

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Surat Permohonan Izin Observasi (Pra Penelitian)


**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT (LPPM)
UNIVERSITAS PERADABAN**
*Alamat : Jalan Raya Panggungan Km. 3 Panggungan Brebes 52276
Telep. (0289) 432032 Fax. (0289) 433003*

Nomor : 428/PI/LPPM.061042/V/2023
 Hal : Permohonan Izin observasi (Pra Proposal)

Yth. Kepala Puskesmas Kedungreja
 Di
 Tempat

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.
 Dengan Hormat,
 Sehubungan dengan rencana penelitian untuk Tugas Akhir (Skripsi) mahasiswa
 Universitas Peradaban tersebut di bawah ini:
 Nama : Rafiq Al Fayyed
 NIM : 42116049
 Program Studi : Farmasi
 Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Pengobatan Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Kedungreja
 Lokasi : Puskesmas Kedungreja
 Waktu : Mei sd Juni 2023

Untuk keperluan tersebut di atas, mohon izin observasi di Puskesmas Kedungreja yang Bapak/Ibu pimpin dan hasil penelitian harya digunakan sebagai bahan penyusunan proposal penelitian.
 Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu kami mengucapkan terimakasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



Dituntaskan : 28 Mei 2023
 Nominal Raport
 Ketua LPPM Universitas Peradaban
 Dr. V. Dwiyo M.Pd.
 NIP. 5612118801

Tembusan:
 Arsip

Lampiran 2 : Balasan Surat Izin Observasi (Pra Penelitian)



**PEMERINTAH KABUPATEN CILACAP
DINAS KESEHATAN**

Jalan Jenderal Gatot Subroto Nomor. 26 Telepon (0282) 534078 Faksimile (0282) 535950
Website : <http://www.dinkes.cilacaplab.go.id> e-mail : dinkescilacap@yahoo.com

CILACAP

Kode Pos. 53223

Cilacap, 9 Juni 2023

| | | | |
|----------|--------------------------------------|------|----------------------------------|
| Nomor | : 000, 9 /010604//6 , | Yth. | Kepada |
| Sifat | : Biasa | | Kepala UPTD Puskesmas Kedungreja |
| Lampiran | | | Di - |
| Perihal | <u>Ijin Observasi (Pra Proposal)</u> | | |

CILACAP

Berkanaan dengan surat dari Universitas Peradaban Brebes Nomor 435/PI/LPPM.061042/VI/2023 tgl. 3 Juni 2023 perihal Ijin Observasi (Pra Proposal), maka dengan ini mengharap kepada saudara untuk dapat membantu pada pelaksanaan Observasi (Pra Proposal) Mahasiswa LPPM Universitas Peradaban Brebes dengan judul "Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Pengobatan Pada pasien Hipertensi di Puskesmas Kedungreja".

Adapun Mahasiswa yang melakukan Observasi (Pra Proposal) tersebut adalah :

| | | |
|------------------|---|--|
| Nama | : | RAFIQ AL FAYYED |
| NIM | : | 42116049 |
| Pekerjaan | : | Mahasiswa Universitas Peradaban Brebes |
| Penanggung Jawab | : | Dr. Winarto, M.Pd |

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan Observasi (Pra Proposal) tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketenangan dan ketertiban masyarakat / Pemerintah.
2. Sebelum melaksanakan Observasi (Pra Proposal) langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Kepala Instansi / Wilayah (Camat / Kepala Desa / Kepala Kelurahan) setempat.
3. Setelah Observasi (Pra Proposal) selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Cilacap.
4. Apabila dalam jangka waktu tertentu hasil Observasi (Pra Proposal) belum dikirim ke Dinas Kesehatan Kabupaten Cilacap, maka kepada Penanggung jawab / Pimpinan Lembaga Pendidikan yang bersangkutan berkewajiban mengirimkan hasil penelitian tersebut diatas.
5. Surat Rekomendasi pelaksanaan Observasi (Pra Proposal) ini berlaku mulai dari tanggal 08 Juni s/d 08 Juli 2023

Demikian, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

**KEPALA DINAS KESEHATAN
KABUPATEN CILACAP**


dr. PRAMESTI GRIANA DEWI, M.Kes.,M.Si
 Pembina Utama Muda
 NIP. 19841128 199103 2 003

Tembusan :

1. Bupati Cilacap;
2. Kepala BAPPEDA Kab. Cilacap;
3. Kepala Badan Kesbang dan Politik Kab. Cilacap;
4. Ketua LPPM Universitas Peradaban Brebes;
5. Yang bersangkutan.

