

Lampiran

Lampiran.1

KUISIONER PENELITIAN

Assalamualaikum warahmatullah wabaraktuh

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Faiz Hidayat S

Nim : 20140320075

Program Studi : Ilmu Keperawatan

Fakultas : Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UMY

Saya bermaksud melakukan penelitian mengenai “ Identifikasi Faktor Risiko Hipertensi yang dapat Diubah pada Mahasiswa Ekonomi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta ”. Penelitian ini dilakukan sebagai tahap akhir dalam penyelesaian studi. Untuk kepentingan mengumpulkan data dalam penelitian ini, kami mengharapkan kesediaan anda untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Semua data yang diperoleh dari penelitian ini dijamin kerahasiannya dan tidak berdampak negatif pada siapapun. Bila selama berpartisipasi dalam penelitian ini responden merasa ketidaknyamanan, maka responden berhak untuk berhenti

Yogyakarta,/...../2018

Peneliti

Faiz Hidayat S

Lampiran.2

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Lengkap :

NIM :

Jenis kelamin :

Usia :

Jurusan :

Dengan ini saya menyatakan *bersedia/tidak bersedia* (*menjadi responden terkait penelitian “Identifikasi Faktor Risiko Hipertensi yang dapat Diubah pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta” untuk mengisi kuisisioner yang sudah terlampir serta mengisi dengan jujur sesuai dengan pengetahuan saya.

Yogyakarta,/...../2018

Responden

.....

(*coret yang tidak perlu)

LAMPIRAN 3.

DATA DEMOGRAFI

Inisial Nama :
Jenis kelamin :
Usia :
Jurusan :
Berat badan :
Tinggi badan :
IMT :

KUESIONER PENELITIAN

A. KUESIONER PERILAKU MEROKOK

NO	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Saat ini saya adalah perokok		
2	Saya merokok kurang dari 2 batang sehari		
3	Saya merokok 2 batang atau lebih dalam sehari		

B. KUESIONER KONSUMSI ALKOHOL

NO	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Saya tidak pernah mengonsumsi minuman yang mengandung alkohol <i>*(apabila anda menjawab "Ya" pada pertanyaan ini maka langsung dilanjutkan untuk menjawab kuesioner stres)</i>		
2	Saya mengonsumsi alkohol 2-3 gelas (60-90 cc) atau		

	lebih dalam sehari		
3	Saya mengkonsumsi alkohol minimal 3 kali dalam seminggu		

C. ;kKUESIONER STRES

NO	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Saya merasa tidak memiliki waktu untuk mencari hiburan		
2	Saya merasa hari-hari saya penuh dengan tugas		
3	Saya tidak dapat menyelesaikan tugas saya dengan baik		
4	Saya memiliki pengalaman hidup yang tidak menyenangkan bagi saya		
5	Saya memiliki penyakit bawaan yang mengganggu hidup saya		

D. KUESIONER KONSUMSI KOPI

NO	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Saya suka mengkonsumsi kopi		
2	Saya mengkonsumsi kopi 1-2 cangkir/hari		

E. KUESIONER KONSUMSI MAKANAN TINGGI GARAM

NO	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Saya mengkonsumsi makanan asin 3 kali dalam seminggu atau lebih.		
2	Saya mengkonsumsi makanan gurih 3 kali dalam seminggu atau lebih.		

3	Saya mengkonsumsi makanan asin \geq 1 kali/hari		
4	Saya mengkonsumsi makanan gurih \geq 1 kali/hari		
5	Saya mengkonsumsi telur asin minimal 1 kali perhari		
6	Saya mengkonsumsi sayur asin minimal 1 kali perhari		
7	Saya mengkonsumsi kecap asin, saus tomat dan saus cabe minimal 1 kali perhari		
8	Saya mengkonsumsi kripik kentang dan camilan gurih lainnya minimal 1 kali perhari		
9	Saya mengkonsumsi keju minimal 1 kali perhari		
10	Saya mengkonsumsi daging kaleng atau kornet minimal 1 kali perhari		

F. KUESIONER KEBIASAAN OLAHRAGA

NO	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Saya tidak menggunakan waktu selama 20-30 menit setiap kali berolah raga.		
2	Saya tidak berolah raga secara rutin 3-4 kali setiap minggu.		
3	Saya malas untuk berolahraga		

