

repository.ub.ac.id

Lampiran 1. Pernyataan Keaslian Tulisan

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Mayzuroh Dhana Prafiti

NIM : 105070607111008

Program Studi : Program Studi S1 Kebidanan

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya,

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila di kemudian hari dapat dibuktikan bahwa proposal Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

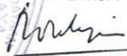
Malang, 20 Februari 2015

Yang membuat pernyataan,

Mayzuroh Dhana Prafiti

NIM. 105070607111008

Lampiran 2. Form Etik Penelitian

	<p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN THE MINISTRY OF EDUCATION AND CULTURE FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA FACULTY OF MEDICINE UNIVERSITY OF BRAWIJAYA KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE Jalan Veteran Malang – 65145 Telp./ Fax. (62) 341 - 553930</p>
<p>KETERANGAN KELAIKAN ETIK ("ETHICAL CLEARANCE")</p> <p>No. 625 / EC / KEPK – S1 – KB / 12 / 2014</p> <p>KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA, SETELAH MEMPELAJARI DENGAN SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN</p>	
JUDUL	: Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer pada Remaja Putri Siswi Kelas VII – VIII di SMP Negeri 1 Cluring
PENELITI UTAMA	: Mayzuroh Dhana Prafiti
UNIT / LEMBAGA	: S1 Kebidanan – Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang
TEMPAT PENELITIAN	: SMP Negeri 1 Cluring, Kabupaten Banyuwangi
<p>DINYATAKAN LAIK ETIK.</p> <p style="text-align: right;">Malang, 04 DEC 2014</p> <p style="text-align: right;">An. Ketua, Koordinator Divisi I</p> <p style="text-align: right;"> Prof. Dr. dr. Teguh W. Sardjono, DTM&H, MSc, SpPark NIP. 19520410 198002 1 001</p>	
<p>Catatan : Keterangan Laik Etik Ini Berlaku 1 (Satu) Tahun Sejak Tanggal Dikeluarkan Pada Akhir Penelitian, Laporan Pelaksanaan Penelitian Harus Diserahkan Kepada KEPK-FKUB Dalam Bentuk Soft Copy. Jika Ada Perubahan Protokol Dan / Atau Perpanjangan Penelitian, Harus Mengajukan Kembali Permohonan Kajian Etik Penelitian (Amandemen Protokol).</p>	

Lampiran 3. Kuesioner Penelitian

KUESIONER DATA RESPONDEN DALAM PENELITIAN

“Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer pada Remaja Putri siswi Kelas VII dan VIII di SMP Negeri 1 Cluring”

PROGRAM STUDI KEBIDANAN

FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA

Jl. Veteran Malang 65145

KETERANGAN PENGUMPUL DATA	
Tanggal Pengambilan Data	(Tanggal, Bulan, Tahun) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
DATA DASAR	
1.	Nama
2.	Tanggal Lahir (Tanggal, Bulan, Tahun) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.	Alamat
4.	Umur
5.	Agama 01. Islam 02. Hindu 03. Kristen 04. Budha <input type="text"/> <input type="text"/>
6.	Kelas

Petunjuk Pengisian Kuesioner

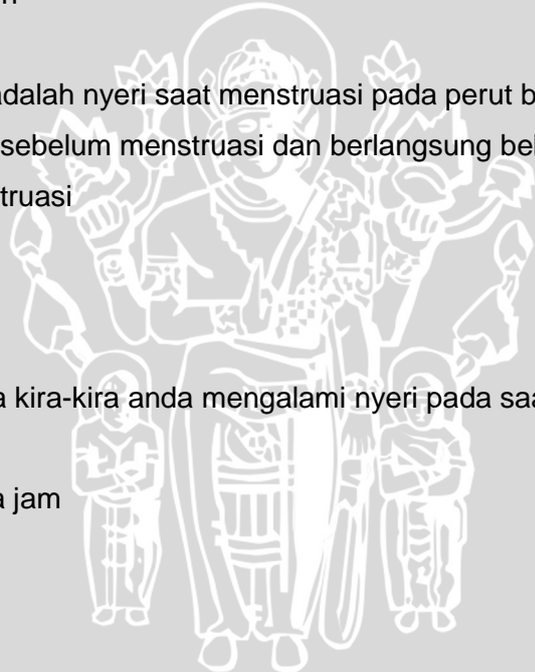
1. Pastikanlah identitas anda telah diisi dengan lengkap
2. Bacalah dengan teliti tiap pertanyaan kuesioner
3. Silanglah (X) jawaban yang sesuai dengan keadaan yang anda alami
4. Pastikanlah semua jawaban telah anda isi

