073		.228	.008	.118	.539	.411	.001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X12	Pearson Correlation	.232	.122	.213	.467**	.319	.296	.579**	.308	.126	.334	.227	1	.206	.447*	.305	.265	.528**
	Sig. (2-tailed)	.218	.522	.258	.009	.086	.112	< .001	.097	.509	.072	.228		.275	.013	.101	.157	.003
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X13	Pearson Correlation	.314	.435*	.454*	.271	.300	.433*	.199	.065	.185	.395*	.473**	.206	1	.444*	.468**	.497**	.598**
	Sig. (2-tailed)	.091	.016	.012	.148	.107	.017	.292	.733	.328	.031	.008		.275	.014	.009	.005	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X14	Pearson Correlation	.304	.122	.345	.461*	.413*	.337	.238	.242	.419*	.333	.292	.447*	.444*	1	.355	.433*	.597**
	Sig. (2-tailed)	.103	.522	.062	.010	.023	.069	.206	.198	.021	.072	.118	.013	.014		.054	.017	< .001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X15	Pearson Correlation	.119	.213	.213	.257	.310	.539**	.372	.337	.062	.303	.117	.305	.466*	.355	1	.359	.533**
	Sig. (2-tailed)	.529	.258	.259	.171	.096	.002	.043	.069	.746	.104	.539	.101	.009	.054	.051	.002	
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X16	Pearson Correlation	.427*	.538**	.589**	.523**	.331	.296	.324	.623**	.290	.357	.156	.265	.497*	.433*	.359	1	.680**
	Sig. (2-tailed)	.019	.002	< .001	.003	.074	.113	.081	< .001	.121	.053	.411	.157	.005	.017	.051	< .001	
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
TOTAL	Pearson Correlation	.746**	.703**	.734**	.724**	.646*	.693**	.681**	.590**	.602*	.660**	.570*	.528**	.598*	.597**	.533**	.680**	1
	Sig. (2-tailed)	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	31	

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

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	43.9667	86.792	.687	.892
X02	43.2667	92.340	.658	.894
X03	43.6667	92.506	.696	.894
X04	43.2667	90.961	.677	.893
X05	44.1333	90.947	.580	.896
X06	43.7667	90.323	.636	.894
X07	43.6000	90.869	.624	.895
X08	43.3000	93.528	.528	.898
X09	43.4000	92.524	.536	.898
X10	43.5667	90.323	.594	.896
X11	43.6333	92.309	.493	.899
X12	43.6333	94.102	.455	.900
X13	43.4667	93.292	.535	.898
X14	43.6000	93.697	.538	.898
X15	44.0667	91.720	.438	.902
X16	43.6667	88.713	.611	.895

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.902	16

Variabel Perilaku Memilih Jajanan

Correlations																			TOTAL	
	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18		
X01	Pearson Correlation	1	.588**	.178	.515**	.358	.338	.262	.280	.527**	.268	.373*	.097	.483**	.382*	.463**	.368*	.138	.487**	.579**
	Sig. (2-tailed)		<.001	.347	.004	.052	.068	.161	.134	.003	.153	.042	.611	.007	.037	.010	.046	.467	.006	<.001
X02	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	<.001		.275	<.001	.220	.038	.188	.336	.006	.058	.026	.522	.023	.007	.041	.344	.165	.013	<.001
X03	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.347	.275		.423	.131	.014	<.001	.004	.029	<.001	.110	.006	.344	.626	.397	.026	.002	.108	<.001
X04	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.004	<.001	.423		.105	.034	.242	.505	.037	.179	.005	.826	.144	.092	.102	.312	.923	.114	.004
X05	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.052	.220	.131	.105		.025	.005	.349	.031	.098	.136	.053	.078	.198	.022	.024	.097	.037	<.001
X06	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.068	.038	.014	.034	.025		.005	.068	.074	.090	.060	.146	.006	.002	.103	.005	.693	.545	<.001
X07	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.262	.247	.739**	.220	.498**	.500**		1	.462*	.448*	.377*	.230	.574**	.189	.221	.227	.653**	.416*	.363*
X08	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.280	.182	.515**	.127	.177	.338	.462*	1	.463*	.452*	.470**	.503**	.184	.246	.249	.342	.306	.540**	.640**
X09	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.527**	.491**	.399*	.383*	.395*		.331	.448*	.463*	1	.570**	.456*	.356	.309	.288	.441*	.296	.250	.529**
X10	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.268	.350	.579**	.252	.308	.315	.377*	.452*	.570**	1	.526**	.328	.297	.156	.359	.206	.348	.201	.639**
X11	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.373*	.405*	.298	.499**	.279	.347	.230	.470**	.456*	.526**	1	.284	.288	.439*	.372*	.212	.242	.394*	.647**
X12	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.097	.122	.490**	-.042	.357	.272	.574**	.503**	.356	.328	.284	1	.362*	.376*	.242	.350	.498**	.372*	.623**
X13	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.483**	.413*	.179	.273	.327	.487**	.189	.184	.309	.297	.288	.362*	1	.456*	.395*	.514**	.434*	.136	.579**
X14	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.382*	.479**	.093	.313	.242	.552**	.221	.246	.288	.156	.439*	.376*	.456*	1	.312	.065	.209	.245	.536**
X15	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.463**	.375*	.160	.304	.417*	.304	.227	.249	.441*	.359	.372*	.242	.395*	.312	1	.271	.284	.171	.557**
X16	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.368*	.179	.405*	.191	.410*	.495**	.653**	.342	.296	.206	.212	.350	.514**	.065	.271	1	.231	.370*	.578**
X17	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.138	.260	.539**	.018	.309	.075	.416*	.306	.250	.348	.242	.498**	.434*	.209	.284	.231	1	.382*	.570**
X18	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	Sig. (2-tailed)	.467	.165	.002	.923	.097	.693	.022	.100	.183	.060	.198	.005	.017	.269	.128	.219	.037	.001	
TOTAL	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	31	
	Sig. (2-tailed)	.579**	.621**	.660**	.512**	.603**	.629**	.707**	.640**	.716**	.639**	.647**	.623**	.579**	.536**	.557**	.578**	.570**	.615**	

