
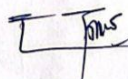

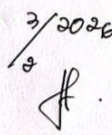
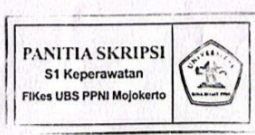



## Lampiran 1 Lembar Pengajuan Judul

 YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA <b>UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO</b> <b>FAKULTAS ILMU KESEHATAN</b>			
<a href="http://www.ubs-ppni.ac.id">http://www.ubs-ppni.ac.id</a> <a href="mailto:fikes@ubs-ppni.ac.id">fikes@ubs-ppni.ac.id</a>		0321-390203 Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto	
<b>Lembar Pengajuan Judul Skripsi</b>			
Judul proposal Skripsi ini telah disetujui untuk selanjutnya dilakukan penyusunan proposal penelitian,			
Judul Proposal	: Hubungan Medication Belief dengan Kepatuhan Minum obat pada pasien Hipertensi Di Puskesmas Encet		
Nama Mahasiswa	: Azza Nur Padhlilah		
NIM	: 202201209		
<b>Disetujui oleh:</b>			
Pembimbing	Nama Pembimbing	Tanggal Disetujui	Tanda Tangan
I	Enny Virda Yuniarti, S. Kep., Ns., M. Kes NIK. 162 601 094	3/26	
II	Binarthi Dwi W.S. Kep. Ns, M. Kes NIK. 162 601 070	3/26	
<b>Acc Panitia Skrining Judul</b>			
 3/2026			

## Lampiran 2 Surat Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian

	<p>Yayasan Kesejahteraan Warga Perawatan Perawat Nasional Indonesia</p> <p><b>UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI</b></p> <p>FAKULTAS ILMU KESEHATAN      FAKULTAS EKONOMI BISNIS &amp; TEKNOLOGI DIGITAL</p> <p>• <a href="http://www.ubs-ppni.ac.id">http://www.ubs-ppni.ac.id</a>      • 0321-390203 (Fax) / Call Center : 08113281223          • <a href="mailto:info@ubs-ppni.ac.id">info@ubs-ppni.ac.id</a>      • Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto</p>
---	--

---

Nomor : IV.a/ ~~UBA~~ /SP-Fikes/ 02/ 2026

Lampiran :

Perihal : Permohonan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian

Yth. Pimpinan : UPTD Puskesmas Pacet  
di Tempat

Dengan hormat,

Schubungan dengan penyelesaian Tugas Akhir/Skripsi mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO, kami memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan izin kepada mahasiswa kami tersebut di bawah ini:

Nama : AZZA NUR PADHILAH  
 NIM : 202201204  
 Program Studi : ILMU KEPERAWATAN  
 Jenjang : S-1  
 No. Telepon : 081234489224


Untuk melakukan **Studi Pendahuluan dan Pengambilan Data Penelitian** di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun judul penelitian yang akan diangkat adalah:

**"Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Pacet"**

Kegiatan ini direncanakan akan berlangsung pada **24 Februari 2026** sampai dengan **08 Juni 2026**. Data yang diperoleh semata-mata hanya akan digunakan untuk kepentingan akademis.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Mojokerto, 24 Februari 2026



Rifatul S. Kep.Ns., M.Kes  
08113281223 / 011.015

### Lampiran 3 Surat Balasan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN MOJOKERTO  
**DINAS KESEHATAN**  
 Jalan R.A Basuni No 4, Mojokerto, Jawa Timur 61361  
 Tlp. 0822-4555-6474  
 Laman <http://dinkes.mojokertokab.go.id>

Mojokerto, 17 April 2026

Nomor : 503/2284/416-102.C/2026  
 Sifat : Biasa  
 Lampiran : -  
 Perihal : **Penelitian**

Yth. Kepala UPTD Puskesmas Pacet  
 Kabupaten Mojokerto  
 di –  
**MOJOKERTO**

Menindaklanjuti Surat Keterangan dari UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO Nomor : IV.a/04 /SP-Fikes/ 02/2026 Pada Tanggal 24 Februari 2026 tentang Ijin Penelitian An AZZA NUR PADHILAH dengan judul “ Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Pacet ”.

Dengan ini kami pada prinsipnya tidak keberatan,menyetujui serta merekomendasikan untuk pelaksanaan kegiatan dimaksudkan yang akan dilaksanakan, terhitung mulai tanggal 24 Februari 2026 s/d 08 Juni 2026.

Dalam pelaksanaanya diharapkan agar UPT yang terkait dengan lokasi penelitian dapat memberikan pengarahan dan bimbingan serta pada akhir kegiatan mahasiswa tersebut diatas diwajibkan membuat laporan yang ditujukan kepada :

1. Bupati Mojokerto c.q. Kepala Bankesbangpol Kabupaten Mojokerto
2. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Mojokerto c.q. Kepala Bidang Sumber Daya Kesehatan (SDK)
3. Kepala UPT yang digunakan sebagai lokasi penelitian.

Demikian untuk mendapatkan perhatian dan pelaksanaanya.