A. Status Gizi

1. Berat BadanKg
2. Tinggi Badancm
3. IMT/UKg/m (di isi oleh peneliti)

B. Derajat Nyeri Dismenore

1. Pada usia berapakah anda pertama kali mendapatkan menstruasi?
 - a. \leq 12 tahun
 - b. 13 – 14 tahun
 - c. $>$ 14 tahun
2. Dismenore adalah nyeri saat menstruasi pada perut bagian bawah yang terjadi sebelum menstruasi dan berlangsung beberapa hari selama menstruasi
 - a. Benar
 - b. Salah
3. Berapa lama kira-kira anda mengalami nyeri pada saat menstruasi?
 - a. $<$ 1 jam
 - b. Beberapa jam
 - c. 1 hari
 - d. $>$ 1 hari
4. Bagaimanakah nyeri saat menstruasi yang sering anda rasakan?
 - a. Nyeri sering, timbul sebelum menstruasi, meningkat pada hari pertama dan nyeri hilang seiring dengan keluarnya darah menstruasi
 - b. Nyeri terus-menerus selama 7 hari, nyeri di mulai pada saat menstruasi, nyeri meningkat hebat bersamaan dengan keluarnya darah menstruasi, timbul rasa sakit sewaktu buang air kecil



5. Apakah nyeri tersebut mengganggu aktivitas anda?
 - a. Ya
 - b. Tidak
6. Apakah nyeri yang anda rasakan menjalar hingga ke punggung atau paha?
 - a. Ya
 - b. Tidak
7. Apakah pada saat nyeri menstruasi sering disertai mual, muntah, serta sakit kepala?
 - a. Ya
 - b. Tidak
8. Apakah pada saat nyeri menstruasi badan anda terasa lemas?
 - a. Ya
 - b. Tidak
9. Apakah pada saat nyeri menstruasi anda tidak dapat berdiri atau bangun dari tempat tidur?
 - a. Ya
 - b. Tidak
10. Apakah pada saat nyeri menstruasi terkadang anda sampai pingsan?
 - a. Ya
 - b. Tidak
11. Upaya penanganan apa yang anda lakukan untuk mengurangi nyeri menstruasi?
 - a. Istirahat dan kompres hangat
 - b. Minum obat pereda nyeri
 - c. Pergi ke dokter untuk dilakukan penanganan lebih lanjut

12. Skala Nyeri

Pada saat mengalami menstruasi, kondisi yang sesuai dengan anda adalah (pilih salah satu dengan memberi tanda silang (X) pada huruf pilihan)

a	Tidak Nyeri : Tidak ada keluhan nyeri haid /kram pada perut bagian bawah
b	Nyeri Ringan : Terasa kram perut bagian bawah, masih dapat ditahan, masih dapat melakukan aktifitas, masih dapat berkonsentrasi belajar, tidak sampai minum obat pereda nyeri
c	Nyeri sedang : Terasa kram pada perut bagian bawah, nyeri menyebar ke pinggang, kurang nafsu makan, sebagian aktifitas terganggu, sulit/susah beraktifitas belajar, minum obat pereda nyeri
d	Nyeri Berat : Terasa kram berat pada perut bagian bawah, nyeri menyebar ke pinggang, paha, atau punggung, tidak ada nafsu makan, mual, badan lemas, tidak kuat beraktifitas, tidak dapat berkonsentrasi belajar
e	Nyeri Tak Tertahankan : Terasa kram yang berat sekali pada perut bagian bawah, nyeri menyebar ke pinggang, kaki, dan punggung, tidak mau makan, mual, muntah, sakit kepala, badan tidak ada tenaga, tidak bisa berdiri atau bangun dari tempat tidur sebelum minum obat, tidak dapat beraktivitas, terkadang sampai pingsan