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

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	47.2000	126.993	.579	.896
X02	47.0667	129.926	.588	.896
X03	47.0667	127.995	.573	.896
X04	47.2333	132.530	.467	.899
X05	47.0333	130.240	.540	.897
X06	47.4333	130.530	.569	.896
X07	47.0667	127.375	.636	.894
X08	47.0667	128.616	.565	.896
X09	47.4000	126.110	.675	.893
X10	47.1000	129.748	.568	.896
X11	47.2667	128.823	.586	.896
X12	46.9333	130.547	.532	.897
X13	46.9000	131.610	.535	.897
X14	47.2667	132.616	.479	.899
X15	46.9333	131.168	.505	.898
X16	47.0333	133.895	.532	.898
X17	47.2333	130.116	.472	.900
X18	47.0667	126.892	.554	.897

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.902	18

Master Tabel Hasil Penlitian Kuesioner Dukungan Teman Sebaya

No	Nama	JK	Kelas	Usia	Alamat	Pertanyaan																Jumlah	rata-rata	Kategori	
						X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16				
1	M	P	1A	7	PATARUMAN	2	3	3	4	2	4	3	4	4	2	3	2	4	3	1	4	48	75%	Support Positif	
2	NA	P	1A	7	PATARUMAN	2	3	3	4	2	4	3	4	4	2	1	3	4	3	1	4	47	73%	Support Positif	
3	MH	P	1A	7	PATARUMAN	2	3	3	4	2	4	3	4	4	2	1	2	4	3	1	4	46	72%	Support Positif	
4	I	P	1A	7	PATARUMAN	2	3	2	3	2	1	3	1	2	2	2	1	3	2	2	1	32	50%	Support Negatif	
5	A	L	1A	7	PATARUMAN	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	58	91%	Support Positif	
6	D	L	1A	7	PATARUMAN	3	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	56	88%	Support Positif	
7	R	L	1A	6	PATARUMAN	1	3	2	2	3	3	4	2	3	4	2	3	4	4	2	2	44	69%	Support Positif	
8	TH	P	1B	6	PATARUMAN	3	4	3	4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	1	1	4	47	73%	Support Positif	
9	CR	P	1B	6	PATARUMAN	4	2	2	3	3	1	4	1	4	4	2	2	4	2	4	2	44	69%	Support Positif	
10	G	P	1B	6	PATARUMAN	2	3	2	3	2	1	3	1	2	2	2	1	2	2	2	1	31	48%	Support Negatif	
11	NF	P	1B	7	PATARUMAN	3	4	2	4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	1	1	4	46	72%	Support Positif	
12	F	L	1B	7	PATARUMAN	1	4	2	4	4	2	4	2	4	4	1	4	3	4	2	4	49	77%	Support Positif	
13	RA	L	1B	7	PATARUMAN	1	3	4	4	4	4	4	4	1	1	3	1	2	4	3	3	2	44	69%	Support Positif
14	FN	L	1B	6	PATARUMAN	1	4	1	4	4	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	29	45%	Support Negatif	
15	S	L	1B	6	PATARUMAN	1	4	1	4	4	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	30	47%	Support Negatif	
16	K	P	2A	8	PATARUMAN	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	2	45	75%	Support Positif	
17	P	P	2A	8	PATARUMAN	2	3	1	3	1	3	3	3	1	3	1	2	1	2	2	1	32	50%	Support Negatif	
18	KY	P	2A	8	PATARUMAN	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	3	2	1	39	61%	Support Positif	
19	N	P	2A	8	PATARUMAN	2	3	4	4	3	2	4	3	1	4	1	3	3	4	4	2	47	73%	Support Positif	
20	FA	L	2A	8	PATARUMAN	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	2	1	51	80%	Support Positif	
21	AL	L	2A	7	PATARUMAN	2	2	2	3	2	1	2	1	3	3	1	1	2	3	2	1	31	48%	Support Negatif	
22	NZ	L	2A	8	PATARUMAN	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	1	3	4	2	2	1	49	77%	Support Positif	
23	FH	P	2B	8	PATARUMAN	4	3	3	3	3	1	4	1	4	4	1	2	3	4	4	2	46	72%	Support Positif	
24	T	P	2B	7	PATARUMAN	3	3	2	4	1	4	4	2	4	2	1	3	2	2	3	4	44	69%	Support Positif	
25	NB	P	2B	8	PATARUMAN	3	3	2	2	2	2	3	3	4	2	2	3	3	3	4	3	44	69%	Support Positif	
26	RL	L	2B	8	PATARUMAN	1	4	2	4	1	2	4	3	4	4	1	3	3	4	2	4	46	72%	Support Positif	
27	RK	L	2B	7	PATARUMAN	3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	1	3	4	2	2	1	48	75%	Support Positif	
28	RY	L	2B	7	PATARUMAN	3	3	4	3	3	4	4	4	1	4	4	2	2	3	4	7	73%	Support Positif		
29	KP	L	2B	8	PATARUMAN	2	2	4	2	1	1	3	1	1	2	1	2	1	2	2	2	29	45%	Support Negatif	
30	KAK	P	3	8	PATARUMAN	2	4	1	2	2	1	3	3	2	2	2	1	1	2	1	1	31	48%	Support Negatif	
31	AA	P	3	9	PATARUMAN	3	4	3	4	2	4	4	4	4	2	2	3	4	3	3	4	53	83%	Support Positif	
32	AMP	P	3	8	PATARUMAN	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	55	86%	Support Positif	
33	FNF	L	3	9	PATARUMAN	1	3	3	4	1	4	4	4	4	4	1	1	4	1	3	2	44	69%	Support Positif	
34	FAR	L	3	9	PATARUMAN	3	2	3	4	2	3	4	3	4	3	2	3	1	4	2	3	46	72%	Support Positif	
35	K	L	3	9	PATARUMAN	2	3	2	4	2	3	4	2	2	2	3	3	4	3	3	44	69%	Support Positif		