Kepala Dinas Kesehatan  
 Kabupaten Mojokerto



Dra. Dyan Anggrahini Sulistyowati, M.Si.  
 Pembina Utama Muda IV/c  
 NIP. 197005231996022001

Tembusan disampaikan Kepada :

1. UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
2. Sdr. Yang Bersangkutan

#### Lampiran 4 Surat Permohonan Menjadi Responden

Kepada

Yth. Bapak/Ibu/Sdr/i Calon Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini merupakan mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto :

Nama : Azza Nur Padhilah

NIM : 202201204

Saat ini sedang melakukan penelitian dengan judul “**Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi** ”. Adapun tujuan dari penelitian ini Adalah untuk mengetahui Hubungan *Medication Belief* Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Pacet.

Peneliti mengharap informasi yang anda berikan nanti sesuai dengan keadaan yang sesungguhnya dan tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Kami menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas saudara. Informasi yang saudara berikan hanya aan digunakan untuk perkembangan ilmu kesehatan dan tidak akan dipergunakan untuk maksud-maksud yang lain. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Hormat Peneliti

Azza Nur Padhilah

**Lampiran 5 Lembar Persetujuan Menjadi Responden****LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN ( INFORMED  
CONCENT)**

Setelah mendapat penjelasan serta mengerti manfaat dari skripsi ini yang berjudul “Hubungan *Medication Belief* dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Pacet” Dengan ini menyatakan :

Nama / Inisial :

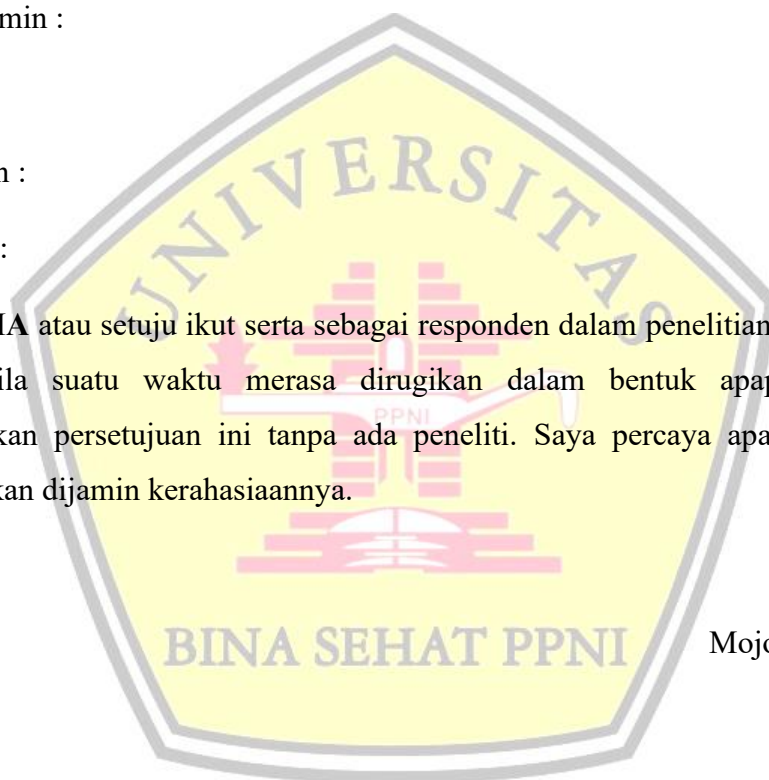
Jenis Kelamin :

Usia :

Pendidikan :

Pekerjaan :

**BERSEDIA** atau setuju ikut serta sebagai responden dalam penelitian ini, dengan catatan bila suatu waktu merasa dirugikan dalam bentuk apapun berhak membatalkan persetujuan ini tanpa ada penalti. Saya percaya apa yang saya informasikan dijamin kerahasiaannya.



Mojokerto, 2026

Responden

## Lampiran 6 Lembar Kuesioner

### Petunjuk Umum Pengisian

Bacalah setiap pernyataan dengan teliti, kemudian berikan tanda centang (✓) pada jawaban yang paling sesuai dengan kondisi Anda. Tidak ada jawaban benar atau salah. Mohon mengisi seluruh pertanyaan dan menjawab dengan jujur sesuai kondisi yang sebenarnya. Seluruh data yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

#### A. Data Umum Responden

1. Nama/Inisial :
2. Usia : ( ) 18-34 tahun ( ) 35-60 tahun ( ) > 60 tahun
3. Jenis Kelamin : ( ) Laki-laki ( ) Perempuan
4. Pendidikan Terakhir : ( ) SD ( ) SMP ( ) SMA ( ) Perguruan Tinggi
5. Pekerjaan : ( ) Bekerja ( ) Tidak bekerja
6. Lama pengobatan : ( ) 2-6 bulan ( ) 6 bulan – 1 tahun ( ) > 1 tahun

#### B. Kuesioner *Medication Belief*

(*Beliefs about Medicines Questionnaire / BMQ Specific*)

Pilih salah satu jawaban berikut:

- STS = Sangat Tidak Setuju
- TS = Tidak Setuju
- RR = Ragu-ragu
- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

Subskala <i>Necessity</i> (Keyakinan terhadap kebutuhan obat)						
No.	Pernyataan	STS	TS	RR	S	SS
1.	Kesehatan saya saat ini bergantung pada obat yang saya minum.					