== Terimakasih Atas Kerjasama Anda ==

LAMPIRAN 4. Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner

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
.756	13

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
40.3333	63.195	7.94955	13

Lampiran 5. Surat Penjelasan Untuk Mengikuti Penelitian

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

1. Saya Mayzuroh Dhana Prafiti Jurusan Kebidanan Fakultas Universitas Brawijaya dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul **“Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer Pada Remaja Putri Siswi Kelas VII-VIII di SMP Negeri 1 Cluring”**.
2. Tujuan dari ini yaitu untuk mengetahui Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer Pada Remaja Putri Siswi Kelas VII-VIII di SMP Negeri 1 Cluring.
Penelitian ini dapat memberikan manfaat yaitu hasil penelitian ini diharapkan mampu memberikan gambaran tentang hubungan status gizi dengan derajat nyeri dismenore primer pada remaja putri siswi kelas VII – VIII di SMP Negeri 1 Cluring, sehingga dapat menambah khasanah pustaka dan wawasan tentang dismenore bagi remaja putri dan juga penelitian ini diharapkan mampu memberikan informasi tentang upaya yang harus dilakukan untuk menghindari atau mengurangi dampak nyeri dismenorea primer pada remaja. Penelitian ini akan berlangsung mulai bulan Desember 2014, dengan sampel siswi kelas VII-VIII di SMP Negeri 1 Cluring, yang akan diambil dengan cara pengisian pada lembar kuesioner.
3. Prosedur pengambilan sampel dalam penelitian ini yaitu peneliti melakukan informed consent dengan rang tua responden. Kemudian orang tua responden diminta untuk menandatangani surat persetujuan kesediaan menjadi responden. Setelah itu, peneliti akan memberikan lembar kuesioner yang akan di isi oleh responden. Peneliti menanyakan kuesioner selama 15-20 menit. Setiap jawaban dari pertanyaan yang ada dalam kuesioner diharapkan mencerminkan keadaan anda yang sebenarnya dan sesuai dengan apa yang anda ketahui. Cara ini mungkin akan menyebabkan ketidaknyamanan responden dalam menjawab lembar kuesioner, tetapi anda

tidak perlu khawatir karena jawaban yang anda berikan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan sebagai penelitian serta pengembangan ilmu pengetahuan. Kuesioner dalam penelitian ini digunakan untuk mengetahui data status gizi dengan derajat nyeri dismenore primer. Pengambilan data akan dilakukan dengan kuesioner langsung terstruktur. Setelah data terkumpul, kemudian data diolah, dideskripsikan dan dianalisis.

4. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah bertambahnya pengetahuan tentang status gizi dengan derajat nyeri dismenore. Sehingga anda dapat mengetahui status gizi dan derajat nyeri dismenore yang anda alami. Ketidaknyamanan/ resiko yang mungkin muncul yaitu anda akan mengetahui status gizi dan derajat nyeri dismenore anda dan mungkin anda akan merasa malu dengan teman-teman anda karena mengetahui hal tersebut.
5. Jika muncul ketidaknyamanan/ kerugian yang anda rasakan, maka anda dapat menghubungi peneliti/ contact person sebagai berikut :
Nama : Mayzuroh Dhana Prafiti
No. Telp : 081249636162
6. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih cara lain atau anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali. Untuk itu anda tidak akan dikenai sanksi apapun.
7. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan.
8. Dalam penelitian ini anda akan mendapat kompensasi berupa buku tulis serta alat tulis lengkap.

Peneliti

Mayzuroh Dhana Prafiti
NIM. 105070607111008

Lampiran 6. Surat Pengantar Kuesioner

Lampiran 2. Pengantar Kuesioner

PENGANTAR KUESIONER

Judul Penelitian : "Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer Pada Remaja Putri Siswi Kelas VII-VIII di SMP Negeri 1 Cluring Tahun 2014"

Peneliti : Mayzuroh Dhana Prafiti (Nomor telepon yang dapat di hubungi jika ada pertanyaan : 081249636162)

Pembimbing : I. dr. Danik Agustin P, M.Kes
II. Amalia Ruhana, SP., MPH

Orang tua Murid Yang Terhormat,

Adalah mahasiswi Program Studi Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang. Dalam rangka untuk menyelesaikan Tugas Akhir, saya bermaksud mengadakan penelitian dengan judul "Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer Pada Remaja Putri Siswi Kelas VII-VIII di SMP Negeri 1 Cluring Pada Tahun 2014".