36	AS	L	3	9	PATARUMAN	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	1	4	3	1	47	73%	Support Positif	
37	GA	L	3	8	PATARUMAN	3	4	3	4	1	3	4	4	3	2	2	3	2	4	4	3	49	77%	Support Positif	
38	AN	P	4A	9	PATARUMAN	3	4	2	4	2	3	4	4	4	2	3	3	2	3	2	2	47	73%	Support Positif	
39	AR	P	4A	9	PATARUMAN	3	4	2	4	2	4	4	4	4	2	3	2	3	4	3	4	52	81%	Support Positif	
40	IA	P	4A	9	PATARUMAN	3	3	2	3	1	3	4	4	4	2	2	3	4	2	1	4	45	70%	Support Positif	
41	AUN	P	4A	10	PATARUMAN	1	4	1	4	4	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	29	45%	Support Negatif	
42	DA	L	4A	10	PATARUMAN	1	4	1	4	4	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	30	47%	Support Negatif	
43	J	L	4A	9	PATARUMAN	1	2	3	4	3	4	4	4	4	4	1	2	1	3	2	3	45	70%	Support Positif	
44	AZ	P	4B	9	PATARUMAN	3	4	3	4	2	3	4	3	4	4	2	1	4	2	1	4	48	75%	Support Positif	
45	MO	P	4B	9	PATARUMAN	4	4	3	4	2	3	4	3	4	1	2	3	4	1	1	3	46	72%	Support Positif	
46	SS	P	4B	9	PATARUMAN	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3	2	2	3	2	2	3	49	77%	Support Positif	
47	DN	L	4B	9	PATARUMAN	1	4	2	4	3	2	1	4	3	4	4	4	1	1	4	2	44	69%	Support Positif	
48	RP	L	4B	10	PATARUMAN	3	4	1	3	4	4	3	4	4	4	1	4	1	1	4	1	46	72%	Support Positif	
49	RF	L	4B	10	PATARUMAN	3	4	2	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	1	3	1	49	77%	Support Positif
50	RM	P	5A	10	PATARUMAN	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	1	1	1	1	2	2	44	69%	Support Positif
51	NN	P	5A	10	PATARUMAN	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	1	1	4	3	1	49	77%	Support Positif	
52	PS	P	5A	10	PATARUMAN	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	1	2	1	4	1	49	77%	Support Positif	
53	Y	L	5A	10	PATARUMAN	3	3	3	4	1	3	4	4	3	3	2	4	3	2	1	2	45	70%	Support Positif	
54	MAF	L	5A	10	PATARUMAN	3	3	3	3	2	3	3	4	4	1	2	4	3	2	2	2	44	69%	Support Positif	
55	SR	L	5A	10	PATARUMAN	2	3	1	2	1	2	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	32	50%	Support Negatif	
56	YN	L	5B	12	PATARUMAN	1	4	1	4	4	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	29	45%	Support Negatif	
57	RZ	L	5B	12	PATARUMAN	1	4	1	4	4	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	30	47%	Support Negatif	
58	RZM	L	5B	10	PATARUMAN	2	3	2	2	2	4	3	4	4	3	1	4	4	3	1	4	46	72%	Support Positif	
59	ND	P	6A	12	PATARUMAN	2	4	2	2	2	1	2	3	1	2	3	1	2	2	1	2	32	50%	Support Negatif	
60	SF	P	6A	11	PATARUMAN	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	2	3	2	49	77%	Support Positif	
61	V	L	6A	12	PATARUMAN	3	4	2	4	3	2	4	2	2	4	4	4	4	1	3	1	47	73%	Support Positif	
62	RR	L	6A	12	PATARUMAN	1	4	2	3	3	2	3	2	1	3	1	2	1	1	2	1	32	50%	Support Negatif	
63	RAF	L	6A	12	PATARUMAN	4	2	4	3	2	4	3	2	3	1	2	4	3	3	1	4	45	70%	Support Positif	
64	RFR	L	6A	12	PATARUMAN	2	3	1	2	1	2	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	32	50%	Support Negatif	
65	MR	L	6A	12	PATARUMAN	1	4	1	4	4	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	29	45%	Support Negatif	
66	RTA	P	6B	12	PATARUMAN	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	1	1	2	2	2	48	75%	Support Positif	
67	RHAP	L	6B	12	PATARUMAN	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	2	53	83%	Support Positif	
68	SWN	L	6B	12	PATARUMAN	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	1	2	3	1	2	4	1	45	70%	Support Positif
69	RDN	L	6B	12	PATARUMAN	2	4	1	2	2	1	3	3	2	2	2	2	1	2	1	1	31	48%	Support Negatif	
70	YG	L	6B	12	PATARUMAN	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	52	81%	Support Positif	
71	GK	L	6B	12	PATARUMAN	3	3	3	4	2	3	4	4	4	4	2	1	2	1	3	3	46	72%	Support Positif	
72	REM	L	6B	12	PATARUMAN	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	1	3	3	1	48	75%	Support Positif	
Jumlah																									
				rata-rata		2,514	3,3611	2,444	3,472	2,514	2,847	3,667	2,9167	3,056	2,681	1,99	2,417	2,5139	2,333	2,264	2,1389	43,125	67%		