2.	Tanpa obat ini, kondisi kesehatan saya akan memburuk					
3.	Obat yang saya minum membantu mengendalikan penyakit saya					
4.	Obat ini sangat penting untuk menjaga kesehatan saya					
5.	Saya akan merasa sangat sakit jika tidak minum obat ini					

Subskala Concerns (Kekhawatiran terhadap obat)						
No.	Pernyataan	STS	TS	RR	S	SS
6.	Saya khawatir dengan efek samping obat yang saya minum					
7.	Saya khawatir obat ini akan berdampak buruk dalam jangka panjang					

8.	Saya merasa minum obat ini mengganggu aktivitas sehari-hari					
9.	Saya takut menjadi tergantung pada obat ini					
10.	Saya merasa obat ini lebih banyak membawa risiko dibanding manfaat					

### C. Kuesioner Kepatuhan Minum Obat

(*Morisky Medication Adherence Scale / MMAS-8 – Bahasa Indonesia*)

Jawablah setiap pertanyaan dengan memilih **Ya** atau **Tidak** sesuai dengan kondisi anda dan beri tanda centang (✓) pada kolom yang sesuai.

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Apakah Anda kadang-kadang lupa minum obat?		
2.	Orang-orang terkadang melewatkan meminum obat untuk alasan lain selain lupa. Selama dua minggu terakhir, pernahkah Anda tidak meminum obat?		
3.	Apakah Anda pernah mengurangi atau berhenti minum obat tanpa		

	memberitahu dokter karena anda merasa lebih buruk ketika meminumnya?		
4.	Ketika Anda berpergian atau meninggalkan rumah Apakah Anda kadang-kadang lupa untuk membawa obat-obat an Anda?		
5.	Ketika Anda merasakan gejala sakit Anda terkontrol, Apakah Anda kadang-kadang ingin berhenti minum obat?		
6.	Apakah Anda meminum semua obat Anda kemarin?		
7.	Apakah Anda merasa terganggu harus minum obat setiap hari?		
8.	Apakah Anda mengalami kesulitan mengingat untuk meminum dan mengingat semua obat Anda? A. Tidak pernah/jarang B. Beberapa kali C. Kadang kala D. Sering E. Selalu (Ya : jika jawaban B/C/D/E, Tidak : jika jawaban A)		
	Skor total		

## Lampiran 7 Kisi – Kisi Kuesioner

### A. Kuesioner *Medication Belief*

*Beliefs about Medicines Questionnaire / BMQ Spesific*


No.	Komponen / Indikator	Nomor Soal	Jumlah
1.	<i>Necessity</i> (Keyakinan terhadap kebutuhan obat)	1, 2, 3, 4, 5	5
2.	<i>Concerns</i> (Kekhawatiran terhadap obat)	6, 7, 8, 9, 10	5
Jumlah Soal			10

### B. Kuesioner Kepatuhan Minum Obat

*(Morisky Medication Adherence Scale / MMAS-8 – Bahasa Indonesia)*

No.	Komponen / Indikator	Nomor Soal	Jumlah
1.	Lupa mengonsumsi obat	1, 4, 8	3
2.	Tidak minum obat (dengan sengaja / alasan lain)	2, 5	2
3.	Berhenti minum obat (karena merasa lebih buruk)	3, 6	2
4.	Terganggu oleh jadwal minum obat / kontrol rutin	7	1
Jumlah Soal			8

## Lampiran 8 Lembar Bimbingan Proposal



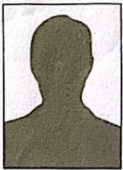
YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA  
**UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

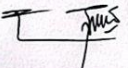

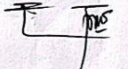
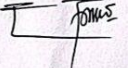

<http://www.ubs-ppni.ac.id>      0321-390203  
[fikes@ubs-ppni.ac.id](mailto:fikes@ubs-ppni.ac.id)      Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto


---

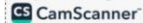
**Lembar Bimbingan Proposal Skripsi**

Nama Mahasiswa : Azza Nur P  
 NIM : 202201204  
 Judul Skripsi : Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Hipertensi  
 Pembimbing : Enny Virda Tumarti, S.Kep.,Nc.,M.Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1.	29-01-26	Konultasi Tema Penelitian	
2.	3-2-26	Act Tema → Medication beliefs	
3.	9-2-2026	BAB 1 - Seruaikan fenomena penelitian - Lengkapi justifikasi (data kejadian, masalah & sp) - Perbaiki kronologis - Lanjut BAB 2	
4	13-2-2026	BAB 1 - Revisi introduction & justifikasi + sp BAB 2 - Hubungan medication belief dg Kepatuhan - Teori disesuaikan kerangka teori - Kerangka teori - Kerangka konsep Lanjut Bab 3	
5.	6-3-26	Bab 1 : Introduction, pengantar sp - kronologis Bab 2 : kerangka teori, pengantar, kerangka Bab 3 revisi full	



Dipindai dengan  
 CamScanner



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA  
**UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

<http://www.ubs-ppni.ac.id>  
[fikes@ubs-ppni.ac.id](mailto:fikes@ubs-ppni.ac.id)

0321-390203  
 Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Lembar Bimbingan Proposal Skripsi