Lampiran 3 : Surat Izin Penelitian



Lampiran 4 : Balasan Surat Izin Penelitian

PEMERINTAH KABUPATEN CILACAP
DINAS KESEHATAN
 Jalan Jenderal Gatot Subroto Nomor: 26 Telepon (0282) 534078 Faksimile (0282) 535950
 Website : <http://www.dinkes.cilacapkab.go.id> e-mail : dinkescilacap@yahoo.com
CILACAP
 Kode Pos. 53223

Cilacap, 2 Agustus 2023

| | |
|---|---|
| Nomor : 800.9/01.617/16, Sifat : Biasa Lampiran : Perihal : <u>Ijin Penelitian</u> | Kepada Yth. Kepala UPTD Puskesmas Kedungreja Di – CILACAP |
|---|---|

Memperhatikan surat dari Universitas Peradaban Brebes nomor 682/PI/LPPM.061042/VIII/2023 tanggal 10 Agustus 2023 perihal Ijin Penelitian, maka dengan ini diharapkan kepada Saudara untuk dapat membantu pada pelaksanaan Penelitian tersebut dengan judul "Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Pengobatan pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Kedungreja Tahun 2023".

Adapun Mahasiswa yang melaksanakan Penelitian/Survei tersebut adalah :

| |
|---|
| Nama : RAFIQ AL FAYYED |
| Pekerjaan : Mahasiswa Universitas Peradaban Brebes |
| Alamat : Jl. Raya Pagojenggan Km.3 Paguyangan, Brebes |
| Penanggung Jawab : Dr. Sutarmi, S.Si.,MM |
| Lokasi Penelitian : UPTD Puskesmas Kedungreja |

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketenangan dan ketertiban masyarakat/Pemerintah.
2. Sebelum Pelaksanaan Penelitian langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Kepala Instansi/Wilayah setempat.
3. Setelah Pelaksanaan Penelitian selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Cilacap.
4. Apabila dalam jangka waktu tertentu hasil Penelitian/Survei belum dikirim ke Dinas Kesehatan Kabupaten Cilacap, maka kepada Penanggung jawab/Pimpinan Lembaga yang bersangkutan berkewajiban mengirimkan hasil Penelitian tersebut diatas.
5. Surat Rekomendasi Pelaksanaan Penelitian ini berlaku dari 25 Agustus s/d 25 September 2023.

Demikian, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

KEPALA DINAS KESEHATAN
KABUPATEN CILACAP

dr. PRAMEsti GRIANA DEWI, M.Kes, M.Si
 Pembina Utama Muda
 NIP. 19641128 199103 2 003

Tembusan :

1. Bupati Cilacap ;
2. Kepala BAPPEDA Kab. Cilacap;
3. Kepala Badan Kesbang dan Politik Kab.Cilacap;
4. Ketua LPPM Universitas Peradaban Brebes;
5. Yang bersangkutan;

Lampiran 5 : Surat Keterangan Selesai Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN CILACAP
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS KEDUNGREJA
 Jalan Raya Kedungreja Nomor 21 Telepon (0280) 523671, Handphone 08225064842
 Email : uptpuskesmas.kedungreja@gmail.com
CILACAP
Kode Pos 532633

SURAT KETERANGAN

No. 440/ 2749 / 16.37

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : EKO MULYONO, S.KM, M.Kes
 NIP : 19760402 199603 1 003
 Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas Kedungreja Kabupaten Cilacap
 Alamat : Jl Raya Kedungreja No. 21 Kedungreja Cilacap Jateng

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : RAFIQ AL FAYYED
 NIM : 42116049
 Jabatan : Mahasiswa Program Studi S1 Farmasi Universitas Peradaban Bumiayu
 Alamat : Desa Jatisari RT 04 RW 01 Kecamatan Kedungreja

Yang bersangkutan benar telah melakukan Pengabdian Masyarakat dalam bentuk Penelitian/Survei di UPTD Puskesmas Kedungreja pada tanggal 10 Agustus sampai dengan 19 Agustus 2023.

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kedungreja, 19 Agustus 2023
 a.n KEPALA UPTD PUSKESMAS KEDUNGREJA
 Kepala Tata Usaha


SURUR FAUZI, S.KM
 NIP . 19771216 119803 1 004

Lampiran 6 : Lembar Kuesioner

LEMBAR KUESIONER

Nama : _____

Usia : _____ tahun

Jenis Kelamin : _____

Pendidikan Terakhir : _____

Lama Menderita : _____

Petunjuk pengisian : _____

- E. Berilah tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang benar!
- F. Semua pertanyaan harus dijawab!
- G. Bila ada yang kurang dimengerti silahkan bertanya kepada peneliti!

Kuesioner Pengetahuan Pasien Hipertensi (*Hypertension Fact Quesionery*)

| No | Butir Pertanyaan | Benar | Salah |
|----|---|-------|-------|
| 1. | Apakah Bapak/Ibu mengetahui nilai tekanan normal darah tinggi? | | |
| 2. | Tekanan darah tinggi disebut juga hipertensi. | | |
| 3. | Apakah hipertensi dapat muncul seiring peningkatan usia? | | |
| 4. | Apakah pria dan wanita memiliki kemungkinan yang sama untuk menderita hipertensi? | | |
| 5. | Apakah hipertensi dapat diobati? | | |
| 6. | Apakah orang lebih tua, memiliki kejadian terkena hipertensi lebih besar? | | |

