

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat permohonan menjadi responden

<https://forms.gle/RrQbGE24skbbaB4V9>

Hubungan Frekuensi
Konsumsi Buah dan
Sayur dengan IMT
Mahasiswa
Keperawatan Fakultas
Kesehatan
Universitas Jenderal
Achmad Yani
Yogyakarta

Selamat Pagi/Siang/Malam

Dengan Hormat
Perkenalkan saya Siti Nurkholiah mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta. Saat ini sedang melakukan penelitian dengan tema "Hubungan Frekuensi Konsumsi Buah dan Sayur dengan IMT Mahasiswa Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta". Penelitian ini ditujukan kepada Saudara/i Mahasiswa Keperawatan tahun 2016-2019 di Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

Dalam rangka mengumpulkan data penelitian, dengan segala kerendahan hati mengharapkan kesediaan Saudara/i untuk turut berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini.

Data yang diperoleh dalam pengisian kuesioner ini akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan untuk kepentingan ilmiah. Besar harapan saya, Saudara/i dapat mengisi kuesioner ini sesuai dengan keadaan yang sebenarnya sehingga dapat diperoleh data yang nyata.

Jika ada yang ingin ditanyakan terkait kuesioner, dapat menghubungi peneliti.

Siti Nurkholiah
(085289688580)

Terimakasih atas kesediaan Anda dalam mengisi kuesioner ini.

Salam,
Peneliti

* Wajib

Lembar Persetujuan Untuk Menjadi Responden

Setelah mendapatkan keterangan serta mengetahui manfaat penelitian yang berjudul "Hubungan Frekuensi Konsumsi Buah dan Sayur dengan IMT Mahasiswa Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta" menyatakan bersedia atau tidak bersedia ikut terlibat menjadi responden.

Saya telah diberitahukan bahwa partisipasi atau penolakan ini tidak merugikan tetapi akan sangat bermanfaat bagi saya dan dunia kesehatan.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari pihak manapun, saya bersedia berperan serta dalam penelitian ini.

Apakah Anda bersedia menjadi responden penelitian? *

- Iya
- Tidak

Kirim

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.
[Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Perawatan Layanan](#) - [Kebijakan Privasi](#)



Google Formulir



Lampiran 2. Kuesioner online

<https://forms.gle/T9Tnb5DU3rFtpzEKA>

Hubungan
Frekuensi
Konsumsi Buah
dan Sayur dengan
IMT Mahasiswa
Keperawatan
Fakultas
Kesehatan
Universitas
Jenderal Achmad
Yani Yogyakarta

Nama dan foto yang terkait dengan akun Google Anda akan direkam saat Anda mengupload file dan mengirimkan formulir ini. Bukan sitirukholifah44@gmail.com? [Ganti akan](#)

* Wajib

Nama Lengkap *

Jawaban Anda

NPM *

Jawaban Anda

Jenis Kelamin *

Laki-laki

Perempuan

Umur *

Jawaban Anda

Tahun Angkatan *

2019

2018

2017

2016

Berikutnya

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.
[Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Pecurangan Layanan](#) - [Kebijakan Privasi](#)

 Google Formulir 

Petunjuk Pengisian

1. Sebelum mengisi pertanyaan, bacalah petunjuk pengisian dengan cermat
2. Kuesioner ini berisi 2 pertanyaan dan pengukuran TB dan BB
3. Dikatakan mengkonsumsi buah, apabila setiap kali makan setengah mangkuk buah yang diiris/satu gelas jus/satu buah seperti jeruk, apel, jambu biji atau pisang, dll
4. Dikatakan mengkonsumsi sayur, apabila sama dengan satu mangkok sayuran segar/setengah mangkok sayuran matang
5. Dari gambar kuesioner, menggambarkan berapa kali anda mengkonsumsi buah dan sayur dalam satu minggu

Dalam satu minggu berapa kali anda mengkonsumsi buah? *

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220

Jawaban Anda

Dalam satu minggu berapa kali anda mengkonsumsi sayur? *

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220

Jawaban Anda

Tinggi badan (Sertakan foto saat pengukuran tinggi badan) *

Jawaban Anda

Lampiran foto pengukuran tinggi badan *

[📎 Tambahkan file](#)

Berat badan (Sertakan foto saat pengukuran berat badan) *

Jawaban Anda

Lampiran foto pengukuran berat badan *

[📎 Tambahkan file](#)

No. HP *

Jawaban Anda



[Kembali](#) [Kirim](#)