Saya berkeyakinan bahwa penelitian ini memiliki manfaat yang sangat luas, baik untuk institusi pendidikan khususnya SMP Negeri 1 Cluring dalam pendidikan Kesehatan Reproduksi Remaja (KRR) maupun bagi profesi kebidanan sendiri dalam upaya meningkatkan mutu pelayanan kebidanan.

Apabila Bapak/Ibu bersedia untuk mengizinkan putrinya menjadi responden dalam penelitian saya ini, silahkan Bapak/Ibu menandatangani **persetujuan** untuk putrinya menjadi subyek penelitian.

Demikian permohonan ini saya sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Malang, 2014

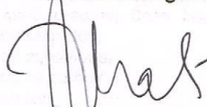
Mengetahui,

Pembimbing I



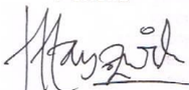
(dr. Danik Agustin P, M.Kes)
NIP. 197208221998022002

Pembimbing II



(Amalia Ruhana, SP., MPH)
NIP. 82122307120147

Peneliti



(Mayzuroh Dhana Prafiti)
NIM. 105070607111008

Lampiran 7. Surat Persetujuan Untuk Berpartisipasi Dalam Penelitian

Pernyataan Persetujuan untuk Berpartisipasi dalam Penelitian

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa :

1. Saya telah mengerti tentang apa yang tercantum dalam lembar persetujuan di atas dan telah dijelaskan oleh peneliti.
2. Dengan ini saya menyatakan bahwa secara sukarela bersedia untuk ikut serta menjadi salah satu subjek penelitian yang berjudul **Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer Pada Remaja Putri Siswi Kelas VII-VIII di SMP Negeri 1 Cluring.**

Banyuwangi,.....2014

Peneliti

Yang membuat pernyataan

(Mayzuroh Dhana P.)

(.....)

NIM. 105070607111008

Saksi I

Saksi II

(.....)

(.....)

*) coret yang tidak perlu

repository.ub.ac.id

Lampiran 8. Surat Persetujuan Sebagai Responden

SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(Informed Consent)

Saya telah mendapat penjelasan dengan baik mengenai tujuan dan manfaat penelitian yang berjudul “Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer Pada Remaja Putri Siswi Kelas VII-VIII di SMP Negeri 1 Cluring Kabupaten Banyuwangi”.

Saya mengerti bahwa putri saya akan diminta untuk mengisi kuisisioner dan menjawab pertanyaan yang memerlukan waktu 15-20 menit. Saya mengerti bahwa resiko yang akan terjadi dari penelitian ini tidak ada. Apabila ada pertanyaan yang menimbulkan respon emosional, maka penelitian ini akan dihentikan dan peneliti akan memberikan dukungan.

Saya mengerti bahwa catatan mengenai data penelitian ini akan dirahasiakan, dan kerahasiaan ini akan dijamin. Informasi mengenai identitas putri saya tidak akan ditulis pada instrumen penelitian dan akan disimpan secara terpisah ditempat terkunci.

Saya mengerti bahwa putri saya berhak menolak untuk berperan serta dalam penelitian ini atau mengundurkan diri dari penelitian setiap saat tanpa adanya sangsi atau kehilangan hak - hak.

Saya telah diberi kesempatan untuk bertanya mengenai penelitian ini atau mengenai peran serta putri saya dalam penelitian ini, dan telah dijawab serta dijelaskan secara memuaskan. Saya secara sukarela dan sadar mengijinkan putri saya ikut dan berperan serta dalam penelitian ini dengan menandatangani Surat Persetujuan Menjadi Responden.

Banyuwangi, 2014

Saksi :

Responden,

1.

(.....)

(.....)

2.

(.....)

Lampiran 9. Surat Permohonan Ijin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jalan Veteran Malang – 65145, Jawa Timur - Indonesia
Telp. (0341) 551611 Pes. 213.214; 569117, 567192 – Fax. (62) (0341) 564755
e-mail : sekr.fk@ub.ac.id http://www.fk.ub.ac.id

Nomor : 10915 /UN10.7/AK-TA.PSKB/2014 17 NOV 2014
Lampiran : --
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian dan Pengambilan Data

Yth. Kepala SMP Negeri 1
Cluring

Sehubungan dengan Penyusunan Karya Tulis Ilmiah/Tugas Akhir (TA) sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi Kebidanan Fakultas Kedokteran Univ. Brawijaya, bersama ini mohon ijin untuk melaksanakan penelitian serta pengambilan data, bagi mahasiswa yang tersebut di bawah ini :