| No | Butir Pertanyaan | Benar | Salah |
|-----|---|-------|-------|
| 7. | Apakah merokok dapat menyebabkan hipertensi? | | |
| 8. | Apakah mengkonsumsi makanan berlemak dapat meningkatkan kejadian hipertensi? | | |
| 9. | Apakah berat badan berlebih dapat meningkatkan kejadian hipertensi? | | |
| 10. | Apakah olah raga secara rutin dapat menurunkan kejadian terkena hipertensi? | | |
| 11. | Apakah menurut Bapak/Ibu mengkonsumsi garam berlebihan tidak meningkatkan tekanandarah? | | |
| 12. | Apakah penerapan pola makan sehat tidak mengurangi resiko hipertensi? | | |
| 13. | Apakah menurut Bapak/Ibu bagi penderita hipertensi mengkonsumsi daging ayam atau ikan sama baiknya dengan daging kambing atau sapi? | | |
| 14. | Apakah menurut Bapak/Ibu penggunaan obat saja dapat menurunkan hipertensi walaupun tidak disertai dengan pola hidup sehat? | | |
| 15. | Apakah hipertensi dapat memicu penyakit berbahaya lainnya? | | |

4. Pengetahuan tinggi apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 13-15.
5. Pengetahuan sedang apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 8-12.
6. Pengetahuan rendah apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner <8.

Kuesioner MMAS-8 Dan Penilaianya

| No | Item MMAS-8 | Ya | Tidak |
|----|--|----|-------|
| 1 | Apakah terkadang anda lupa meminum obat antihipertensi? | | |
| 2 | Pikirkan selama dua minggu terakhir, apakah ada hari dimana anda tidak meminum obat antihipertensi? | | |
| 3 | Apakah anda pernah mengurangi atau menghentikan pengobatan tanpa memberi tahu dokter karena saat minum obat tersebut anda merasa lebih tidak enak badan? | | |
| 4 | Saat sedang bepergian, apakah anda terkadang lupa membawa obat antihipertensi? | | |
| 5 | Apakah anda meminum obat antihipertensi anda kemarin? | | |
| 6 | Saat anda merasa tekanan darah anda terkontrol, apakah anda pernah menghentikan pengobatan anda? | | |
| 7 | Apakah anda pernah merasa terganggu/jenuh dengan jadwal minum obat rutin anda? | | |
| 8 | Seberapa sulit anda mengingat meminum semua obat anda? | | |
| | a. Tidak pernah atau jarang sekali | | |
| | b. Sesekali | | |
| | c. Kadang-kadang | | |
| | d. Biasa | | |
| | e. Pada semua waktu | | |

- B. Kepatuhan tinggi apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 8.
- C. Kepatuhan sedang apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 6-7.
- D. Kepatuhan rendah apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner <6.

Lampiran 7 : Data Pasien Hipertensi

| No | Jenis Kelamin | Umur | BB | TB | TD | Pendidikan | Lama Menderita | Pekerjaan |
|----|---------------|------|----|-----|---------|------------|----------------|------------|
| 1 | P | 57 | 66 | 150 | 160/90 | SMP | >2 Tahun | IRT |
| 2 | P | 49 | 67 | 162 | 150/100 | SMA | 2 Tahun | Pedagang |
| 3 | P | 62 | 66 | 160 | 160/90 | TIDAK | >2 Tahun | Pedagang |
| 4 | P | 47 | 78 | 150 | 170/100 | SMP | >2 Tahun | IRT |
| 5 | P | 55 | 68 | 150 | 160/100 | SD | >2 Tahun | IRT |
| 6 | P | 47 | 66 | 159 | 150/90 | SD | >1 Tahun | Buruh |
| 7 | P | 47 | 80 | 150 | 160/110 | D3 | >2 Tahun | Perawat |
| 8 | P | 63 | 76 | 155 | 150/100 | TIDAK | >2 Tahun | IRT |
| 9 | L | 72 | 45 | 160 | 160/90 | SMP | >2 Tahun | Tani |
| 10 | P | 67 | 67 | 160 | 170/90 | SMP | >2 Tahun | Buruh |
| 11 | P | 48 | 76 | 158 | 160/90 | SMA | >2 Tahun | Tidak |
| 12 | P | 57 | 75 | 155 | 150/100 | SD | >2 Tahun | IRT |
| 13 | P | 44 | 78 | 145 | 140/90 | SD | 1 Tahun | Pedagang |
| 14 | P | 48 | 67 | 160 | 150/90 | SMP | >2 Tahun | Pedagang |
| 15 | P | 56 | 70 | 161 | 150/90 | SMP | 1 Tahun | Tidak |
| 16 | P | 41 | 77 | 155 | 160/90 | SD | >2 Tahun | IRT |
| 17 | P | 51 | 76 | 158 | 150/90 | SD | 2 Tahun | Tidak |
| 18 | P | 41 | 77 | 156 | 150/100 | SMA | >2 Tahun | IRT |
| 19 | P | 70 | 66 | 160 | 170/120 | SD | >2 Tahun | Tidak |
| 20 | P | 45 | 50 | 165 | 140/100 | SD | 1 Tahun | IRT |
| 21 | L | 50 | 81 | 156 | 150/90 | S2 | >2 Tahun | HRD |
| 22 | P | 45 | 76 | 150 | 160/90 | SD | 2 Tahun | Pedagang |
| 23 | P | 73 | 50 | 148 | 140/90 | SD | 1 Tahun | Pedagang |
| 24 | P | 53 | 78 | 160 | 170/120 | SD | 2 Tahun | Pedagang |
| 25 | P | 61 | 75 | 158 | 140/85 | SD | 1 Tahun | Pedagang |
| 26 | P | 50 | 46 | 152 | 160/120 | SD | >2 Tahun | Tidak |
| 27 | P | 40 | 79 | 150 | 140/90 | SMP | >1 Tahun | Pedagang |
| 28 | P | 50 | 78 | 161 | 170/90 | SD | 2 Tahun | Pedagang |
| 29 | P | 60 | 57 | 155 | 140/90 | SD | 1 Tahun | Tani |
| 30 | P | 46 | 60 | 158 | 150/90 | SD | 2 Tahun | Tidak |
| 31 | P | 40 | 80 | 156 | 140/90 | SMP | >1 Tahun | Pedagang |
| 32 | P | 51 | 79 | 160 | 170/90 | SD | >2 Tahun | Pedagang |
| 33 | L | 57 | 80 | 165 | 150/90 | SD | 1 Tahun | Pedagang |
| 34 | L | 54 | 70 | 156 | 150/90 | SMP | >1 Tahun | Wiraswasta |
| 35 | P | 39 | 77 | 150 | 140/90 | SMA | 1 Tahun | IRT |
| 36 | P | 41 | 78 | 148 | 150/90 | SMP | >1 Tahun | Tidak |