Lampiran.4

 Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Nomor : 026/EP-FKIK-UMY/I/2018

KETERANGAN LOLOS Uji ETIK
ETHICAL APPROVAL

Komite Etik Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan responden/subyek penelitian, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Ethics Committee of the Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Muhammadiyah Yogyakarta, with regards of the protection of human rights and welfare in research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

**"Identifikasi Faktor Risiko Hipertensi Yang Dapat Diubah
Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta"**

Peneliti Utama : Faiz Hidayat Syahputra
Principal Investigator

Nama Institusi : Program Studi Ilmu Keperawatan FKIK UMY
Name of the Institution

Negara : Indonesia
Country

Dan telah menyetujui protokol tersebut diatas.
And approved the above-mentioned protocol.

Yogyakarta, 15 Januari 2018


Ketua
Chairman
Dr. dr. Titiek Hidayati, M.Kes.

*Peneliti Berkeajiban :

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos uji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini ethical clearance harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (serious adverse events)
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada responden/subyek sebelum penelitian lolos uji etik

Kampus : 

Muda mendunia

J. Lingkar Selatan, Tamansito, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387956 ext. 213 - 7491350 Fax. (0274) 387958

Lampiran.5

 **UNIVERSITAS 'AISYIYAH YOGYAKARTA**
Kepmenristek & Ditik No: 199/KPT/I/2016 Tanggal 10 Maret 2016
Kampus I: Jl. Munir No. 267, Serangan, Ngampilan, Yogyakarta | Telp. 0274 - 374427
Kampus Terpadu: J. Lingkar Barat No. 63 Mlangi, Mopeltrito, Gamping, Sleman, Yogyakarta 55292
Telp. 0274 - 4469199, Fax. 0274 - 4469204
Email: info@unisayogya.ac.id | www.unisayogya.ac.id

Nomor : 305/UNISA/Ad/II/2018
Hal : Ijin Uji Validitas

Kepada Yth.
Ketua Prodi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Di Tempat

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia Nya, tidak lupa sholawat semoga tetap tercurah kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW beserta keluarga dan sahabat-sahabatnya. Amin.

Berdasarkan surat Bapak/Ibu nomor 053/C.6-III/PSIK/II/2018 tanggal 6 Februari 2018 tentang permohonan Uji Validitas, maka pemohon atas nama:

Nama	: Faiz Hidayat Syahputra
Program Studi	: Ilmu Keperawatan
Fakultas	: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Perguruan Tinggi	: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Pembimbing	: Ambar Relawati, Ns.,M.Kep
Tujuan	: uji reabilitas kuesioner faktor risiko hipertensi yang di ubah pada mahasiswa

Diijinkan untuk melakukan kegiatan, dengan ketentuan :

1. Mematuhi peraturan yang berlaku di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta dan tidak mengganggu kegiatan di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
2. Menyerahkan hasil observasi kepada Rektor Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
3. Membayar biaya administrasi Rp. 150.000 kepada bagian administrasi keuangan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.

Demikian atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ


10 Februari 2018
Rektor,
Warsiti, S. Kp., M. Kep., Sp. Mat
NBM. 1012376


Tembusan :

1. Yang bersangkutan
2. Ketua LPPM
3. Administrasi Keuangan
4. Arsip

♦ Fakultas Ilmu Kesehatan
♦ Fakultas Sains dan Teknologi
♦ Fakultas Ekonomi, Ilmu Sosial, dan Humaniora

Profesional-Qurani

Lampiran.6

 **UMY** UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
- Program Studi Manajemen (Terakreditasi A, 2013)
- Program Studi Akuntansi (Terakreditasi A, 2015)
- Program Studi IESP (Terakreditasi A, 2016)

Yogyakarta, 8 Maret 2018

No : 111/D.3-III/FEB UMY/III/2018
Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Ketua Prodi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Di Magelang

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

Sesuai dengan permohonan Saudara melalui surat No. : 103/C.6-III/PSIK/III/2018 tanggal 05 Maret 2018 perihal sebagaimana dalam pokok surat, untuk itu kami memberikan ijin melaksanakan Penelitian/Riset untuk penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) di Lingkungan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta kepada saudara :

