

LAMPIRAN

**DISTRIBUSI FREKUENSI
DEMOGRAFI PASIEN HIPERTENSI**

Frequencies

Statistics

| | | Umur | Jenis Kelamin | Pendidikan | Pekerjaan | Tekanan Darah | Lama Hipertensi | Pengobatan yang Dilakukan |
|---|---------|------|---------------|------------|-----------|---------------|-----------------|---------------------------|
| N | Valid | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 |
| | Missing | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|----------------|----|
| Penyebab Stres | |
| | 72 |
| | 0 |

Frequency Table

Umur

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 17-25 tahun | 2 | 2,8 | 2,8 | 97,2 |
| | 26-35 tahun | 6 | 8,3 | 8,3 | 19,4 |
| | 36-45 tahun | 8 | 11,1 | 11,1 | 11,1 |
| | 46-55 tahun | 22 | 30,6 | 30,6 | 86,1 |
| | 56-65 tahun | 26 | 36,1 | 36,1 | 55,5 |
| | >65 tahun | 8 | 11,1 | 11,1 | 100,0 |
| | Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

Jenis_Kelamin

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Laki - laki | 25 | 34,7 | 34,7 | 34,7 |
| | Perempuan | 47 | 65,3 | 65,3 | 100,0 |
| | Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

Pendidikan

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|----------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Tidak Tamat SD | 4 | 5,6 | 5,6 | 5,6 |
| SD | 32 | 44,4 | 44,4 | 55,6 |
| SMP | 15 | 20,8 | 20,8 | 79,2 |
| SMA | 17 | 23,6 | 23,6 | 11,1 |
| Perguruan Tinggi | 4 | 5,6 | 5,6 | 100,0 |
| Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

Pekerjaan

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|---------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Tidak Bekerja | 7 | 9,7 | 9,7 | 9,7 |
| Ibu Rumah Tangga | 30 | 41,7 | 41,7 | 51,4 |
| Karyawan Swasta | 1 | 1,4 | 1,4 | 52,8 |
| Wiraswasta | 16 | 22,2 | 22,2 | 75,0 |
| Buruh | 11 | 15,3 | 15,3 | 90,3 |
| Petani | 5 | 6,9 | 6,9 | 97,2 |
| PNS | 2 | 2,8 | 2,8 | 100,0 |
| Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

Lama Hipertensi

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|----------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid <1 tahun | 15 | 20,8 | 20,8 | 20,8 |
| 1-5 tahun | 31 | 43,1 | 43,1 | 63,9 |
| 6-10 tahun | 13 | 18,1 | 18,1 | 81,9 |
| 11-15 tahun | 9 | 12,5 | 12,5 | 94,4 |
| >15 tahun | 4 | 5,6 | 5,6 | 100,0 |
| Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

Pengobatan yang Dilakukan

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid <1 | 6 | 8,3 | 8,3 | 8,3 |
| 1 | 48 | 66,7 | 66,7 | 75,0 |
| >1 | 18 | 25,0 | 25,0 | 100,0 |
| Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

Penyebab Stres

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-----------------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Modifikasi Gaya Hidup | 8 | 11,1 | 11,1 | 11,1 |
| Pengobatan Hipertensi | 9 | 12,5 | 12,5 | 23,6 |
| Penyakit Hipertensi | 23 | 31,9 | 31,9 | 55,6 |
| Masalah sosial | 32 | 44,4 | 44,4 | 100,0 |
| Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

**DISTRIBUSI FREKUENSI
TINGKAT STRES PASIEN HIPERTENSI**

Statistics

Total Skor PSS-10

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 72 |
| | Missing | 0 |

Frequency Table

Tingkat Stres Pasien Hipertensi

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Ringan | 11 | 15,3 | 15,3 | 15,3 |
| Sedang | 55 | 76,4 | 76,4 | 91,7 |
| Berat | 6 | 8,3 | 8,3 | 100,0 |
| Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

**DESKRIPTIF DAN DISTRIBUSI FREKUENSI TEKANAN DARAH
PASIEN HIPERTENSI**

Frequencies

Descriptive Statistics

| | N | Minimum | Maximum | Mean | Median | Std. Deviation |
|-----------------------|----|---------|---------|--------|--------|----------------|
| Tekanan Darah Sistol | 72 | 120,00 | 190,00 | 154,78 | 150,00 | 14,230 |
| Tekanan Darah Diastol | 72 | 80,00 | 110,00 | 93,10 | 90,00 | 7,671 |
| Valid N (Listwise) | 72 | | | | | |

Frequencies

Statistics

Tekanan Darah

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 72 |
| | Missing | 0 |

Tekanan Darah Sistol

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|---------------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Pre-hipertensi | 6 | 8,3 | 8,3 | 8,3 |
| Hipertensi <i>Stage 1</i> | 44 | 61,6 | 61,6 | 72,2 |
| Hipertensi <i>Stage 2</i> | 25 | 34,7 | 34,7 | 100,0 |
| Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |

Tekanan Darah Diastol

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|---------------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Normal | 8 | 11,1 | 11,1 | 11,1 |
| Pre-hipertensi | 41 | 56,9 | 56,9 | 65,3 |
| Hipertensi <i>Stage 1</i> | 18 | 25,0 | 25,0 | 97,2 |
| Hipertensi <i>Stage 2</i> | 2 | 2,8 | 2,8 | 100,0 |
| Total | 72 | 100,0 | 100,0 | |



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

Status: Terakreditasi A
SK BAN-PT

No: 851/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN/VIII/2015

Nomor : 109/ C.6-III/PSIK /XII /2018
Hal : **Permohonan Pengajuan *Ethical Clearance***
Lamp. : -0-

Kepada Yth. :
Ketua KEPK FKIK
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 itu diperlukan penelitian di lapangan guna mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

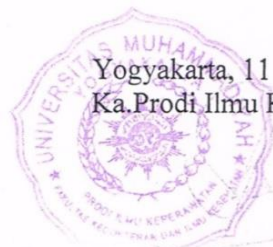
Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengajukan permohonan pembuatan surat *ethical clearance* adapun data mahasiswa sebagai berikut :

Nama : **Ike Miftahur Rohmah**
NIM : **20150320079**
Pembimbing : **Erfin Firmawati, Ns., MNS**

Judul KTI : **"Gambaran Tingkat Stres Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Kasihan 1 Bantul"**.

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

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



Yogyakarta, 11 Desember 2018
Ka.Prodi Ilmu Keperawatan

Shanti Wardaningsih, M.Kep.,Sp.Jiwa., Ph.D

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"

No.017/EC-KEPK FKIK UMY/I/2019

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : IKE MIFTAHUR ROHMAH
Principal In Investigator

Nama Institusi : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"GAMBARAN TINGKAT STRES PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS KASIHAN 1
BANTUL"**

*"DESCRIPTION OF STRESS LEVELS ON HYPERTENSION PATIENS IN PUSKESMAS KASIHAN 1
BANTUL"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 06 Februari 2019 sampai dengan tanggal 06 Februari 2020.

This declaration of ethics applies during the period February 06, 2019 until February 06, 2020.

February 06, 2019
Professor and Chairperson,

Prof. Dr. Hidayati, M. Kes.




Nomor : 042/EP-FKIK-UMY/II/2019

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 Health Research 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 :

"Gambaran Tingkat Stres pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Kasihan 1 Bantul"

Peneliti : Erfin Firmawati
Investigator : Ike Miftahur Rohmah

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

Negara : Indonesia
Country

Dan menyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

And declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard

Yogyakarta, 06 Februari 2019

Ketua,
Chairperson,

**Dr. dr. Titiek Hidayati, M.Kes.,
Sp.DLP., FISP, FISC.M.**

***Peneliti Berkewajiban :**

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos uji etik (1 tahun sejak tanggal terbit), 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.

ADDRESS

Kampus Terpadu UMY Gd. Siti Walidah LT.3
Jl. Brawijaya (Lingkar Selatan)
Tamantirto . Kasihan . Bantul
D.I.Yogyakarta 55183

CONTACT

Phone : (0274) 387656 ext. 213
Fax : (0274) 387658
Email : fkik@umy.ac.id
www.fkik.umy.ac.id



PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Jalan Robert Wolter Monginsidi 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Faks. (0274) 367796
Laman: www.bappeda.bantulkab.go.id Posel: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 0553 / S1 / 2019

- Dasar :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 jo Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
 2. Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bantul
 3. Peraturan Bupati Bantul Nomor 108 Tahun 2017 tentang Pemberian Izin Penelitian, Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktik Kerja Lapangan (PKL)
 4. Surat Keputusan Kepala Bappeda Nomor 120/KPTS/BAPPEDA/2017 Tentang Prosedur Pelayanan Izin Penelitian, KKN, PKL, Survey, dan Pengabdian Kepada Masyarakat di Kabupaten Bantul.
- Memperhatikan :
- Surat dari : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
Nomor : 274/C.6-III/PSIK/II/2019
Tanggal : 08 Februari 2019
Perihal : Izin Penelitian

Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Bantul, memberikan izin kepada :

- 1 Nama : IKE MIFTAHUR ROHMAH
- 2 NIP/NIM/No.KTP : 1810035509960002
- 3 No. Telp/ HP : 081278142452

Untuk melaksanakan izin Penelitian dengan rincian sebagai berikut :