Master Tabel Hasil Penelitian Kuesioner Perilaku Memilih Jajanan

No	Nama	JK	Kelas	Usia	Alamat	Pertanyaan																		Jumlah	rata-rata			
						X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18					
1	M	P	1A	7	PATARUMAN	3	1	3	4	2	3	4	2	4	1	2	3	3	4	1	4	1	3	48	67%	Perilaku Positif		
2	N	P	1A	7	PATARUMAN	3	3	2	2	4	1	2	4	2	3	2	3	3	3	4	2	4	4	51	71%	Perilaku Positif		
3	Mh	P	1A	7	PATARUMAN	2	3	2	2	4	1	2	4	3	4	3	2	4	2	4	2	4	4	52	72%	Perilaku Positif		
4	I	P	1A	7	PATARUMAN	3	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	1	2	1	1	35	47%	Perilaku Negatif		
5	A	L	1A	7	PATARUMAN	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	56	78%	Perilaku Positif	
6	D	L	1A	7	PATARUMAN	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	59	92%	Perilaku Positif
7	R	L	1A	6	PATARUMAN	2	2	4	1	1	2	1	4	2	2	2	3	2	4	4	4	4	4	4	48	67%	Perilaku Positif	
8	TH	P	1B	6	PATARUMAN	4	4	3	1	4	1	2	4	2	2	1	4	4	4	4	4	3	4	4	55	76%	Perilaku Positif	
9	CR	P	1B	6	PATARUMAN	2	4	3	3	3	1	3	4	4	1	4	4	4	2	4	3	3	4	56	78%	Perilaku Positif		
10	G	P	1B	6	PATARUMAN	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	1	36	50%	Perilaku Negatif		
11	NF	P	1B	7	PATARUMAN	4	4	3	1	4	1	3	4	2	3	1	4	4	4	4	3	4	4	57	79%	Perilaku Positif		
12	F	L	1B	7	PATARUMAN	3	4	4	1	4	1	3	4	1	3	1	4	4	2	4	1	3	4	51	71%	Perilaku Positif		
13	R	L	1B	7	PATARUMAN	1	4	4	4	1	1	3	4	2	4	1	4	4	4	4	1	4	4	54	75%	Perilaku Positif		
14	FN	L	1B	6	PATARUMAN	1	2	2	1	1	1	2	1	4	1	2	1	4	2	1	4	1	1	32	44%	Perilaku Negatif		
15	S	L	1B	6	PATARUMAN	1	2	1	1	1	2	2	1	4	1	2	1	4	2	1	4	1	1	32	44%	Perilaku Negatif		
16	K	P	2A	8	PATARUMAN	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	4	4	4	3	2	3	2	49	68%	Perilaku Positif		
17	P	P	2A	8	PATARUMAN	2	3	3	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	2	3	2	2	36	50%	Perilaku Negatif		
18	KY	P	2A	8	PATARUMAN	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	4	2	4	3	3	3	3	3	51	71%	Perilaku Positif		
19	N	P	2A	8	PATARUMAN	1	3	3	1	2	3	4	3	3	1	2	2	3	2	3	4	4	4	48	67%	Perilaku Positif		
20	FA	L	2A	8	PATARUMAN	2	4	4	1	4	1	3	3	2	4	1	2	3	2	4	1	4	4	49	68%	Perilaku Positif		
21	AL	L	2A	7	PATARUMAN	2	4	1	1	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	36	50%	Perilaku Negatif		
22	NZ	L	2A	8	PATARUMAN	3	4	4	2	3	2	3	3	1	3	2	3	4	4	3	3	3	4	54	75%	Perilaku Positif		
23	FH	P	2B	8	PATARUMAN	4	4	1	1	4	3	1	2	1	4	2	4	4	3	4	4	2	3	51	71%	Perilaku Positif		
24	T	P	2B	7	PATARUMAN	3	3	2	1	4	2	1	4	2	3	2	4	4	3	3	2	3	4	50	69%	Perilaku Positif		
25	NB	P	2B	8	PATARUMAN	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	34	47%	Perilaku Negatif		
26	RL	L	2B	8	PATARUMAN	3	4	4	1	4	1	3	4	1	1	1	4	4	2	4	1	3	4	49	68%	Perilaku Positif		
27	RK	L	2B	7	PATARUMAN	3	4	4	2	3	2	3	2	1	2	1	3	4	4	2	3	3	4	50	69%	Perilaku Positif		
28	RY	L	2B	7	PATARUMAN	2	1	4	4	3	1	3	4	1	4	1	4	4	2	4	1	3	4	50	69%	Perilaku Positif		
29	KP	L	2B	8	PATARUMAN	2	1	3	3	2	3	2	1	1	2	1	2	3	1	1	3	1	4	36	50%	Perilaku Negatif		
30	KAK	P	3	8	PATARUMAN	3	1	3	3	2	1	1	1	1	3	2	1	2	2	1	2	4	35	49%	Perilaku Negatif			