NO	NAMA	NO. MHS	PROGRAM STUDI
1	Faiz Hidayat Syahputra	20140320075	Ilmu Keperawatan


Judul KTI : "Identifikasi Faktor Risiko Hipertensi Yang Dapat Diubah Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta"

Dengan ketentuan :

1. Menjaga kerahasiaan data yang diperoleh / didapatkan kepada pihak luar.
2. Menjaga tata tertib dan mentaati ketentuan yang berlaku di UMY.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

والشكر لله
Dekam



Rizal Yaya, SE., M.Sc., Ph.D., Ak., CA.
NIK. 19731218199904 143 068

Tembusan
1. Mahasiswa yang bersangkutan
2. Arsip

ADDRESS
Kampus Terpadu UMY
Jl. Lingkar Selatan - Tamanirto - Keshan - Bantul
50132

CONTACT
Phone : +62 274 387656 ext.117
fax : +62 274 387646
Email : info.feb@umy.ac.id

Lampiran.7

 Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A
DEK-001/PT
N. 001/2010/PT/01/2010/0001/2010

Nomor : 1022/C.6-III/PSIK /XI /2017
Hal : **Permohonan Pengurusan Ijin Etik**
Lamp. : -0-

Kepada Yth :
Dekan
Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

di-

YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat sarjana Keperawatan, mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk Pengurusan Ijin Penelitian Mahasiswa harus mendapatkan surat kelayakan etik dari komisi etik penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu kesehatan UMY.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk mendapatkan tanda tangan dari bapak/ibu sebagai kepala unit penelitian untuk mahasiswa :


Nama : Faiz Hidayat Syahputra
NIM : 20140320075
Pembimbing : Ibu Ambar Relawati, Ns., M.Kep
: Bapak Fahni Haris, Ns., M.Kep

Judul KTI : *"Identifikasi Faktor Risiko Hipertensi Yang Dapat Diubah Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta ."*


Demikian surat permohonan ijin ini kami ajukan, atas terkabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wasalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 11-November 2017
Ka.Prodi Ilmu Keperawatan FKIK UMY


Shanti Wardaningsih, M.Kep.,Sp.Jiwa

Lampiran .8

 PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA
DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN
UPT METROLOGI LEGAL
Jl. Singamangaraja 21 C Yogyakarta. Kode pos 555122 Telp. (0274) _____
sms : 085643491009 EMAIL : metrologilegal@jogjakota.go.id

SERTIFIKAT PENERAAN
VERIFICATION CERTIFICATE

Nomor : 663 / MET / TE - 182 / II / 2018
Number

No. Order	: A 00055
Diterima tgl	: 08 Februari 2018

ALAT
Equipment

Nama	: Timbangan Elektronik	Nomor Seri	: 1
Name		Serial number	
Kapasitas	: 150 kg	Merak/Buatan	: CAMRY
Capacity		Brand / Made in	
Tipe/Model	: EB 9003	Daya Baca	: 100 gram
Type/Model		Readability	

PEMILIK
Owner

Nama	: Ambar Relawati S.Keb., NS., M.Kep
Name	
Alamat	: Condong Catur, Sleman, Yogyakarta
Address	

METODE, STANDART, TELUSURAN
Method, Standard, Traceability

Metode	: SK DJ PDN No. 131/SPK/KEP/10/2015
Method	
Standard	: Anak Timbangan Standar M ₂
Standard	
Telusuran	: Ke satuan SI melalui Direktorat Metrologi
Traceability	

TANGGAL TERA ULANG : 12 Februari 2018
Date of Verified

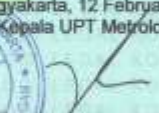
LOKASI TERA ULANG : Kantor UPT Metrologi Legal Kota Yogyakarta
Location of Verified


KONDISI LINGKUNGAN TERA ULANG : Suhu : 30°C ±3°C ; Kelembaban : 55% ± 3%
Environment condition of Verified

HASIL : DISAHKAN UNTUK TERA ULANG TAHUN 2018
Result

DITERA ULANG KEMBALI : 12 Februari 2019
Reverification

Yogyakarta, 12 Februari 2018
Kepala UPT Metrologi Legal


Mohammad Ashari S Kom
NIP. 19630126.198202.1.001



Halaman 1 dari 1 Halaman

DILARANG MENGGANDAKAN SEBAGIAN ATAU SELURUHNYA ISI DARI SERTIFIKAT INI TAKPA SELAIN KEPALA UPT METROLOGI LEGAL KOTA YOGYAKARTA



PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA
DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN

Halaman 2 dari 1 Halaman
Jl. Baktiagungrat 21 C Yogyakarta, Kode pos 55122 Telp. (0274)
telp : 0274-2481009 EMAIL : metrologi@k3d-sptakda.go.id

SERTIFIKAT PENGUJIAN
CALIBRATION CERTIFICATE

Nomor / Nomor : 6631MET/UP - 93 / 02018

No. Order : A 00055
Ditempa tgl : 8 Februari 2018

A L A T
Nama :
Ukuran Panjang :
Nomor Seri / Serial Number :
Kapasitas / Capacity :
Tipe/Model :
Type/Model :

P E M I L I K
Nama :
Alamat :
Alamat :
Alamat :

METODE, STANDART, TELUSURAN

Metrologi / Metrology :
Standart / Standard :
Telusuran / Society :
Meters-kurungan standar 1 meter
Ke-situasian SI melalui UK-045-IDN

TANGGAL PENGUJIAN

Tempa / Calibration :
Lokasi Pengujian / Location :
Kondisi Lingkungan Pengujian / Environmental conditions of Calibration :
HASIL / Result :
DISARANKAN UNTUK DIUJI ULAHA / Recommendation :

Yogyakarta - 12 Februari 2018
BK Negeri LPT Metrologi Legal

Mohammad Suhart S.Kom
NIP. 19630126 198202 1 001

Halaman 1 dari 1 Halaman

Lampiran .9

LAMPIRAN SERTIFIKAT PENGUJIAN

I. DATA PENGUJIAN

1. Referensi : Ambar Retawati S.Klab., NS., M.Kep
2. Dugaan / Estimasi : Yehi Sudaryo NIP. 19630929 1965031003

II. HASIL

Nominal (m)	Nilai Sebenarnya (m)
0 - 10	10
0 - 20	20
0 - 30	30
0 - 40	40
0 - 50	50
0 - 60	60
0 - 70	70
0 - 80	80
0 - 90	90
0 - 100	99.9
0 - 110	100.9
0 - 120	110.9
0 - 130	128.9
0 - 140	138.9
0 - 150	148.9
0 - 160	159.9
0 - 170	169.9
0 - 180	179.9
0 - 190	189.9
0 - 200	199.8

Pemerin / Signatura :
Yehi Sudaryo
NIP. 19630929 1965031003

Halaman 2 dari 1 Halaman

Lampiran .10

HASIL UJI VALIDITAS KUISIONER

1. Kuesioner Perilaku Merokok

Nomor Soal	Pakar 1	Pakar 2	Jumlah	Nilai
1	4	4	8	1
2	4	4	8	1
3	4	4	8	1
4	4	4	8	1
			Jumlah Total	4
			Nilai Total	1,0

2. Kuesioner Konsumsi Alkohol

Nomor Soal	Pakar 1	Pakar 2	Jumlah	Nilai
1	4	4	8	1
2	4	4	8	1
3	3	4	7	0,875
4	3	4	7	0,875
5	4	4	8	1
			Jumlah Total	4,75
			Nilai Total	0,95

3. Kuesioner Stres

Nomor Soal	Pakar 1	Pakar 2	Jumlah	Nilai
1	4	4	8	1
2	4	4	8	1
3	4	4	8	1
4	4	4	8	1
5	4	4	8	1
6	4	4	8	1
7	4	4	8	1
8	4	3	7	0,875
9	4	4	8	1
			Jumlah Total	8,875
			Nilai Total	0,98

4. Kuesioner Konsumsi Kopi

Nomor Soal	Pakar 1	Pakar 2	Jumlah	Nilai
1	4	4	8	1
2	4	4	8	1
3	4	4	8	1
			Jumlah Total	3
			Nilai Total	1,0