Nama : MAYZUROH DHANA PRAFITI
NIM : 105070607111008
Semester : IX
Program studi : Kebidanan
Judul :

HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN DERAJAT NYERI DISMENOIRE PRIMER PADA REMAJA PUTRI SISWI KELAS VII - VIII DI SMP NEGERI 1 CLURING

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

An. Dekan,
Pembantu Dekan Bidang Akademik,

Dr. dr. Sri Andarini, M.Kes
NIP. 19580414 198701 2 001

Lampiran 10. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BANYUWANGI
DINAS PENDIDIKAN
SMP Negeri 1 Cluring – Banyuwangi

Jalan Jenderal Basuki Rahmad No. 56 Cluring Kode Pos 68482 Tlp. (0333) 396158

SURAT KETERANGAN

No : 421.3 / 72 / 429.426.392014

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMP Negeri 1 Cluring – Banyuwangi

Nama : SUDARMAN, S.Pd, M.Si
NIP : 196603181989031016
Jabatan : Kepala SMP Negeri 1 Cluring

Pangkat / Gol. Ruang :

Menerangkan Bahwa

Nama : Mayzuroh Dhana Prafiti
NIM : 105070607111008
Jurusan : Kebidanan
Program Studi : Program Studi Kebidanan

Menerangkan bahwa yang bersangkutan benar-benar telah melakukan penelitian di SMP Negeri 1 Cluring pada tanggal 12 Desember s.d 13 Desember dalam rangka untuk penyusunan skripsi pada semester ganjil 2014/2015, dengan judul “Hubungan Status Gizi dengan Derajat Nyeri Dismenore Primer Pada Remaja Putri Siswi Kelas VII-VIII di SMP Negeri 1 Cluring”

Demikian surat keterangan ini agar dapat digunakan untuk sebagai mana mestinya.

Cluring, 13 Desember 2014

Mengetahui
Kepala Sekolah



SUDARMAN, S.Pd, M.Si
196603181989031016

Lampiran 11. Data Penelitian

Data Responden Penelitian

No.	BB	TB	UMUR	IMT / U	Status Gizi	Derajat Nyeri
1	33,4	133	12	18,88	Normal	Ringan
2	46	151	12	20,17	Normal	Ringan
3	35	147	13	16,19	Normal	Ringan
4	44,6	140	12	22,75	Resiko Overweight	Berat
5	55	152	13	23,80	Resiko Overweight	Sedang
6	33,8	141	13	17	Normal	Ringan
7	32,6	153	12	13,92	Underweight	Sedang
8	47	148	12	21,45	Normal	Ringan
9	41	148	13	18,71	Normal	Ringan
10	34	145	12	16,17	Normal	Ringan
11	39	157	13	15,82	Underweight	Berat
12	47,5	149	13	21,39	Normal	Ringan
13	35,5	157	13	14,40	underweight	Berat
14	33,6	149	13	15,13	Underweight	Sedang
15	47,8	139	12	24,73	Resiko Overweight	Berat
16	37,3	144	12	17,98	Normal	Ringan
17	56	153	12	23,92	Resiko Overweight	Berat
18	50,3	150	12	22,35	Resiko Overweight	Berat
19	46	147	12	21,28	Normal	Ringan
20	44	150	12	19,55	Normal	Ringan
21	34	136	12	18,38	Normal	Ringan
22	54	147	12	24,98	Resiko Overweight	Berat
23	32	134	12	17,82	Normal	Ringan
24	34,5	146	13	16,18	Normal	Ringan
25	33,2	143	12	16,23	Normal	Ringan
26	34,5	139	12	17,85	Normal	Ringan
27	34,2	136	12	18,49	Normal	Ringan
28	58	155	12	24,14	Resiko Overweight	Berat
29	49	145	12	23,30	Resiko Overweight	Berat
30	31	138	13	16,27	Normal	Ringan
31	40,5	140	12	20,66	Normal	Ringan
32	35	153	13	14,95	Underweight	Berat
33	34,1	139	13	17,64	Normal	Ringan
34	39	150	13	17,33	Normal	Ringan
35	30,2	148	12	13,78	Underweight	Sedang
36	48,4	168	13	17,14	Normal	Ringan
37	50	150	12	22,22	Resiko Overweight	Sedang
38	55	175	13	17,95	Normal	Ringan
39	36	151	12	15,78	Normal	Ringan
40	47	150	12	20,88	Normal	Ringan
41	32	143	12	15,64	Normal	Ringan
42	44,2	150	12	19,64	Normal	Ringan