31	AA	P	3	9	PATARUMAN	3	3	1	3	4	1	3	4	2	2	2	2	3	3	4	4	2	2	48	67%	Perilaku Positif		
32	AMP	P	3	8	PATARUMAN	3	4	1	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	62	86%	Perilaku Positif		
33	FNF	L	3	9	PATARUMAN	4	4	4	2	1	3	4	3	1	4	4	4	2	4	2	1	2	1	48	67%	Perilaku Positif		
34	FAR	L	3	9	PATARUMAN	3	4	1	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	4	3	4	3	1	51	71%	Perilaku Positif		
35	K	L	3	9	PATARUMAN	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	48	67%	Perilaku Negatif		
36	AS	L	3	9	PATARUMAN	3	3	3	2	3	1	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	4	48	67%	Perilaku Positif		
37	GA	L	3	8	PATARUMAN	3	4	4	2	4	2	1	4	2	3	2	2	3	3	4	2	3	4	52	72%	Perilaku Positif		
38	AN	P	4A	9	PATARUMAN	3	2	1	3	4	1	3	4	4	4	3	2	2	4	4	4	1	1	50	69%	Perilaku Positif		
39	AR	P	4A	9	PATARUMAN	2	4	1	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	1	1	58	81%	Perilaku Positif		
40	IA	P	4A	9	PATARUMAN	3	4	2	4	2	3	3	2	3	1	4	2	3	4	4	3	4	51	71%	Perilaku Positif			
41	AUN	PP	4A	10	PATARUMAN	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	3	1	4	4	4	2	2	2	35	47%	Perilaku Negatif		
42	DA	L	4A	10	PATARUMAN	1	2	2	1	1	1	2	1	4	1	2	1	4	2	1	4	1	1	32	44%	Perilaku Negatif		
43	J	L	4A	9	PATARUMAN	1	4	1	3	1	4	3	2	2	2	4	2	3	4	3	3	3	3	48	67%	Perilaku Positif		
44	AZ	P	4B	9	PATARUMAN	3	3	2	3	4	4	4	2	1	3	2	4	3	4	4	2	3	4	55	76%	Perilaku Positif		
45	MO	P	4B	9	PATARUMAN	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	4	2	1	53	74%	Perilaku Positif		
46	SS	P	4B	9	PATARUMAN	4	4	4	4	3	1	2	4	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	59	82%	Perilaku Positif		
47	DN	L	4B	9	PATARUMAN	1	4	1	3	1	4	4	4	4	4	1	3	2	4	4	4	2	4	1	1	48	67%	Perilaku Positif
48	RP	L	4B	10	PATARUMAN	4	4	4	4	4	3	4	1	4	2	3	3	3	3	3	4	4	1	1	57	79%	Perilaku Positif	
49	RF	L	4B	10	PATARUMAN	3	4	1	3	2	3	3	1	2	1	4	3	4	4	1	3	3	3	48	67%	Perilaku Positif		
50	RM	P	5A	10	PATARUMAN	3	4	1	4	4	2	4	4	1	4	2	4	2	4	4	4	1	1	53	73%	Perilaku Positif		
51	NN	P	5A	10	PATARUMAN	3	3	2	3	3	2	2	3	2	1	1	4	2	4	2	3	4	4	48	67%	Perilaku Positif		
52	PS	P	5A	10	PATARUMAN	2	4	2	2	3	2	3	4	2	4	2	3	3	4	3	3	3	4	53	74%	Perilaku Positif		