5. Kuesioner Konsumsi Makanan Tinggi Garam

Nomor Soal	Pakar 1	Pakar 2	Jumlah	Nilai
1	4	3	7	0,875
2	4	4	8	1
3	4	4	8	1
4	4	4	8	1
5	4	4	8	1
6	4	4	8	1
7	4	4	8	1
8	4	4	8	1
9	4	4	8	1
10	4	4	8	1
11	4	4	8	1
12	4	4	8	1
13	4	3	7	0,875
14	4	3	7	0,875
15	4	3	7	0,875
			Jumlah Total	14,5
			Nilai Total	0,96

6. Kuesioner Olahraga

Nomor Soal	Pakar 1	Pakar 2	Jumlah	Nilai
1	4	4	8	1
2	4	4	8	1
3	4	4	8	1
4	4	3	7	0,875
5	4	4	8	1

6	4	4	8	1
			Jumlah	5,875
			Total	
			Nilai Total	0,97

Lampiran .12

	Jenis_Kelamin	Usia	Obesitas	Merokok	Alkohol	Stres	Konsumsi_Kopi	Makanan_Tinggi_Garam	Kebiasaan_Olahraga	var
1	1	18	2	2	2	2	2	1	2	
2	1	19	2	1	2	1	1	2	1	
3	1	19	2	1	2	1	1	1	1	
4	1	20	2	2	2	2	1	1	1	
5	1	19	2	2	2	1	2	2	1	
6	2	18	2	2	2	1	2	2	1	
7	1	18	2	1	2	2	1	1	2	
8	1	19	2	2	2	1	1	1	1	
9	1	20	2	2	2	1	2	1	1	
10	1	20	1	1	2	1	1	1	1	
11	1	18	2	1	1	1	1	1	1	
12	2	19	2	2	2	1	1	1	1	
13	2	19	2	2	2	2	2	1	1	
14	2	18	2	2	2	2	1	2	1	
15	2	20	2	2	2	1	2	1	1	
16	2	18	2	2	2	2	2	2	1	
17	2	18	2	2	2	2	2	1	1	
18	1	20	2	2	2	1	1	1	2	
19	2	19	2	2	2	1	1	1	1	
20	2	21	2	2	2	2	2	1	1	
21	2	18	2	2	2	2	2	1	1	
22	2	18	2	2	2	1	2	1	1	
23	1	20	2	2	2	2	1	1	1	
24	1	19	2	2	2	2	1	1	1	

	Jenis_Kelamin	Usia	Obesitas	Merokok	Alkohol	Stres	Konsumsi_Kopi	Makanan_Tinggi_Garam	Kebiasaan_Olahraga	var
24	1	19	2	2	2	2	1	1	1	
25	1	20	2	2	2	1	2	1	1	
26	2	18	2	2	2	1	2	1	1	
27	1	21	2	1	2	1	1	1	1	
28	1	19	2	2	2	1	2	1	1	
29	1	19	2	1	1	1	1	1	2	
30	1	20	2	1	2	1	1	1	2	
31	1	18	2	2	2	2	1	1	1	
32	2	22	2	2	2	1	2	1	1	
33	1	19	2	2	1	1	1	1	1	
34	1	20	2	1	2	1	1	2	1	
35	2	19	2	2	2	1	2	2	1	
36	1	19	2	1	2	1	1	1	1	
37	1	20	2	1	2	2	1	1	1	
38	2	20	2	2	2	1	2	1	1	
39	2	19	2	2	2	1	2	1	1	
40	2	18	2	2	2	2	2	1	1	
41	2	18	2	2	2	2	2	1	1	
42	2	19	2	2	2	1	2	1	1	
43	2	20	2	2	2	1	1	1	1	
44	2	19	2	2	2	1	2	1	1	
45	1	20	2	1	2	1	2	1	1	
46	1	18	2	2	2	1	2	1	1	
47	1	19	2	1	1	1	1	1	2	