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.
[Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Pernyataan Layanan](#) - [Kebijakan Privasi](#)

 Google Formulir  

Lampiran 3. Surat izin penelitian

	UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA FAKULTAS KESEHATAN <small>J. Brawijaya, Ring Road Barat, Ambarkawung, Gamping, Sleman, Yogyakarta 55294 Telp. (0274) 4342000 Fax. (0274) 4342542, Website: www.fkes.unjaya.ac.id - Email: fkes@unjaya.ac.id</small>	
Nomor : B/226/FKES/X/2020 Klasifikasi : Binsa Lampiran : - Perihal : Izin Penelitian	Yogyakarta, 1 Oktober 2020 Kepada Yth. Ketua PPPM Fakultas Kesehatan Unjani Yogyakarta di Tempat	
<p>Dengan hormat,</p> <p>Berdasarkan surat Ketua PPPM Fakultas Kesehatan Unjani Yogyakarta nomor: B/1174/PPPM/IX.2020, tentang Izin Penelitian, maka dengan ini kami mengizinkan bahwa :</p>		
Nama : Siti Nurkholisah Program Studi : Keperawatan (S-1) Kegiatan : Penelitian Judul : "Hubungan Frekuensi Konsumsi Buah dan Sayur dengan IMT Mahasiswa Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Achmad Yani Yogyakarta" Lokasi : Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal A. Yani Yogyakarta		
Demikian untuk menjadi perhatian.		
Dekan,  Kuswanto Harjo, dr., M.Kes.		
Tembusan : 1. Para Keprodi 2. Ka BAAK		

Lampiran 4. Surat ethical clearance


YAYASAN KARTIKA EKA PAKSI
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA
FAKULTAS KESEHATAN - KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
J. Bawean, Ring Road Barat, Jambakeling, Gamping, Demak, Yogyakarta 55284
 Telp: (0271) 454330, Fax: (0271) 434290, Website: www.unj.ac.id | Email: kepk@unj.ac.id


KETERANGAN PERSETUJUAN ETIK PENELITIAN
Research Ethical Approval Certificate

Nomor: SKep/0159/KEPK/X/2020
Number: SKep/0159/KEPK/X/2020

Komisi Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta telah melakukan pengecekan terhadap prinsip etik yang di landasi studi keabsahkan dalam upaya melindungi subjek penelitian kesehatan. Usulan penelitian telah disetujui dan disetujui layak etik dengan judul
The Health Research Ethics Commission of the Health Faculty of Jenderal Achmad Yani Yogyakarta University has conducted an assessment of ethical principles based on library studies to protect health research subjects. The research proposal has been approved and appropriate for ethics with the title

"Hubungan Frekuensi Konsumsi Buah Dan Sayur Dengan IMT Mahasiswa Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta"
"The Relationship of the Frequency of Fruit and Vegetable Consumption with BMI of Nursing Students of the Faculty of Health, Jenderal Achmad Yani University Yogyakarta"

Nama Peneliti Name of researcher	Si Nurhidayah
NPM/ NIDN Peneliti Student number/ number of researcher	2218087
Afiliasi Institution	Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta Jenderal Achmad Yani Yogyakarta University

Yogyakarta, 08 Oktober 2020

 Ketua Chairperson Prof. F. Sunomo, S.Pd., Sp. A (K), Ph.D NPP.20101381	 Sekretaris Secretary Enyus, SST, MH NPP.201313053
--	--

Dipindai dengan CamScanner

Lampiran 5. Hasil analisis data

Explore**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Konsumsi Buah	,215	77	,000	,816	77	,000
Konsumsi Sayur	,190	77	,000	,907	77	,000
IMT	,103	77	,042	,919	77	,000

a. Lilliefors Significance Correction

Frequencies**Statistics**

		Konsumsi Buah	Konsumsi Sayur	IMT
N	Valid	77	77	77
	Missing	0	0	0
Mean		4,6623	8,1169	21,3375
Median		4,0000	7,0000	20,5700
Mode		3,00	7,00	17,09 ^a
Std. Deviation		3,34668	5,59364	4,57267
Minimum		,00	,00	,80
Maximum		16,00	21,00	33,62
Sum		359,00	625,00	1642,99

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Frequencies

Statistics

		TB	BB
N	Valid	77	77
	Missing	0	0
Mean		159,2857	54,8312
Median		159,0000	53,0000
Mode		158,00 ^a	40,00
Std. Deviation		6,62701	11,56492
Minimum		145,00	40,00
Maximum		176,00	91,00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Nonparametric Correlations