53	Y	L	5A	10	PATARUMAN	2	4	1	2	3	1	2	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	54	75%	Perilaku Positif		
54	MAF	L	5A	10	PATARUMAN	3	2	2	2	3	1	2	4	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	48	67%	Perilaku Positif		
55	SR	L	5A	10	PATARUMAN	1	1	2	2	2	3	2	2	1	3	1	3	3	3	3	1	2	2	2	36	50%	Perilaku Negatif	
56	YN	L	5B	12	PATARUMAN	1	1	2	1	3	1	3	2	2	3	1	2	3	3	2	3	1	2	36	50%	Perilaku Negatif		
57	RZ	L	5B	13	PATARUMAN	3	3	1	2	3	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	34	43%	Perilaku Negatif		
58	RZM	L	5B	10	PATARUMAN	1	4	4	1	4	1	2	3	4	2	2	2	4	3	4	4	4	4	53	74%	Perilaku Positif		
59	ND	P	6A	12	PATARUMAN	2	3	3	1	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	36	50%	Perilaku Negatif		
60	SF	P	6A	11	PATARUMAN	4	2	2	2	3	1	2	4	3	2	2	2	3	3	2	4	4	3	48	67%	Perilaku Positif		
61	V	L	6A	12	PATARUMAN	3	4	1	3	2	2	4	2	2	1	2	3	4	4	1	3	3	4	48	67%	Perilaku Positif		
62	RR	L	6A	12	PATARUMAN	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	35	49%	Perilaku Negatif		
63	RAF	L	6A	12	PATARUMAN	3	2	2	3	3	1	1	4	2	2	1	2	3	3	4	4	4	4	48	67&	Perilaku Positif		
64	RFR	L	6A	12	PATARUMAN	1	2	2	1	2	2	3	3	1	3	3	1	3	3	1	1	1	1	34	47%	Perilaku Negatif		
65	MR	L	6A	12	PATARUMAN	3	2	3	2	2	1	2	3	1	2	1	1	3	3	2	2	2	1	36	50%	Perilaku Negatif		
66	RTA	P	6B	12	PATARUMAN	4	4	1	3	4	1	1	3	2	2	3	3	3	4	4	2	3	4	51	71%	Perilaku Positif		
67	RHAP	L	6B	12	PATARUMAN	4	4	1	3	4	2	2	4	1	3	1	3	3	3	4	3	4	4	53	74%	Perilaku Positif		
68	SWN	L	6B	12	PATARUMAN	4	4	4	4	3	1	2	4	2	2	3	1	4	3	4	2	3	1	51	71%	Perilaku Positif		
69	RDN	L	6B	12	PATARUMAN	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	31	43%	Perilaku Negatif		
70	YG	L	6B	12	PATARUMAN	1	3	2	3	3	3	2	2	3	1	3	1	3	4	4	3	3	4	48	67%	Perilaku Positif		
71	GK	L	6B	12	PATARUMAN	4	3	2	2	4	2	3	4	3	2	1	3	3	4	4	3	3	4	54	75%	Perilaku Positif		
72	REM	L	6B	13	PATARUMAN	4	4	1	1	3	4	2	4	3	1	4	3	4	2	4	3	3	1	51	71%	Perilaku Positif		
Jumlah																												
				rata-rata	2,597	3,069	2,347	2,2958	2,83	1,958	2,458	2,903	2,111	2,306	2,125	2,597	3,1944	3,083	2,903	2,806	2,611	2,736	46,903	65%				

Hasil SPSS hubungan dukungan teman sebaya dengan perilaku memilih jajanan pada anak SDN 3 Pataruman Kota Banjar