| No | Jenis Kelamin | Umur | BB | TB | TD | Pendidikan | Lama Menderita | Pekerjaan |
|----|---------------|------|----|-----|---------|------------|----------------|-----------|
| 37 | L | 53 | 79 | 160 | 200/90 | SD | >2 Tahun | Pedagang |
| 38 | L | 53 | 77 | 158 | 160/50 | SD | 2 Tahun | Pedagang |
| 39 | P | 41 | 53 | 152 | 140/90 | SD | 1 Tahun | Tidak |
| 40 | P | 45 | 78 | 150 | 147/100 | SD | 1 Tahun | IRT |
| 41 | P | 47 | 78 | 150 | 140/90 | SD | 1 Tahun | IRT |
| 42 | P | 53 | 76 | 156 | 150/100 | SMA | >2 Tahun | Pedagang |
| 43 | P | 66 | 67 | 158 | 140/90 | SMP | 1 Tahun | Tidak |
| 44 | L | 68 | 79 | 160 | 150/100 | SMA | 2 Tahun | Tani |
| 45 | L | 66 | 67 | 160 | 160/90 | SMP | >2 Tahun | Pedagang |
| 46 | P | 39 | 69 | 162 | 150/90 | SMP | >2 Tahun | Tidak |
| 47 | P | 47 | 76 | 149 | 150/100 | SD | 2 Tahun | Tidak |
| 48 | P | 63 | 77 | 150 | 140/90 | SD | 1 Tahun | Pedagang |
| 49 | P | 56 | 72 | 162 | 170/120 | SD | 1 Tahun | Tidak |
| 50 | P | 58 | 45 | 160 | 160/90 | SD | 2 Tahun | Pedagang |
| 51 | P | 45 | 70 | 160 | 150/90 | SD | >1 Tahun | Pedagang |
| 52 | P | 53 | 80 | 165 | 150/90 | SD | 2 Tahun | IRT |
| 53 | P | 53 | 65 | 158 | 140/90 | SD | 1 Tahun | IRT |
| 54 | P | 43 | 72 | 162 | 160/90 | TIDAK | 1 Tahun | Tidak |
| 55 | P | 33 | 60 | 160 | 140/90 | SMA | 1 Tahun | IRT |
| 56 | P | 34 | 66 | 163 | 140/90 | SMP | 1 Tahun | Pedagang |
| 57 | P | 45 | 58 | 157 | 150/90 | SD | >1 Tahun | Tidak |
| 58 | P | 49 | 65 | 165 | 150/90 | SD | >1 Tahun | IRT |
| 59 | P | 58 | 72 | 166 | 220/90 | TIDAK | >2 Tahun | Tidak |
| 60 | P | 47 | 64 | 147 | 150/90 | SD | >1 Tahun | IRT |
| 61 | P | 36 | 68 | 159 | 140/90 | SMP | 1 Tahun | Pedagang |
| 62 | P | 43 | 58 | 150 | 150/110 | SMA | >1 Tahun | Pedagang |
| 63 | P | 47 | 60 | 165 | 150/90 | SD | 1 Tahun | IRT |
| 64 | P | 53 | 66 | 160 | 140/90 | SD | 1 Tahun | IRT |
| 65 | P | 38 | 72 | 165 | 160/90 | SMP | 2 Tahun | Pedagang |
| 66 | P | 45 | 76 | 164 | 140/90 | SMA | 1 Tahun | IRT |
| 67 | P | 58 | 65 | 162 | 180/90 | TIDAK | >2 Tahun | Tani |
| 68 | P | 51 | 62 | 156 | 140/90 | SD | >1 Tahun | Tidak |
| 69 | P | 48 | 56 | 150 | 140/90 | SD | >1 Tahun | IRT |
| 70 | L | 47 | 67 | 150 | 150/90 | SMP | 2 Tahun | Pedagang |
| 71 | P | 42 | 62 | 158 | 140/90 | SMA | 1 Tahun | Pedagang |
| 72 | P | 71 | 62 | 162 | 180/90 | TIDAK | 3 Tahun | Tidak |
| 73 | P | 51 | 72 | 165 | 165/90 | SD | 2 Tahun | Tidak |
| 74 | P | 45 | 78 | 158 | 170/90 | SD | 2 Tahun | Tani |
| 75 | P | 55 | 68 | 162 | 160/90 | SD | >1 Tahun | Tidak |