Nama Mahasiswa : Azzah Nur P  
 NIM : 202201204  
 Judul Skripsi : Hubungan Medication Belief dengan Kepatuhan  
Minum Obat pada Pasien Hipertensi  
 Pembimbing : Enny Virda Tumarti, S.Kep.,Ns.,M.Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
	11-3-26	Att. Bab 1 Bab 2 : kerangka Teori Bab 3 : Definisi operen & kerangka kerja lengkapi lampiran	
	12-3-26	Att. Bab 2 dan 3 lengkapi lampiran dan kisi-kisi persiapkan uji proposal	

FAKULTAS ILMU KESEHATAN



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA  
**UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

<http://www.ubs-ppni.ac.id>  
[fikes@ubs-ppni.ac.id](mailto:fikes@ubs-ppni.ac.id)

0321-390203  
 Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Lembar Bimbingan Skripsi


Nama Mahasiswa : Azza Nur Padhilah  
 NIM : 20220201  
 Judul Skripsi : Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi  
 Pembimbing : Binarti Dwi W, S.Kep.Ns,M.Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	3/2 <sup>26</sup>	Acc judul	
2	13/2 <sup>26</sup>	Rauri B <sub>1</sub> siapkan B <sub>2</sub>	
3	11/3 <sup>26</sup>	Rauri B <sub>1</sub> , B <sub>2</sub> , B <sub>3</sub>	
4	12/3 <sup>26</sup>	Rauri B <sub>1</sub> , B <sub>2</sub> , B <sub>3</sub>	
5	13/3 <sup>26</sup>	Acc B <sub>1</sub> , Rauri B <sub>2</sub> , B <sub>3</sub>	
6	30/3 <sup>26</sup>	Acc B <sub>2</sub> & B <sub>3</sub> (longkapi) upr turnitin	


## Lampiran 9 Lembar Bimbingan Skripsi

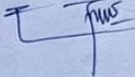
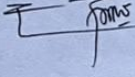
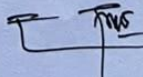
YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA  
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN


<http://www.ubs-ppni.ac.id>    0321-390203  
[likes@ubs-ppni.ac.id](mailto:likes@ubs-ppni.ac.id)    Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

**Lembar Bimbingan Skripsi**

Nama Mahasiswa : Azza Nur Padhilah  
 NIM : 202201204  
 Judul Skripsi : Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi  
 Pembimbing : Enny Virda Yuniarti, S.Kep.Nc., M.Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1.	6 Mei 26	Konsultasi Hasil - Bab 3 : prosedur & keterbacaan - perbaiki Tabulasi data - Bab 4 : Distribusi frek data Umum Khus Cronkles pembacaan dipertigaan	
2.	11 Mei 26	- perbaiki tabulasi data - cek Analisa data Blm ada koefisien korelasi - portogram pembatasan - Simpulan & Saan → operasional - Buat Abstrak	
3.	19 Mei 26	- Tabulasi data - Revisi Pembatasan - Revisi Abstrak - cek penulisan	

FAKULTAS ILMU KESEHATAN



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA  
**UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

<http://www.ubs-ppni.ac.id>  
 fikes@ubs-ppni.ac.id

0321-390203  
 Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

Lembar Bimbingan Skripsi

Nama Mahasiswa : Azza Nur Padhilah  
 NIM : 202201204  
 Judul Skripsi : Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien hipertensi  
 Pembimbing : Enny Virda Tunianti, S.Kep.Ns., M.Pes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
4.	25 Mei 26	Perbaiki saran - Cek Abstrak - penulisan - lampiran lampiran	
5.	26 Mei 26	ACC ujian sidang lanjut Uji Similarity	



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA  
**UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNi MOJOKERTO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

<http://www.ubs-ppni.ac.id>  
[fikes@ubs-ppni.ac.id](mailto:fikes@ubs-ppni.ac.id)

0321-390203  
 Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto


Lembar Bimbingan Skripsi

Nama Mahasiswa : Azza Nur Padhilah  
 NIM : 202201209  
 Judul Skripsi : Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan  
 Minum Obat Pada Pasien Hipertensi  
 Pembimbing : Prati Dwi Wahuringsih, S.Kep.Ns,M.Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	4 Mei 2026	Kursi B4 & Stapler B5	
2	19 Mei 2026	Kursi B4, B5	
3	2 Juni 26	Acc uji sidang	

## Lampiran 10 Lembar Revisi Ujian Proposal


**YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA**  
**UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

<http://www.ubs-ppni.ac.id>      0321-390203  
[fikes@ubs-ppni.ac.id](mailto:fikes@ubs-ppni.ac.id)      Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

---

**Lembar Revisi Ujian Proposal Skripsi**


Proposal Skripsi ini telah diujikan,  
**Judul Proposal : Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Pacet**


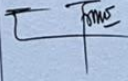
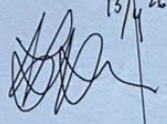
**Nama Mahasiswa : Azza Nur Padhilah**

**NIM : 202201204**

**Tanggal Ujian : 08 April 2026**

Dengan Revisi Sebagai Berikut :