Perilaku Memilih Makanan Jajanan * Dukungan Teman Sebaya Crosstabulation

			Dukungan Teman Sebaya		
			Support Positiv	Support Negativ	Total
Perilaku Memilih Jajanan	Perilaku positiv	Count	52	0	52
		Expected Count	39,0	13,0	52,0
		% within Perilaku Memilih Jajanan	100,0%	0,0%	100,0%
		% within Dukungan teman sebaya	96,3%	0,0%	72,2%
		% of Total	72,2%	0,0%	72,2%
	Perilaku negativ	Count	2	18	20
		Expected Count	15,0	5,0	20,0
		% within Perilaku Memilih Jajanan	10,0%	90,0%	100,0%
		% within Dukungan teman sebaya	3,7%	100,0%	27,8%
		% of Total	2,8%	25,0%	27,8%
Total		Count	54	18	72
		Expected Count	54,0	18,0	72,0
		% within Perilaku Memilih Jajanan	75,0%	25,0%	100,0%
		% within Dukungan teman sebaya	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	75,0%	25,0%	100,0%

Analisis univariate

Jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Laki-laki	41	56,9	56,9	56,9
	Perempuan	31	43,1	43,1	100,0
	Total	72	100,0	100,0	

Kelas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	1A	7	9,7	9,7	9,7
	1B	8	11,1	11,1	20,8
	2A	7	9,7	9,7	30,6
	2B	7	9,7	9,7	40,3
	3	8	11,1	11,1	51,4
	4A	6	8,3	8,3	59,7
	4B	6	8,3	8,3	68,1
	5A	6	8,3	8,3	76,4
	5B	3	4,2	4,2	80,6
	6A	7	9,7	9,7	90,3
	6B	7	9,7	9,7	100,0
	Total	72	100,0	100,0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	6 tahun	6	8,3	8,3	8,3
	7 tahun	13	18,1	18,1	26,4
	8 tahun	13	18,1	18,1	44,4
	9 tahun	13	18,1	18,1	62,5
	10 tahun	11	15,3	15,3	77,8
	11 tahun	1	1,4	1,4	79,2
	12 tahun	13	18,1	18,1	97,2
	13 tahun	2	2,8	2,8	100,0
	Total	72	100,0	100,0	

Dukungan teman sebaya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Support positif	54	75,0	75,0	75,0
	support negatif	18	25,0	25,0	100,0
	Total	72	100,0	100,0	

Perilaku Memilih Jajanan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	perilaku positif	52	72,2	72,2	72,2
	perilaku negatif	20	27,8	27,8	100,0
	Total	72	100,0	100,0	

Analisis bivariate

Correlations

	Dukungan teman sebaya	Correlation Coefficient	Dukungan teman sebaya	Perilaku Memilih Jajanan
Spearman's rho	Dukungan teman sebaya	Correlation Coefficient	1,000	,931**
		Sig. (2-tailed)	.	,000
		N	72	72
	Perilaku Memilih Jajanan	Correlation Coefficient	,931**	1,000
		Sig. (2-tailed)	,000	.
		N	72	72

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

Lampiran 9**Lembar Konsultasi Pembimbing****Lembar Konsultasi Pembimbing I****PROGRAM STUDI KEPERAWATAN****FAKULTAS ILMU KESEHATAN****UNIVERSITAS GALUH CIAMIS****LEMBAR KONSULTASI**Nama Mahasiswa : Sahrul MaulanaPembimbing I : Asri Aprilia, S.Kep., Nurs., M.KesJudul : HUBUNGAN PEER GROUP SUPPORT
DENGAN PERILAKU MEMILIH JAJANAN

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
1.	Senin 25 Maret 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Masalah yg dari judul tersebut apa - Data dijelaskan lagi - Indikator dari penilitian jajanan sehat dan jajanan tidak sehat - Staf pendidikan 	<u>AM.</u>
2.	Senin 01 April	<ul style="list-style-type: none"> - Beres! Lengkap! Bab 1 dan bab 2 - Tulang dan manfaat literatur - Dimana tempat penelitian - Tujuan dan manfaat diperlukan - Judul diperbaiki 	<u>AM.</u>
3.	5 April	<ul style="list-style-type: none"> - Sistematisk penulisan - kerangka konsep dan teori - hipotesis - Lanjut bab 3 	<u>AM.</u>
4.	23 April	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki dibagian tujuan - Perbaiki dibagian kerangka konsep 	<u>AM.</u>
5.	Kamis 2 Mei	<ul style="list-style-type: none"> - Lanjut bab 3 summa instrumen - Do diperbaiki - Jawaban soal - kategori diperbaiki - kuesioner tabel - Cara menghitung rata-rata 	<u>AM.</u>



UNIVERSITAS GALUH
FAKULTAS ILMU KESIHATAN



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa

Subul Maulana

Pembimbing II

Asri Aprilia S.Kep.,Nurs.,M.Kes

Judul

Hubungan Peer Group Support dengan Perilaku
Memilih Makanan Jajanan Pada Anak di
SDN 3 RPT Pataruman Kota Banjar