Lampiran 8 : Hasil Pengisian Kuisioner Responden

LEMBAR KUESIONER

Nama :
 Usia : 57 tahun
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Pendidikan Terakhir : SD
 Lama Menderita : > 2 tahun
 Petunjuk pengisian :
 1. Berilah tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang benar!
 2. Semua pertanyaan harus dijawab!
 3. Bila ada yang kurang dimengerti silahkan bertanya kepada peneliti!

Kuesioner Pengetahuan Pasien Hipertensi (Hypertension Fact Questionery)

| No | Butir Pertanyaan | Benar | Salah |
|----|---|-------|-------|
| 1. | Apakah Bapak/Ibu mengetahui nilai tekanan normal darah tinggi? | ✓ | |
| 2. | Tekanan darah tinggi disebut juga hipertensi, | ✓ | |
| 3. | Apakah hipertensi dapat muncul seiring peningkatan usia? | ✓ | |
| 4. | Apakah pria dan wanita memiliki kemungkinan yang sama untuk menderita hipertensi? | ✓ | |
| 5. | Apakah hipertensi dapat diobati? | ✓ | |
| 6. | Apakah orang lebih tua, memiliki kejadian terkena hipertensi lebih besar? | ✓ | |
| 7. | Apakah merokok dapat menyebabkan hipertensi? | ✓ | |

| No | Butir Pertanyaan | Benar | Salah |
|-----|---|-------|-------|
| 8. | Apakah mengkonsumsi makanan berlemak dapat meningkatkan kejadian hipertensi? | ✓ | |
| 9. | Apakah berat badan berlebih dapat meningkatkan kejadian hipertensi? | ✓ | |
| 10. | Apakah olah raga secara rutin dapat menurunkan kejadian terkena hipertensi? | ✓ | |
| 11. | Apakah menurut Bapak/Ibu mengkonsumsi garam berlebihan tidak meningkatkan tekanandarah? | ✓ | |
| 12. | Apakah penerapan pola makan sehat tidak mengurangi resiko hipertensi? | ✓ | |
| 13. | Apakah menurut Bapak/Ibu bagi penderita hipertensi mengkonsumsi daging ayam atau ikan sama baiknya dengan daging kambing atau sapi? | ✓ | |
| 14. | Apakah menurut Bapak/Ibu penggunaan obat saja dapat menurunkan hipertensi walaupun tidak disertai dengan pola hidup sehat? | ✓ | |
| 15. | Apakah hipertensi dapat memicu penyakit berbahaya lainnya? | ✓ | |

1. Pengetahuan tinggi apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 13-15.
2. Pengetahuan sedang apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 8-12.
3. Pengetahuan rendah apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner <8.

Kuesioner MMAS-8 Dan Penilaiannya

| No | Item MMAS-8 | Ya | Tidak |
|----|--|----|-------|
| 1 | Apakah terkadang anda lupa meminum obat antihipertensi? | ✓ | |
| 2 | Pikiran selama dua minggu terakhir, apakah ada hari dimana anda tidak meminum obat antihipertensi? | ✓ | |
| 3 | Apakah anda pernah mengurangi atau menghentikan pengobatan tanpa memberi tahu dokter karena saat minum obat tersebut anda merasa lebih tidak enak badan? | | ✓ |
| 4 | Saat sedang bepergian, apakah anda terkadang lupa membawa obat antihipertensi? | | ✓ |
| 5 | Apakah anda meminum obat antihipertensi anda kemarin? | ✓ | |
| 6 | Saat anda merasa tekanan darah anda terkontrol, apakah anda pernah menghentikan pengobatan anda? | | ✓ |
| 7 | Apakah anda pernah merasa terganggu/jemu dengan jadwal minum obat rutin anda? | ✓ | |
| 8 | Seberapa sulit anda mengingat meminum semua obat anda? | | |
| | a. Tidak pernah atau jarang sekali | | |
| | b. Sese kali | | |
| | c. Kadang-kadang | | |
| | d. Biasa | | |
| | e. Pada semua waktu | | |

1. Kepatuhan tinggi apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 8.
2. Kepatuhan sedang apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 6-7.
3. Kepatuhan rendah apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner <6.

LEMBAR KUESIONER

Nama :

Usia : 32 tahun

Jenis Kelamin : Laki - laki

Pendidikan Terakhir : SMP

Lama Menderita : > 2 tahun

Petunjuk pengisian :

1. Berilah tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang benar!
2. Semua pertanyaan harus dijawab!
3. Bila ada yang kurang dimengerti silahkan bertanya kepada peneliti!