No	Nama Penguji	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	Penguji I : Sri Sudarsih, S.Kp.,M.Kes	1. Penambahan data hipertensi di Indonesia dan angka kejadian hipertensi Puskesmas Pacet dilevel Kab. Mojokerto di justifikasi 2. Penambahan sitasi pada solusi di latar belakang 3. Penambahan indikator kepatuhan pada bab 2 4. Penambahan data umum dan cara pengisian di lembar kuesioner 5. Pembetulan kalimat pengobatan aktif di kriteria inklusi 6. Penambahan kalimat pada kerangka kerja di sampel dan analisa data	4/4/26 
2	Penguji II : Enny Virda Yuniarti, S.Kep.Ns.,M.Kes	1. Instrumen - Kalimat/narasi intruksi pengisian - Tambah data umum 2. Prosedur penelitian ditulis secara rinci 3. Data masalah - Angka kejadian HT PKM Pacet dilevel Kab. Mojokerto 4. Hipotesis memakai H1 saja 5. Pathway buat tidak blur (jelas)	4/4 2026 
3	Penguji III : Binarti Dwi Wahyuni, S.Kep.Ns.,M.Kes	1. Penambahan data umum dan cara pengisian di lembar kuesioner 2. Keterbatasan penelitian dihapus karena belum penelitian	 13/4 26

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

## Lampiran 11 Uji Similaritas

YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA PERAWATAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA  
**UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**


<http://www.ubs-ppni.ac.id>      0321-390203  
[fikes@ubs-ppni.ac.id](mailto:fikes@ubs-ppni.ac.id)      Jln. Raya Jabon KM.06 Mojoanyar Mojokerto

**FORMULIR UJI KEMIRIPAN (SIMILARITAS)**

**Identitas**

Nama : AZZA NUR PADHILAH  
 NIM : 202201204  
 Fakultas : Ilmu Kesehatan  
 Prodi : S1 KEPERAWATAN  
 Email : azzanurfadillah@gmail.com  
 Telpon/HP : 081234489224  
 Pembimbing 1 : Enny Virda Yuniarti, S.Kep.Ns,M.Kes  
 Pembimbing 2 : Binarti Dwi Wahyuningsih, S.Kep.Ns., M.Kes

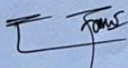
**Materi Uji:**

Jenis :      a. TA       b. Skripsi      c. Tesis      d. Disertasi  
               e. KIAN      f. CoC      g. Lain – Lain


**Judul** : Hubungan Medication Belief Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Pacet

Mojokerto, 6/5/2026

Mengetahui  
 Pembimbing 1


  
 Enny Virda Yuniarti, S.Kep.Ns,M.Kes  
 NIK. 162 601 095

Pemohon  
 Mahasiswa

  
 (AZZA NUR PADHILAH)

Validasi Similaritas	
Besaran similaritas	29%
Tanggal Pemeriksaan	09 JUN 2026
Diperiksa oleh	ARIF BUDHI UTAMA

Diisi oleh petugas perpustakaan



**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

## Lampiran 12 Tabulasi Data Responden

No. Responden	JK	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Lama Pengobatan	MB (N1)	N2	N3	N4	N5	Total	C1	C2	C3	C4	C5	Total	Interpretasi	Kpohn (K1)	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	Total	Interpretasi
1.	P	>60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	2	10	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
2.	P	35-60 th	SMP	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	4	20	2	2	2	4	2	12	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
3.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	5	4	4	4	4	21	3	3	2	4	2	14	Tinggi	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
4.	L	35-60 th	SMA	Bekerja	2 - 6 bln	4	5	4	4	4	21	3	3	2	4	1	13	Tinggi	0	1	1	1	1	1	1	1	7	Sedang
5.	P	>60 th	SMP	Tidak Bekerja	>1 tahun	5	4	4	4	4	21	3	3	2	4	2	14	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
6.	L	>60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	3	2	2	15	5	5	2	4	2	18	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	1	5	Rendah
7.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	>1 tahun	4	4	4	3	4	19	3	2	2	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
8.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	>1 tahun	5	4	4	4	4	21	2	2	2	4	1	11	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
9.	L	35-60 thn	SMP	Bekerja	2 - 6 bln	3	3	3	3	2	14	4	4	2	5	2	17	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	1	5	Rendah
10.	P	35-60 thn	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	4	3	19	3	3	1	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
11.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	3	3	3	3	3	15	4	4	3	4	2	17	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	1	5	Rendah
12.	P	35-60 th	SMP	Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	4	3	19	3	3	2	4	2	14	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
13.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	2	10	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
14.	P	35-60 th	SD	Bekerja	2 - 6 bln	4	4	3	4	4	19	3	4	2	4	2	15	Tinggi	0	1	1	1	1	1	1	1	7	Sedang
15.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	3	4	4	3	18	3	3	2	4	2	14	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
16.	L	>60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	4	20	4	4	2	4	2	16	Tinggi	0	1	1	0	0	0	1	1	4	Rendah
17.	P	>60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	3	4	4	19	2	3	2	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
18.	L	>60 th	SMP	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	4	20	4	2	2	4	2	14	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
19.	P	18-34 th	SMA	Bekerja	2 - 6 bln	4	4	3	4	4	19	4	3	2	2	4	15	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
20.	P	35-60 th	SMP	Bekerja	2 - 6 bln	4	4	3	4	3	18	4	4	2	4	2	16	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
21.	P	>60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	3	4	4	2	17	5	4	2	5	2	18	Rendah	0	0	1	1	0	1	1	1	5	Rendah
22.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	5	4	4	4	4	21	3	2	2	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
23.	P	35-60 th	SMA	Bekerja	2 - 6 bln	5	4	4	4	4	21	2	2	2	4	2	12	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
24.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	4	3	4	3	18	3	3	1	4	2	13	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
25.	P	35-60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	5	4	4	4	4	21	3	3	2	4	1	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
26.	P	35-60 th	SD	Bekerja	2 - 6 bln	3	3	2	3	3	14	4	4	2	4	2	16	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	1	5	Rendah
27.	P	35-60 th	SMP	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	2	10	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
28.	P	>60 th	SD	Tdk Bkja	>6 bln - lth	4	4	5	4	4	21	2	2	2	4	2	12	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
29.	L	35-60 th	SMP	Bekerja	2 - 6 bln	5	5	4	4	4	22	3	4	2	4	1	14	Tinggi	0	1	1	1	1	1	1	1	7	Sedang
30.	P	35-60 th	SMP	Tdk Bkja	2 - 6 bln	4	4	4	5	4	21	4	4	2	4	2	16	Tinggi	0	1	1	1	0	0	1	1	5	Rendah
31.	P	35-60 th	SD	Bekerja	2 - 6 bln	3	3	4	4	3	17	3	3	1	4	2	13	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
32.	P	35-60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	5	4	4	4	21	2	3	2	2	2	11	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
33.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	4	5	4	4	3	20	4	3	2	4	1	14	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
34.	P	>60 th	SD	Bekerja	2 - 6 bln	4	3	3	4	3	17	4	3	1	4	1	13	Tinggi	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
35.	P	35-60 th	SD	Bekerja	2 - 6 bln	5	4	4	4	3	20	4	3	2	4	1	14	Tinggi	0	1	1	1	1	1	1	1	7	Sedang
36.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	3	4	4	3	3	17	4	4	1	4	1	14	Tinggi	0	1	1	0	0	0	1	1	4	Rendah