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
	2/05/2024	ace upien prapurn	
	7/05/2024	Ick kembali di kota pengantar	
	21/06/2024	ke Pengaji → uji validitas	
	12/7/24	- populasi dan sampel data terbatas - Pengaruh data di uji validitas peran - Lengkukan penulisan	
	31/7/24	- Abstrak 250 kata - Lampiran diperlengkap - Kata pengantar	
	55/08/24	ace upien	

Lembar Konsultasi Pemimpin II



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Sahru Maulana
 Pembimbing II : Nen Rosdiana, S.Kp., M.Kep.
 Judul : Hubungan Peer Group Support dengan Perilaku
Menulis Motivasi Belajar Pada Anak di SDN
3 Patiluman Koto Banjar

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
1	26/2/24	<p>- Boleh - Nulis fungsional - Boleh</p>	✓
2	3/4/24	<ul style="list-style-type: none"> - nulis + tulis > 20% - tulis ket nulis let hls - tulis - tulis SDN 3 PATILUMAN. 	✓
3	16 April 2024	<ul style="list-style-type: none"> - perbaiki tatacara - perbaiki paragraf (let boldnya) - perbaiki para penulis Sumber - perbaiki kurang lengkap 	✓



**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS**

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa

Sabril Maulida

Pembimbing II

Irina Reaktiono, S.Kep, M.Kep

Judul

Hukungan Peer Group Support dengan Penilaian
Menilai Makaruan Jajanan Pada Anak di SDNU 3
Patraman Kota Bogor

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
4	2 Mei 2024	<ul style="list-style-type: none"> - pertulis lembek - pertulis berangka romawi - jumbas telepon - subtei cagukan - tipe cerita 	✓
5.	13 Mei 2024	ace suprapto	✓.
6	12 Juli 2024	<ul style="list-style-type: none"> - pertulisi penulis do - VR - ace puncaktiz 	✓
7.	31 Juli	<ul style="list-style-type: none"> - Penjelasan di Analisa data - Cara Penempatan etika - Perbaiki Paragraf Penjelasan tabel - FTC, nilai signifikansinya @@@ 0.1 	✓



UNIVERSITAS GALUH
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes

Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274 Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikes@unigal.ac.id

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa

Pembimbing II

Judul

Zahru Maulana
 Nira Puspita, S.Kp., M.Kep
 Pengaruh Peer Group Support diberikan
 Perilaku Memilih makanan Sehat dan
 Aktif di SDN 3 Pataruman Kota
 Bogor

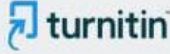
No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
2	21 Februari 2021	<ul style="list-style-type: none"> - perbaiki jalinan - analisis Perbaiki - perbaiki penulisan 	✓
3.	5 Februari no. 4.	<ul style="list-style-type: none"> - perbaiki kerangka 	↗
6	6 Februari	<ul style="list-style-type: none"> perbaiki 	

Lampiran 10**Dokumentasi**

Tanggal : 18 Juli 2024

Lampiran 12

Hasil Uji Turnitin

 turnitin Similarity Report ID: oid:6849:66500161

PAPER NAME	AUTHOR
HUBUNGAN DUKUNGAN TEMAN SEBAYA DENGAN PERILAKU MEMILIH JAJAN AN PADA ANAK DI SDN 3 PATARUMAN KOTA B	SAHRUL MAULANA
WORD COUNT	CHARACTER COUNT
11694 Words	76489 Characters
PAGE COUNT	FILE SIZE
102 Pages	2.5MB
SUBMISSION DATE	REPORT DATE
Sep 9, 2024 2:46 PM GMT+7	Sep 9, 2024 2:47 PM GMT+7

● 24% Overall Similarity
The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 24% Internet database
- Crossref database
- 10% Publications database
- Crossref Posted Content database

● Excluded from Similarity Report

- Bibliographic material
- Cited material
- Quoted material
- Small Matches (Less than 12 words)

Lampiran 12**Daftar Riwayat Hidup****Daftar Riwayat Hidup**

Sahrul Maulana, lahir di Cilacap pada tanggal 26 Februari 2002. Peneliti merupakan anak kedua dari ketiga bersaudara dari pasangan seorang ayah Sarono dan ibu Juwarsih. Peneliti sekarang bertempat tinggal di Dusun Tanjungsari RT 01 RW 07, Desa Surusunda, Kecamatan Karangpucung, Kabupaten Cilacap, Provinsi Jawa Tengah.

Peneliti menyelesaikan pendidikan TK Aisyiyah Bustanul Athfal 1 di desa Surusunda lulus pada tahun 2007, pendidikan dasar di SDN 4 Surusunda lulus pada tahun 2014, SMP Muhammadiyah 1 Karangpucung lulus pada tahun 2017, SMK Farmasi Majenang lulus pada tanggal 2020. Pada tahun 2020 peneliti diterima di Program Studi (S1) Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis sampai dengan penulisan skripsi ini, peneliti masih terdaftar sebagai Mahasiswa di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis dan lulus pada tahun 2024.