43	38	154	13	16,02	Normal	Ringan
44	31	145	13	14,74	Underweight	Berat
45	40	145	13	19,02	Normal	Ringan
46	41	155	13	17,06	Normal	Ringan
47	40	150	13	17,77	Normal	Ringan
48	42	153	13	17,94	Normal	Ringan
49	35,3	155	13	14,69	Underweight	Berat
50	34	142	12	16,86	Normal	Ringan
51	49	153	12	20,93	Normal	Ringan
52	50	157	12	20,28	Normal	Ringan
53	40,3	155	13	16,77	Normal	Ringan
54	45	154	13	18,97	Normal	Ringan
55	32,6	141	11	16,39	Normal	Ringan
56	39	150	12	17,33	Normal	Ringan
57	59,3	153	13	25,33	Resiko Overweight	Berat
58	52,8	155	14	21,97	Normal	Ringan
59	45	153	13	19,22	Normal	Ringan
60	52,6	159	12	20,80	Normal	Ringan
61	58,9	149	13	26,53	Resiko Overweight	Berat
62	53,5	135	12	29,35	Obese	Berat
63	38,4	145	13	18,26	Normal	Ringan
64	42,2	147	13	19,52	Normal	Ringan
65	44,5	154	12	18,76	Normal	Sedang
67	35	155	12	14,56	Underweight	Sedang
68	39,5	145	12	18,76	Normal	Ringan
69	45,5	153	12	19,43	Normal	Ringan
70	56,1	154	12	23,65	Resiko Overweight	Sedang
71	56,9	157	12	23,08	Resiko Overweight	Sedang
72	48,6	152,5	12	21,03	Normal	Ringan
73	44,5	153	13	19	Normal	Ringan
74	50,6	148	12	23,10	Resiko Overweight	Sedang
75	45	156	14	18,49	Normal	Ringan
76	53	160	13	20,70	Normal	Ringan
77	56,4	151	13	24,73	Resiko Overweight	Sedang
78	35	146	14	16,41	Normal	Ringan
79	53,9	149	14	24,21	Resiko Overweight	Sedang
80	55,2	147	13	25,54	Resiko Overweight	Sedang
81	40	155	14	16,64	Normal	Ringan
82	45,6	149,5	14	20,53	Normal	Ringan
83	39	153	14	16,66	Normal	Ringan
84	53,7	147	14	24,85	Resiko Overweight	Sedang
85	41,1	147,5	14	19,01	Normal	Ringan
86	41,5	147	13	19,20	Normal	Ringan
87	39,7	148	13	18,12	Normal	Sedang
88	39	155	14	16,23	Normal	Sedang
89	42,5	153	14	18,15	Normal	Ringan