37.	P	>60 th	SD	Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	4	3	19	3	3	2	4	1	13	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
38.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	5	5	4	4	4	22	2	2	2	4	1	11	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
39.	P	35-60 th	SMA	Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	4	4	20	3	2	2	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
40.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	4	4	20	3	2	2	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
41.	P	>60 th	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	3	3	3	2	15	4	4	3	4	2	17	Rendah	0	0	1	0	0	1	1	0	3	Rendah
42.	P	>60 th	SMP	Tidak Bekerja	> 1 tahun	5	5	4	4	4	22	2	1	2	2	2	9	Tinggi	0	1	1	1	0	0	1	1	5	Rendah
43.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	> 1 tahun	4	4	4	4	4	20	3	2	2	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
44.	P	35-60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	3	3	3	17	5	5	2	4	2	18	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	1	5	Rendah
45.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	3	3	4	4	18	3	4	2	4	2	15	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
46.	P	>60 th	SMP	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	5	5	4	4	4	22	3	2	2	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
47.	P	35-60 th	SD	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	3	3	3	3	3	15	4	4	2	4	2	16	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	1	5	Rendah
48.	P	35-60 th	SMA	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	4	20	3	2	2	4	1	12	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
49.	P	35-60 th	SMA	Bekerja	> 1 tahun	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	2	10	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
50.	P	35-60 th	SD	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	3	4	4	3	3	17	5	5	2	5	2	19	Rendah	1	0	0	1	0	1	1	1	5	Rendah
51.	P	35-60 th	SD	Bekerja	2 - 6 bln	4	3	4	4	3	18	5	5	2	5	2	19	Rendah	0	1	0	0	0	1	1	0	3	Rendah
52.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	4	3	3	3	17	5	5	2	4	2	18	Rendah	0	1	0	0	0	1	1	1	4	Rendah
53.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	4	4	20	3	3	2	4	2	14	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
54.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	> 1 tahun	4	4	4	4	4	20	3	2	2	4	2	13	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
55.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	5	4	21	3	3	2	4	2	14	Tinggi	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
56.	L	>60 th	SMP	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	3	3	3	17	5	5	2	4	2	18	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	0	4	Rendah
57.	L	>60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	3	3	4	3	1	14	4	4	2	4	2	16	Rendah	0	0	1	1	1	1	1	0	5	Rendah
58.	L	>60 th	SM	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	4	20	4	2	2	4	2	14	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
59.	P	>60 th	SMP	Tidak Bekerja	> 1 tahun	4	4	4	4	4	20	2	2	2	4	2	12	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
60.	L	>60 th	SMP	Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	4	4	20	4	4	2	4	2	16	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
61.	P	>60 th	PT	Tidak Bekerja	> 1 tahun	4	4	5	5	4	22	2	2	2	4	2	12	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
62.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	4	4	3	3	2	16	5	4	2	5	2	18	Rendah	0	0	1	1	0	1	1	0	4	Rendah
63.	P	35-60 th	SMP	Bekerja	> 1 tahun	5	5	4	4	3	21	3	3	1	4	1	12	Tinggi	1	1	1	1	0	1	1	0	6	Sedang
64.	P	>60 th	SD	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	2	10	Tinggi	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
65.	P	>60 th	SD	Bekerja	2 - 6 bln	3	3	4	4	3	17	5	5	2	5	2	19	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	0	4	Rendah
66.	P	35-60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	3	19	4	4	2	4	1	15	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
67.	P	>60 th	SMP	Tidak Bekerja	2 - 6 bln	3	3	4	4	3	17	5	5	2	5	2	19	Rendah	0	0	1	0	0	1	1	0	3	Rendah
68.	P	35-60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	3	19	2	3	2	4	1	12	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
69.	P	>60 th	SD	Bekerja	>6 bln - lth	4	3	4	4	3	18	4	4	1	4	1	14	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
70.	P	35-60 th	SMP	Tidak Bekerja	>6 bln - lth	4	4	4	4	3	19	4	4	2	2	2	14	Tinggi	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Tinggi
71.	P	35-60 th	SMP	Bekerja	2 - 6 bln	4	4	4	3	2	17	5	4	2	5	3	19	Rendah	0	1	1	0	0	1	1	0	4	Rendah