	Jenis_Kelamin	Usia	Obesitas	Merokok	Alkohol	Stres	Konsumsi_Kopi	Makanan_Tinggi_Garam	Kebiasaan_Olahraga	var
47	1	19	2	1	1	1	1	1	2	
48	1	19	2	2	2	1	2	1	1	
49	1	20	2	2	2	1	2	1	1	
50	1	20	2	2	2	1	1	2	2	
51	1	20	2	2	2	1	1	1	1	
52	1	20	2	2	2	1	2	1	1	
53	2	20	2	2	2	1	2	1	1	
54	2	19	2	2	2	1	2	1	1	
55	1	20	2	2	2	1	2	2	1	
56	1	19	2	2	2	1	1	2	2	
57	2	18	2	2	2	1	2	1	1	
58	1	19	2	2	2	2	1	1	2	
59	2	18	2	2	2	2	2	1	2	
60	2	20	2	2	2	2	2	2	1	
61	2	19	2	2	2	1	1	2	1	
62	1	18	2	2	2	2	1	1	1	
63	1	20	2	2	2	1	1	2	1	
64	1	17	2	2	2	1	2	1	1	
65	1	20	2	1	2	1	1	1	1	
66	2	21	2	2	2	1	2	1	1	
67	2	20	2	2	2	1	2	2	1	
68	2	20	2	2	2	1	1	1	1	
69	2	19	2	2	2	1	2	2	1	
70	2	19	2	2	2	1	1	1	1	

	Jenis_Kelamin	Usia	Obesitas	Merokok	Alkohol	Stres	Konsumsi_Kopi	Makanan_Tinggi_Garam	Kebiasaan_Olahraga	var
70	2	19	2	2	2	1	1	1	1	
71	2	21	2	2	2	1	2	1	2	
72	2	20	2	2	2	1	2	2	2	
73	1	19	2	1	2	2	2	1	1	
74	2	20	2	2	2	1	2	1	1	
75	1	19	2	1	2	1	1	2	1	
76	2	19	2	2	2	1	2	2	1	
77	2	19	2	2	2	1	1	2	1	
78	2	19	2	2	2	1	1	1	1	
79	2	19	2	2	2	1	1	1	1	
80	2	20	2	2	2	1	1	1	1	
81	2	19	2	2	2	1	1	1	1	
82	2	19	2	2	2	1	2	2	1	
83	2	19	2	2	2	1	2	1	2	
84	2	19	2	2	2	1	2	2	2	
85	2	19	2	2	2	1	2	2	1	
86	1	19	2	2	2	1	1	2	2	
87	1	19	2	2	2	2	1	1	1	
88	1	21	2	1	2	1	1	1	1	
89	1	21	2	1	2	1	2	1	1	
90	2	18	2	2	2	2	2	1	1	
91	2	20	2	2	2	1	2	2	1	
92	2	20	2	2	2	1	1	2	1	
93	2	20	2	2	2	1	1	1	2	

	Jenis_Kelamin	Usia	Obesitas	Merokok	Alkohol	Stres	Konsumsi_Kopi	Makanan_Tinggi_Garam	Kebiasaan_Olahraga	var
94	1	20	2	2	2	1	2	2	1	
95	1	19	2	2	2	1	2	2	1	
96	2	19	2	2	2	2	2	1	1	
97										
98										
99										
100										

Frekuensi

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

	Jenis_Kelamin	Usia	Obesitas	Merokok	Alkohol	Stres	Konsumsi_Kopi	Makanan_Tinggi_Garam	Kebiasaan_Olahraga
N Valid	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mode	2	19	2	2	2	1	2	1	1

Frequency Table

Jenis_Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	46	47.9	47.9	47.9
	Perempuan	50	52.1	52.1	100.0
Total		96	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 17	1	1.0	1.0	1.0
18	18	18.8	18.8	19.8
19	39	40.6	40.6	60.4
20	31	32.3	32.3	92.7
21	6	6.2	6.2	99.0
22	1	1.0	1.0	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Obesitas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Berisiko	1	1.0	1.0	1.0
Tidak Berisiko	95	99.0	99.0	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Berisiko	18	18.8	18.8	18.8
Tidak Berisiko	78	81.2	81.2	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Alkohol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Berisiko	5	5.2	5.2	5.2
Tidak Berisiko	91	94.8	94.8	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Stres

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Berisiko	73	76.0	76.0	76.0
	Tidak Berisiko	23	24.0	24.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Konsumsi_Kopi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Berisiko	44	45.8	45.8	45.8
	Tidak Berisiko	52	54.2	54.2	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Makanan_Tinggi_Garam

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Berisiko	69	71.9	71.9	71.9
	Tidak Berisiko	27	28.1	28.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Kebiasaan_Olahraga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Berisiko	80	83.3	83.3	83.3
	Tidak Berisiko	16	16.7	16.7	100.0
	Total	96	100.0	100.0	