Correlations

			Konsumsi Buah	IMT
Spearman's rho	Konsumsi Buah	Correlation Coefficient	1,000	-,253*
		Sig. (2-tailed)	.	,026
		N	77	77
	IMT	Correlation Coefficient	-,253*	1,000
		Sig. (2-tailed)	,026	.
		N	77	77

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

Nonparametric Correlations

Correlations

			Konsumsi Sayur	IMT
Spearman's rho	Konsumsi Sayur	Correlation Coefficient	1,000	-,172
		Sig. (2-tailed)	.	,134
		N	77	77
	IMT	Correlation Coefficient	-,172	1,000
		Sig. (2-tailed)	,134	.
		N	77	77

Lampiran 6. Dokumentasi



Lampiran 7. Jadwal penelitian

No.	Kegiatan	Oktober 2019	November 2019	Desember 2019	Januari 2020	Februari 2020	Agustus 2020	September 2020	Oktober 2020	Januari 2021
1.	Pengajuan judul penelitian									
2.	Penyusunan proposal									
3.	Seminar proposal									
4.	Revisi proposal									
5.	Pelaksanaan penelitian									
6.	Penyusunan hasil penelitian									
7.	Seminar hasil penelitian									
8.	Revisi dan penjilidan skripsi									
9.	Pengumpulan skripsi yang disahkan dewan penguji									

Lampiran 8. Lembar bimbingan







LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa: **SITI NUR-HOLISAH**
 NPM: **2216035**
 Dosen Pembimbing: **Muhaimin Nofianto, M.Kep**
 NIDN:
 Jarak:

NO	DISTRIBUSI MATERI BAHASAN				
	TANGGAL	METODE BIMBINGAN	MATERI BIMBINGAN	PARAF MHS	PARAF DOSEN PEMB
1	28/10/19	diskusi	perbedaan anatomi gigi dan gigi berlubang	[Signature]	[Signature]
2	29/10/19	diskusi	Hubungan frekuensi konsumsi buah dan sayur dengan IMT mahasiswa di sm. sayur : - buah labrak & sayur buah sayur foto kartun di B4, obrolan, IMT, faktor risiko. - Sifatnya yg padat & long lunak buah & sayur - IMT normal.	[Signature]	[Signature]
3	12/11/19	diskusi	- multi a' dalam chat permen jenis permen - Bata Bata 2 dg chat : 1. permen karet mulut saat 10 2. permen permen permen ke chat 3. permen permen buah & sayur 4. permen 003 permen buah & sayur 5. permen 003 permen IMT 6. permen sayur.	[Signature]	[Signature]









LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI





Nama Mahasiswa : SITI NURKHOLICAH
 NPM : 2216003
 Dosen Pembimbing : MUHAMMAD NOFIYANTO, M. Kep
 NIDN :
 Judul : _____

NO	DIISI OLEH MAHASISWA				PARAF DOSEN PEMB
	TANGGAL	METODE BIMBINGAN	MATERI BIMBINGAN	PARAF MHS	
4.	18/12/19 90	Prasyarat	<ul style="list-style-type: none"> ① dasar /ed/ kaitan korelasi dan regresi ② konsep dan notasi himpunan ③ Deret baris I - III 		
5.	19/12/19	Intervensi	<ul style="list-style-type: none"> - dasar & pabula konsep matriks - korelasi dan regresi - elukasi - prosedur statistik - logika dan logika kuantitatif - logika dan logika statistik 		
6.	20/12/19	Intervensi	<ul style="list-style-type: none"> Praktik soal I - III dan lain-lain. 		

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Sri Nurkholiah
 NPM : 2216083
 Dosen Pembimbing : Muhamad Nofiyanto, S.Kep., Ns., M.Kep
 NIDN : 05-0111-8601
 Judul : Hubungan Frekuensi Konsumsi Buah dan Sayur dengan IMT Mahasiswa
 Keperawatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

NO	DIISI OLEH MAHASISWA				PARAF DOSEN PMB
	TANGGAL	METODE BIMBINGAN	MATERI BIMBINGAN	PARAF MBS	
1	26/08 ²⁰	online	Bimbingan Bab 1, 2, 3		
2	03/09 ²⁰	online	Ujian proposal		
3	16/09 ²⁰	online	Acc Revisi proposal		
4	12/10 ²⁰	online	Konsul Bab 4 & 5		

5	20/20 /10	online	Ujian Hasil		
6	22/21 /01	online	Revisi BAB 4 & 5		
7	23/21 /01	online	Acc Skripsi	