### Lampiran 13 Hasil Uji Statistik

#### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	10	14.1	14.1	14.1
	Perempuan	61	85.9	85.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

#### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18-34 Tahun	1	1.4	1.4	1.4
	35-60 Tahun	37	52.1	52.1	53.5
	> 60 Tahun	33	46.5	46.5	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

#### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	35	49.3	49.3	49.3
	SMP	29	40.8	40.8	90.1
	SMA	6	8.5	8.5	98.6
	Perguruan Tinggi	1	1.4	1.4	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

#### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	37	52.1	52.1	52.1
	Tidak Bekerja	34	47.9	47.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

#### Lama Pengobatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2-6 Bulan	32	45.1	45.1	45.1
	> 6 Bulan - 1 Tahun	29	40.8	40.8	85.9
	> 1 Tahun	10	14.1	14.1	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

**Medication Belief**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	54	76.1	76.1	76.1
	Rendah	17	23.9	23.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

**Kepatuhan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	29	40.8	40.8	40.8
	Sedang	21	29.6	29.6	70.4
	Rendah	21	29.6	29.6	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

**Correlations**

			Medication Belief	Kepatuhan
Spearman's rho	Medication Belief	Correlation Coefficient	1.000	.730**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	71	71
	Kepatuhan	Correlation Coefficient	.730**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	71	71

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

**Correlations**

			Necessity	Kepatuhan
Spearman's rho	Necessity	Correlation Coefficient	1.000	.639**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	71	71
	Kepatuhan	Correlation Coefficient	.639**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	71	71

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

**Correlations**

			Concerns	Kepatuhan
Spearman's rho	Concerns	Correlation Coefficient	1.000	-.741**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	71	71
	Kepatuhan	Correlation Coefficient	-.741**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	71	71

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

**Medication Belief \* Kepatuhan Crosstabulation**

			Kepatuhan			Total
			Tinggi	Sedang	Rendah	
Medication Belief	Tinggi	Count	29	21	4	54
		Expected Count	22.1	16.0	16.0	54.0
		% within Medication Belief	53.7%	38.9%	7.4%	100.0%
		% within Kepatuhan	100.0%	100.0%	19.0%	76.1%
		% of Total	40.8%	29.6%	5.6%	76.1%
	Rendah	Count	0	0	17	17
		Expected Count	6.9	5.0	5.0	17.0
		% within Medication Belief	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Kepatuhan	0.0%	0.0%	81.0%	23.9%
		% of Total	0.0%	0.0%	23.9%	23.9%
Total	Count	29	21	21	71	
	Expected Count	29.0	21.0	21.0	71.0	
	% within Medication Belief	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	
	% within Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	

**Jenis Kelamin \* Medication Belief Crosstabulation**

			Medication Belief		Total
			Tinggi	Rendah	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	6	4	10
		Expected Count	7.6	2.4	10.0
		% within Jenis Kelamin	60.0%	40.0%	100.0%
		% within Medication Belief	11.1%	23.5%	14.1%
		% of Total	8.5%	5.6%	14.1%
	Perempuan	Count	48	13	61
		Expected Count	46.4	14.6	61.0
		% within Jenis Kelamin	78.7%	21.3%	100.0%
		% within Medication Belief	88.9%	76.5%	85.9%
		% of Total	67.6%	18.3%	85.9%
Total	Count	54	17	71	
	Expected Count	54.0	17.0	71.0	
	% within Jenis Kelamin	76.1%	23.9%	100.0%	
	% within Medication Belief	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	76.1%	23.9%	100.0%	

**Usia \* Medication Belief Crosstabulation**

			Medication Belief		Total
			Tinggi	Rendah	
Usia	18-34 Tahun	Count	1	0	1
		Expected Count	.8	.2	1.0
		% within Usia	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Medication Belief	1.9%	0.0%	1.4%
		% of Total	1.4%	0.0%	1.4%
	35-60 Tahun	Count	29	8	37
		Expected Count	28.1	8.9	37.0
		% within Usia	78.4%	21.6%	100.0%
		% within Medication Belief	53.7%	47.1%	52.1%
		% of Total	40.8%	11.3%	52.1%
	> 60 Tahun	Count	24	9	33
		Expected Count	25.1	7.9	33.0
		% within Usia	72.7%	27.3%	100.0%
		% within Medication Belief	44.4%	52.9%	46.5%
		% of Total	33.8%	12.7%	46.5%
Total	Count	54	17	71	
	Expected Count	54.0	17.0	71.0	
	% within Usia	76.1%	23.9%	100.0%	
	% within Medication Belief	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	76.1%	23.9%	100.0%	