- a. Judul : GAMBARAN TINGKAT STRES PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS KASIHAN I BANTUL
- b. Lokasi : Puskesmas Kasihan I
- c. Waktu : 13 Februari 2019 s/d 13 Agustus 2019
- d. Status izin : Baru
- e. Jumlah anggota : -
- f. Nama Lembaga : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY

Ketentuan yang harus ditaat :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi dengan instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Menjaga ketertiban, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan;
5. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah;
6. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk *hardcopy (hardcover)* dan *softcopy* (CD) kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan
7. Surat ijin penelitian dapat diperpanjang maksimal 2 (dua) kali dengan menunjukkan surat izin sebelumnya, paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sebelum berakhirnya surat izin; dan
8. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;

Dikeluarkan di : Bantul
Pada tanggal : 13 Februari 2019

A.n. Kepala,
Kepala Bidang Pengendalian Penelitian
dan Pengembangan u.b. Kasubbid
Penelitian dan Pengembangan



TRI STIMIATI, SH
NIP: 19680626 199903 2 002

Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Bupati Bantul (sebagai laporan)
2. Ka. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Ka. Dinas Kesehatan Kab. Bantul
4. Ka. Puskesmas Kasihan 1
5. Dekan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
6. Yang Bersangkutan (Pemohon)



PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Jalan Robert Wolter Monginsidi 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Faks. (0274) 367796
Laman: www.bappeda.bantulkab.go.id Posel: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 0553 / S1 / 2019

Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 jo Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
2. Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bantul
3. Peraturan Bupati Bantul Nomor 108 Tahun 2017 tentang Pemberian Izin Penelitian, Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktik Kerja Lapangan (PKL)
4. Surat Keputusan Kepala Bappeda Nomor 120/KPTS/BAPPEDA/2017 Tentang Prosedur Pelayanan Izin Penelitian, KKN, PKL, Survey, dan Pengabdian Kepada Masyarakat di Kabupaten Bantul.

Memperhatikan : Surat dari : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
Nomor : 274/C.6-III/PSIK/III/2019
Tanggal : 08 Februari 2019
Perihal : Izin Penelitian

Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Bantul, memberikan izin kepada :

1 Nama : IKE MIFTAHUR ROHMAH
2 NIP/NIM/No.KTP : 1810035509960002
3 No. Telp/ HP : 081278142452

Untuk melaksanakan Izin Penelitian dengan rincian sebagai berikut :

a. Judul : GAMBARAN TINGKAT STRES PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS KASIHAN I BANTUL
b. Lokasi : Puskesmas Kasihan I
c. Waktu : 13 Februari 2019 s/d 13 Agustus 2019
d. Status izin : Baru
e. Jumlah anggota : -
f. Nama Lembaga : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY

Ketentuan yang harus ditaat :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi dengan instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Menjaga ketertiban, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan;
5. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah;
6. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk *hardcopy (hardcover)* dan *softcopy* (CD) kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan
7. Surat ijin penelitian dapat diperpanjang maksimal 2 (dua) kali dengan menunjukkan surat izin sebelumnya, paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sebelum berakhirnya surat izin; dan
8. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;

Dikeluarkan di : Bantul
Pada tanggal : 13 Februari 2019

A.n Kepala,
Kepala Bidang Pengendalian Penelitian
dan Pengembangan u.b. Kasubbid
Penelitian dan Pengembangan



Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Bupati Bantul (sebagai laporan)
2. Ka. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Ka. Dinas Kesehatan Kab. Bantul
4. Ka. Puskesmas Kasihan 1
5. Dekan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
6. Yang Bersangkutan (Pemohon)



PEMERINTAH KABUPATEN SLEMAN
DINAS KESEHATAN
PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT GAMPING I

Delingsari, Ambarketawang, Gamping, Sleman, Yogyakarta 555294 Telepon (0274) 6499870
Email : puskesmasgamping1@gmail.com Website : pkmgamping1.slemankab.go.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : 070 1031 A

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : drg. RATIH SUSILA
NIP : 19771126 200604 2 006
Jabatan : Kepala Puskesmas Gamping I

Menerangkan bahwa mahasiswa ' UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA "

Nama : IKE MIFTAHUR ROHMAH
NIM : 20150320079
Prodi : Ilmu Keperawatan

Telah benar-benar melakukan Uji Validitas dengan judul " GAMBARAN TINGKAT STRESS PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS KASIHAN I BANTUL Uji Validitas dilaksanakan pada tanggal 7 dan 16 Januari 2019

Demikian Surat Keterangan ini di buat , agar dipergunakan sebagaimana mestinya .