Kuesioner Pengetahuan Pasien Hipertensi (*Hypertension Fact Questionery*)

| No. | Butir Pertanyaan | Benar | Salah |
|-----|---|-------|-------|
| 1. | Apakah Bapak/Ibu mengetahui nilai tekanan normal darah tinggi? | ✓ | |
| 2. | Tekanan darah tinggi disebut juga hipertensi. | ✓ | |
| 3. | Apakah hipertensi dapat muncul seiring peningkatan usia? | ✓ | |
| 4. | Apakah pria dan wanita memiliki kemungkinan yang sama untuk menderita hipertensi? | | ✓ |
| 5. | Apakah hipertensi dapat diobati? | ✓ | |
| 6. | Apakah orang lebih tua, memiliki kejadian terkena hipertensi lebih besar? | ✓ | |
| 7. | Apakah merokok dapat menyebabkan hipertensi? | ✓ | |

| No | Butir Pertanyaan | Benar | Salah |
|-----|---|-------|-------|
| 8. | Apakah mengkonsumsi makanan berlemak dapat meningkatkan kejadian hipertensi? | ✓ | |
| 9. | Apakah berat badan berlebih dapat meningkatkan kejadian hipertensi? | | ✓ |
| 10. | Apakah olah raga secara rutin dapat menurunkan kejadian terkena hipertensi? | | ✓ |
| 11. | Apakah menurut Bapak/Ibu mengkonsumsi garam berlebihan tidak meningkatkan tekanandarah? | | ✓ |
| 12. | Apakah penerapan pola makan sehat tidak mengurangi resiko hipertensi? | ✓ | |
| 13. | Apakah menurut Bapak/Ibu bagi penderita hipertensi mengkonsumsi daging ayam atau ikan sama baiknya dengan daging kambing atau sapi? | | ✓ |
| 14. | Apakah menurut Bapak/Ibu penggunaan obat saja dapat menurunkan hipertensi walaupun tidak disertai dengan pola hidup sehat? | ✓ | |
| 15. | Apakah hipertensi dapat memicu penyakit berbahaya lainnya? | ✓ | |

1. Pengetahuan tinggi apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 13-15.
2. Pengetahuan sedang apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 8-12.
3. Pengetahuan rendah apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner <8.

Kuesioner MMAS-8 Dan Penilaiannya

| No | Item MMAS-8 | Ya | Tidak |
|----|--|----|-------|
| 1 | Apakah terkadang anda lupa meminum obat antihipertensi? | | ✓ |
| 2 | Pikiran selama dua minggu terakhir, apakah ada hari dimana anda tidak meminum obat antihipertensi? | ✓ | |
| 3 | Apakah anda pernah mengurangi atau menghentikan pengobatan tanpa memberi tahu dokter karena saat minum obat tersebut anda merasa lebih tidak enak badan? | | ✓ |
| 4 | Saat sedang bepergian, apakah anda terkadang lupa membawa obat antihipertensi? | | ✓ |
| 5 | Apakah anda meminum obat antihipertensi anda kemarin? | | ✓ |
| 6 | Saat anda merasa tekanan darah anda terkontrol, apakah anda pernah menghentikan pengobatan anda? | | ✓ |
| 7 | Apakah anda pernah merasa terganggu/jemu dengan jadwal minum obat rutin anda? | | ✓ |
| 8 | Seberapa sulit anda mengingat meminum semua obat anda? | | |
| | (a) Tidak pernah atau jarang sekali | | |
| | b. Sese kali | | |
| | c. Kadang-kadang | | |
| | d. Biasa | | |
| | e. Pada semua waktu | | |

1. Kepatuhan tinggi apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 8.
2. Kepatuhan sedang apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 6-7.
3. Kepatuhan rendah apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner <6.

LEMBAR KUESIONER

Nama :

Usia : 70 tahun

Jenis Kelamin : Perempuan

Pendidikan Terakhir : SD

Lama Menderita : > 2 tahun

Petunjuk pengisian :

1. Berilah tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang benar!
2. Semua pertanyaan harus dijawab!
3. Bila ada yang kurang dimengerti silahkan bertanya kepada peneliti!

Kuesioner Pengetahuan Pasien Hipertensi (*Hypertension Fact Questionery*)

| No | Butir Pertanyaan | Benar | Salah |
|----|---|-------|-------|
| 1. | Apakah Bapak/Ibu mengetahui nilai tekanan normal darah tinggi? | | ✓ |
| 2. | Tekanan darah tinggi disebut juga hipertensi. | ✓ | |
| 3. | Apakah hipertensi dapat muncul seiring peningkatan usia? | ✓ | |
| 4. | Apakah pria dan wanita memiliki kemungkinan yang sama untuk menderita hipertensi? | ✓ | |
| 5. | Apakah hipertensi dapat diobati? | ✓ | |
| 6. | Apakah orang lebih tua, memiliki kejadian terkena hipertensi lebih besar? | ✓ | |
| 7. | Apakah merokok dapat menyebabkan hipertensi? | ✓ | |