90	39	154	14	16,44	Normal	Ringan
91	45	147	14	20,82	Normal	Ringan
92	61,3	154	13	25,84	Resiko Overweight	Sedang
93	54,5	155	14	22,68	Normal	Ringan
94	38	142	14	18,84	Normal	Ringan
95	53,5	154,5	13	22,55	Resiko Overweight	Sedang
96	39	153	14	16,66	Normal	Ringan
97	70	147	14	32,39	Obese	Berat
98	65	158	13	26,03	Resiko Overweight	Berat
99	37,6	144,4	14	18,13	Normal	Ringan
100	51	154,5	13	21,50	Normal	Ringan
101	45	147	13	20,82	Normal	Ringan
102	44,1	147,5	13	20,40	Normal	Ringan
103	45	151	14	19,73	Normal	Ringan
104	52,6	153	13	22,46	Normal	Ringan
105	39,8	158,3	13	15,94	Underweight	Sedang
106	43	150	13	19,11	Normal	Ringan
107	60	151	14	26,31	Resiko Overweight	Berat
108	41,2	152	13	17,83	Normal	Ringan
109	46	159	14	18,19	Normal	Ringan
110	48,7	151	14	21,53	Normal	Ringan
111	40	156	13	16,43	Normal	Ringan
112	61,5	153,5	14	26,61	Obesse	Berat
113	44,8	155	14	18,64	Normal	Ringan
114	49,8	156	14	20,46	Normal	Ringan
115	51,1	160	14	19,96	Normal	Ringan
116	37	147	13	17,12	Normal	Ringan
117	34,7	152	14	15,01	Underweight	Berat
118	43	154	13	18,13	Normal	Ringan
119	35,5	149,5	14	15,99	Underweight	Sedang
120	39,1	153	14	16,70	Normal	Ringan
121	41,7	142,5	13	21,17	Normal	Ringan
122	39	152	14	16,88	Normal	Ringan
123	37,6	158,5	13	15,06	Underweight	Berat
124	50,1	151	13	21,97	Normal	Ringan
125	40,7	147,5	13	18,83	Normal	Ringan
126	58,6	150	13	26,04	Resiko Overweight	Sedang
127	43,4	156	13	17,83	Normal	Ringan
128	48,8	153	14	20,84	Normal	Ringan
129	29,9	140	13	15,25	Underweight	Sedang
130	70,2	153	13	29,98	Obese	Berat
131	39,2	155,5	13	16,31	Normal	Ringan
132	49,5	160	13	19,33	Normal	Ringan
133	33,9	145,5	13	16,12	Normal	Ringan
134	45,1	154	13	19,02	Normal	Ringan
135	53,7	147	14	24,85	Resiko Overweight	Sedang



136	50	161	13	19,28	Normal	Ringan
137	50,4	155	14	20,97	Normal	Ringan
138	45	154,5	13	18,97	Normal	Ringan
139	54,4	149	13	24,50	Resiko Overweight	Sedang
140	62,7	149	14	28,24	Obese	Berat
141	42,6	150	13	18,93	Normal	Sedang



Lampiran 12. Hasil Analisis Korelasi

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Status Gizi * Derajat Nyeri	141	100.0%	0	.0%	141	100.0%

Status Gizi * Derajat Nyeri Crosstabulation

			Derajat Nyeri			Total
			Ringan	Sedang	Berat	
Status Gizi	Underweight dan Normal	Count	98	7	7	112
		Expected Count	77.8	15.9	18.3	112.0
Resiko Overweight dan Obesese	Count	Count	0	13	16	29
		Expected Count	20.2	4.1	4.7	29.0
Total	Count	Count	98	20	23	141
		Expected Count	98.0	20.0	23.0	141.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	83.343 ^a	2	.000	.000		
Likelihood Ratio	89.138	2	.000	.000		
Fisher's Exact Test	85.167			.000		
Linear-by-Linear Association	74.002 ^b	1	.000	.000	.000	.000
N of Valid Cases	141					

b. The standardized statistic is 8,602.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	83.343 ^a	2	.000	.000		
Likelihood Ratio	89.138	2	.000	.000		
Fisher's Exact Test	85.167			.000		
Linear-by-Linear Association	74.002 ^b	1	.000	.000	.000	.000
N of Valid Cases	141					

b. The standardized statistic is 8,602.

Symmetric Measures

	Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.	Exact Sig.
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	.610			.000	.000
Interval by Interval Pearson's R	.727	.059	12.484	.000 ^c	.000
Ordinal by Ordinal Spearman Correlation	.761	.054	13.843	.000 ^c	.000
N of Valid Cases	141				

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.



Lampiran 13. Curriculum Vitae

CURRICULUM VITAE

DATA PRIBADI

Nama Lengkap : Mayzuroh Dhana Prafiti
Tempat tanggal lahir : Banyuwangi, 05 Desember 1992
Jenis Kelamin : Perempuan
Kewarganegaraan : Indonesia
Status : Belum Menikah
Alamat : Dusun Kaliboyo RT/RW: 003/005 – Desa Kradenan –
Kecamatan Purwoharjo – Kabupaten Banyuwangi
No. Telepon / HP : - / 081249636162
E-mail : duniantariksa12@gmail.com

PENDIDIKAN FORMAL

1. 1998 - 2004 SD Negeri 2 Kradenan
2. 2004 - 2007 SMP Negeri 1 Cluring
3. 2007 - 2010 SMA Negeri 1 Purwoharjo
4. 2010 - Sekarang S1 Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

PENGALAMAN ORGANISASI

-