Gamping, 10 Januari 2019
Kepala Puskesmas Gamping I



drg. RATIH SUSILA
Penata Tk. I, III/d
NIP. 19771126 200604 2 006

HASIL PENGUJIAN VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

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 |
|------------------|------------|
| ,733 | 10 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-----|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| P1 | 17,80 | 30,510 | ,520 | ,692 |
| P2 | 18,27 | 33,926 | ,305 | ,724 |
| P3 | 17,80 | 30,510 | ,520 | ,692 |
| P4 | 16,73 | 33,651 | ,239 | ,736 |
| P5 | 17,37 | 34,033 | ,182 | ,747 |
| P6 | 17,40 | 33,283 | ,298 | ,726 |
| P7 | 17,90 | 32,507 | ,324 | ,723 |
| P8 | 17,70 | 31,528 | ,490 | ,699 |
| P9 | 17,53 | 28,120 | ,557 | ,682 |
| P10 | 17,90 | 30,921 | ,553 | ,690 |

| | | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | Skor_total |
|----|---------------------|-----------|------|-----------|----------|----------|----------|----------|------|----------|----------|------------|
| P1 | Pearson Correlation | 1 | ,287 | 1,000(**) | -,126 | -,210 | ,145 | ,161 | ,280 | ,582(**) | ,425(*) | ,646(**) |
| | Sig. (2-tailed) | | ,124 | ,000 | ,507 | ,264 | ,444 | ,395 | ,134 | ,001 | ,019 | ,000 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P2 | Pearson Correlation | ,287 | 1 | ,287 | ,041 | ,077 | ,230 | ,031 | ,175 | ,190 | ,246 | ,442(*) |
| | Sig. (2-tailed) | ,124 | | ,124 | ,829 | ,687 | ,222 | ,873 | ,356 | ,315 | ,190 | ,014 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P3 | Pearson Correlation | 1,000(**) | ,287 | 1 | -,126 | -,210 | ,145 | ,161 | ,280 | ,582(**) | ,425(*) | ,646(**) |
| | Sig. (2-tailed) | ,000 | ,124 | | ,507 | ,264 | ,444 | ,395 | ,134 | ,001 | ,019 | ,000 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P4 | Pearson Correlation | -,126 | ,041 | -,126 | 1 | ,353 | ,480(**) | ,171 | ,132 | ,112 | ,168 | ,413(*) |
| | Sig. (2-tailed) | ,507 | ,829 | ,507 | | ,056 | ,007 | ,368 | ,486 | ,555 | ,376 | ,023 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P5 | Pearson Correlation | -,210 | ,077 | -,210 | ,353 | 1 | -,035 | ,470(**) | ,153 | ,229 | ,057 | ,374(*) |
| | Sig. (2-tailed) | ,264 | ,687 | ,264 | ,056 | | ,853 | ,009 | ,420 | ,223 | ,766 | ,042 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P6 | Pearson Correlation | ,145 | ,230 | ,145 | ,480(**) | -,035 | 1 | -,059 | ,080 | ,331 | ,179 | ,455(*) |
| | Sig. (2-tailed) | ,444 | ,222 | ,444 | ,007 | ,853 | | ,758 | ,676 | ,074 | ,345 | ,012 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P7 | Pearson Correlation | ,161 | ,031 | ,161 | ,171 | ,470(**) | -,059 | 1 | ,344 | ,181 | ,123 | ,489(**) |
| | Sig. (2-tailed) | ,395 | ,873 | ,395 | ,368 | ,009 | ,758 | | ,063 | ,338 | ,517 | ,006 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P8 | Pearson Correlation | ,280 | ,175 | ,280 | ,132 | ,153 | ,080 | ,344 | 1 | ,174 | ,856(**) | ,611(**) |
| | Sig. (2-tailed) | ,134 | ,356 | ,134 | ,486 | ,420 | ,676 | ,063 | | ,358 | ,000 | ,000 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P9 | Pearson Correlation | ,582(**) | ,190 | ,582(**) | ,112 | ,229 | ,331 | ,181 | ,174 | 1 | ,282 | ,702(**) |
| | Sig. (2-tailed) | ,001 | ,315 | ,001 | ,555 | ,223 | ,074 | ,338 | ,358 | | ,131 | ,000 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|----------|---------|----------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P10 | Pearson Correlation | ,425(*) | ,246 | ,425(*) | ,168 | ,057 | ,179 | ,123 | ,856(**) | ,282 | 1 | ,662(**) |
| | Sig. (2-tailed) | ,019 | ,190 | ,019 | ,376 | ,766 | ,345 | ,517 | ,000 | ,131 | | ,000 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Skor_tota | Pearson Correlation | ,646(**) | ,442(*) | ,646(**) | ,413(*) | ,374(*) | ,455(*) | ,489(**) | ,611(**) | ,702(**) | ,662(**) | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | ,000 | ,014 | ,000 | ,023 | ,042 | ,012 | ,006 | ,000 | ,000 | ,000 | |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |

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

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