| No | Butir Pertanyaan | Benar | Salah |
|-----|---|-------|-------|
| 8. | Apakah mengkonsumsi makanan berlemak dapat meningkatkan kejadian hipertensi? | ✓ | |
| 9. | Apakah berat badan berlebih dapat meningkatkan kejadian hipertensi? | ✓ | |
| 10. | Apakah olah raga secara rutin dapat menurunkan kejadian terkena hipertensi? | ✓ | |
| 11. | Apakah menurut Bapak/Ibu mengkonsumsi garam berlebihan tidak meningkatkan tekanandarah? | ✓ | |
| 12. | Apakah penerapan pola makan sehat tidak mengurangi resiko hipertensi? | ✓ | |
| 13. | Apakah menurut Bapak/Ibu bagi penderita hipertensi mengkonsumsi daging ayam atau ikan sama baiknya dengan daging kambing atau sapi? | ✓ | |
| 14. | Apakah menurut Bapak/Ibu penggunaan obat saja dapat menurunkan hipertensi walaupun tidak disertai dengan pola hidup sehat? | ✓ | |
| 15. | Apakah hipertensi dapat memicu penyakit berbahaya lainnya? | ✓ | |

1. Pengetahuan tinggi apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 13-15.
2. Pengetahuan sedang apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 8-12.
3. Pengetahuan rendah apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner <8.

Kuesioner MMAS-8 Dan Penilaiannya

| No | Item MMAS-8 | Ya | Tidak |
|----|--|----|-------|
| 1 | Apakah terkadang anda lupa meminum obat antihipertensi? | | ✓ |
| 2 | Pikirkan selama dua minggu terakhir, apakah ada hari dimana anda tidak meminum obat antihipertensi? | | ✓ |
| 3 | Apakah anda pernah mengurangi atau menghentikan pengobatan tanpa memberi tahu dokter karena saat minum obat tersebut anda merasa lebih tidak enak badan? | | ✓ |
| 4 | Saat sedang bepergian, apakah anda terkadang lupa membawa obat antihipertensi? | | ✓ |
| 5 | Apakah anda meminum obat antihipertensi anda kemarin? | | ✓ |
| 6 | Saat anda merasa tekanan darah anda terkontrol, apakah anda pernah menghentikan pengobatan anda? | | ✓ |
| 7 | Apakah anda pernah merasa terganggu/jemu dengan jadwal minum obat rutin anda? | ✓ | |
| 8 | Seberapa sulit anda mengingat meminum semua obat anda? | | |
| | ⑤ Tidak pernah atau jarang sekali | | |
| | b. Sese kali | | |
| | c. Kadang-kadang | | |
| | d. Biasa | | |
| | e. Pada semua waktu | | |

1. Kepatuhan tinggi apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 8.
2. Kepatuhan sedang apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner 6-7.
3. Kepatuhan rendah apabila skor akhir hasil pengisian kuesioner <6.

Lampiran 9 : Data Skor Responden Kuisisioner Pengetahuan

| No | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P ₁₀ | P ₁₁ | P ₁₂ | P ₁₃ | P ₁₄ | P ₁₅ | Total | Ket |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|--------|
| 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 9 | Sedang |
| 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 10 | Sedang |
| 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 8 | Sedang |
| 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 11 | Sedang |
| 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 10 | Sedang |
| 6 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 7 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 | Rendah |
| 8 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 9 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 11 | Sedang |
| 11 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 8 | Sedang |
| 12 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 6 | Rendah |
| 13 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | Rendah |
| 14 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 15 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 16 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 11 | Sedang |
| 17 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 18 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 | Sedang |
| 19 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 | Tinggi |
| 20 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 21 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 11 | Sedang |
| 22 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 9 | Sedang |
| 23 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 24 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 25 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 11 | Sedang |
| 26 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 10 | Sedang |
| 27 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 | Tinggi |
| 28 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 | Tinggi |
| 29 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 9 | Sedang |
| 30 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 9 | Sedang |
| 31 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 8 | Sedang |
| 32 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 10 | Sedang |
| 33 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | Sedang |
| 34 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 35 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | Sedang |

| No | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | Total | Ket |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|--------|
| 36 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 | Tinggi |
| 37 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 38 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 11 | Sedang |
| 39 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 9 | Sedang |
| 40 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 41 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 9 | Sedang |
| 42 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 43 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 44 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 6 | Rendah |
| 45 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 6 | Rendah |
| 46 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | Sedang |
| 47 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 11 | Sedang |
| 48 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 | Tinggi |
| 49 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 50 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 51 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 52 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 10 | Sedang |
| 53 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 54 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 55 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 56 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 11 | Sedang |
| 57 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 58 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | Sedang |
| 59 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 60 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 61 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 12 | Sedang |
| 62 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 63 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 64 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 65 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 11 | Sedang |
| 66 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 67 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 68 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 10 | Sedang |
| 69 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Sedang |
| 70 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 8 | Sedang |
| 71 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |

| No | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | Total | Ket |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|--------|
| 72 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Tinggi |
| 73 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 | Tinggi |
| 74 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 | Tinggi |
| 75 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 10 | Sedang |
| Total | 35 | 64 | 57 | 24 | 27 | 58 | 54 | 67 | 60 | 60 | 56 | 67 | 50 | 66 | 65 | | |

Lampiran 10 : Data Skor Responden Kuisioner Kepatuhan

| No | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | Total | ket |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|--------|
| 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 4 | rendah |
| 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 4 | rendah |
| 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | rendah |
| 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 5 | rendah |
| 5 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 5 | rendah |
| 6 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | rendah |
| 8 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 9 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 10 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 5 | rendah |
| 11 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | rendah |
| 12 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | rendah |
| 13 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | rendah |
| 14 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 15 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 4 | rendah |
| 16 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 17 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | tinggi |
| 18 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 19 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | sedang |
| 20 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 5 | rendah |
| 21 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 22 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | rendah |
| 23 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 24 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 25 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 26 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 5 | rendah |
| 27 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | sedang |
| 28 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | tinggi |
| 29 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | rendah |
| 30 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | rendah |
| 31 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | rendah |
| 32 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | sedang |
| 33 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 34 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 35 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |

| No | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | Total | ket |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|--------|
| 36 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | sedang |
| 37 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 38 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 5 | rendah |
| 39 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | rendah |
| 40 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 41 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | rendah |
| 42 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 5 | rendah |
| 43 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 44 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | rendah |
| 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | rendah |
| 46 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 47 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 5 | rendah |
| 48 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | sedang |
| 49 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 50 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 5 | rendah |
| 51 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 52 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 5 | rendah |
| 53 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 54 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 55 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 56 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 4 | rendah |
| 57 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 58 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 59 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | sedang |
| 60 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 61 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 6 | sedang |
| 62 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | rendah |
| 63 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 64 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 65 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 66 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 67 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 68 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| 69 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | sedang |
| 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | rendah |
| 71 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |
| 72 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | sedang |

| No | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | Total | ket |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|--------|
| 73 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | tinggi |
| 74 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | tinggi |
| 75 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | sedang |
| Total | 57 | 24 | 58 | 54 | 67 | 58 | 35 | 64 | | |

Lampiran 11 : Hasil uji Chi-square

Crosstabs

| Notes | | |
|------------------------|---|---|
| Output Created | | 16-Aug-2023 16:18:20 |
| Comments | | |
| Input | Active Dataset | DataSet0 |
| | Filter | <none> |
| | Weight | <none> |
| | Split File | <none> |
| | N of Rows in Working Data File | 75 |
| Missing Value Handling | Definition of Missing | User-defined missing values are treated as missing. |
| | Cases Used | Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table. |
| Syntax | <pre>CROSSTABS /TABLES=X BY Y /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ /CELLS=COUNT ROW /COUNT ROUND CELL.</pre> | |
| Resources | Processor Time | 00:00:00.188 |
| | Elapsed Time | 00:00:00.734 |
| | Dimensions Requested | 2 |
| | Cells Available | 174762 |

[DataSet0]

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|-------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Pengetahuan * Kepatuhan | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Pengetahuan * Kepatuhan Crosstabulation

| | | | Kepatuhan | | | Total |
|-------------|--------|----------------------|-----------|--------|--------|--------|
| | | | tinggi | sedang | rendah | |
| Pengetahuan | tinggi | Count | 3 | 15 | 0 | 18 |
| | | % within Pengetahuan | 16.7% | 83.3% | .0% | 100.0% |
| | sedang | Count | 1 | 27 | 24 | 52 |
| | | % within Pengetahuan | 1.9% | 51.9% | 46.2% | 100.0% |
| | rendah | Count | 0 | 0 | 5 | 5 |
| | | % within Pengetahuan | .0% | .0% | 100.0% | 100.0% |
| Total | | Count | 4 | 42 | 29 | 75 |
| | | % within Pengetahuan | 5.3% | 56.0% | 38.7% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|------------------------------|---------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | 23.670 ^a | 4 | .000 |
| Likelihood Ratio | 30.638 | 4 | .000 |
| Linear-by-Linear Association | 21.996 | 1 | .000 |
| N of Valid Cases | 75 | | |

a. 5 cells (55.6%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .27.

Lampiran 12 : Dokumentasi penelitian



Lampiran 13 : Surat Keterangan Bebas Plagiasi

BIODATA PENULIS

Nama : Rafiq Al Fayyed
Tempat, tanggal lahir : Cilacap, 02 Januari 1998
Jenis kelamin : Laki-laki
Alamat : Jalan penatusan No.123, RT 01/RW 02, Desa Jatisari,
Kec. Kedungreja, Kab. Cilacap, Jawa Tengah, 53263
Agama : Islam
No. WA : 083872353391
Email : rafiqalfayyed@gmail.com

Riwayat pendidikan :

1. TK Pertiwi Jatisari tahun 2002-2003
2. SD Negeri 05 Jatisari tahun 2003-2009
3. SMP Negeri 02 Kedungreja tahun 2009-2012
4. SMK Farmasi YPIA Majenang tahun 2012-2015