**Pendidikan \* Medication Belief Crosstabulation**

			Medication Belief		Total
			Tinggi	Rendah	
Pendidikan	SD	Count	23	12	35
		Expected Count	26.6	8.4	35.0
		% within Pendidikan	65.7%	34.3%	100.0%
		% within Medication Belief	42.6%	70.6%	49.3%
		% of Total	32.4%	16.9%	49.3%
	SMP	Count	24	5	29
		Expected Count	22.1	6.9	29.0
		% within Pendidikan	82.8%	17.2%	100.0%
		% within Medication Belief	44.4%	29.4%	40.8%
		% of Total	33.8%	7.0%	40.8%
	SMA	Count	6	0	6
		Expected Count	4.6	1.4	6.0
		% within Pendidikan	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Medication Belief	11.1%	0.0%	8.5%
		% of Total	8.5%	0.0%	8.5%
	Perguruan Tinggi	Count	1	0	1
		Expected Count	.8	.2	1.0
% within Pendidikan		100.0%	0.0%	100.0%	
% within Medication Belief		1.9%	0.0%	1.4%	
% of Total		1.4%	0.0%	1.4%	
Total	Count	54	17	71	
	Expected Count	54.0	17.0	71.0	
	% within Pendidikan	76.1%	23.9%	100.0%	
	% within Medication Belief	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	76.1%	23.9%	100.0%	

**Pekerjaan \* Medication Belief Crosstabulation**

			Medication Belief		Total
			Tinggi	Rendah	
Pekerjaan	Bekerja	Count	27	10	37
		Expected Count	28.1	8.9	37.0
		% within Pekerjaan	73.0%	27.0%	100.0%
		% within Medication Belief	50.0%	58.8%	52.1%
		% of Total	38.0%	14.1%	52.1%
	Tidak Bekerja	Count	27	7	34
		Expected Count	25.9	8.1	34.0
		% within Pekerjaan	79.4%	20.6%	100.0%
		% within Medication Belief	50.0%	41.2%	47.9%
		% of Total	38.0%	9.9%	47.9%
Total	Count	54	17	71	
	Expected Count	54.0	17.0	71.0	
	% within Pekerjaan	76.1%	23.9%	100.0%	
	% within Medication Belief	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	76.1%	23.9%	100.0%	

**Lama Pengobatan \* Medication Belief Crosstabulation**

			Medication Belief		Total
			Tinggi	Rendah	
Lama Pengobatan	2-6 Bulan	Count	23	9	32
		Expected Count	24.3	7.7	32.0
		% within Lama Pengobatan	71.9%	28.1%	100.0%
		% within Medication Belief	42.6%	52.9%	45.1%
		% of Total	32.4%	12.7%	45.1%
	>6 Bulan - 1 Tahun	Count	21	8	29
		Expected Count	22.1	6.9	29.0
		% within Lama Pengobatan	72.4%	27.6%	100.0%
		% within Medication Belief	38.9%	47.1%	40.8%
		% of Total	29.6%	11.3%	40.8%
	> 1 Tahun	Count	10	0	10
		Expected Count	7.6	2.4	10.0
		% within Lama Pengobatan	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Medication Belief	18.5%	0.0%	14.1%
		% of Total	14.1%	0.0%	14.1%
Total	Count	54	17	71	
	Expected Count	54.0	17.0	71.0	
	% within Lama Pengobatan	76.1%	23.9%	100.0%	
	% within Medication Belief	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	76.1%	23.9%	100.0%	

**Jenis Kelamin \* Kepatuhan Crosstabulation**

			Kepatuhan			Total
			Tinggi	Sedang	Rendah	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	2	3	5	10
		Expected Count	4.1	3.0	3.0	10.0
		% within Jenis Kelamin	20.0%	30.0%	50.0%	100.0%
		% within Kepatuhan	6.9%	14.3%	23.8%	14.1%
		% of Total	2.8%	4.2%	7.0%	14.1%
	Perempuan	Count	27	18	16	61
		Expected Count	24.9	18.0	18.0	61.0
		% within Jenis Kelamin	44.3%	29.5%	26.2%	100.0%
		% within Kepatuhan	93.1%	85.7%	76.2%	85.9%
		% of Total	38.0%	25.4%	22.5%	85.9%
Total	Count	29	21	21	71	
	Expected Count	29.0	21.0	21.0	71.0	
	% within Jenis Kelamin	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	
	% within Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	

**Usia \* Kepatuhan Crosstabulation**

			Kepatuhan			Total
			Tinggi	Sedang	Rendah	
Usia	18-34 Tahun	Count	0	1	0	1
		Expected Count	.4	.3	.3	1.0
		% within Usia	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Kepatuhan	0.0%	4.8%	0.0%	1.4%
		% of Total	0.0%	1.4%	0.0%	1.4%
	35-60 Tahun	Count	14	12	11	37
		Expected Count	15.1	10.9	10.9	37.0
		% within Usia	37.8%	32.4%	29.7%	100.0%
		% within Kepatuhan	48.3%	57.1%	52.4%	52.1%
		% of Total	19.7%	16.9%	15.5%	52.1%
	> 60 Tahun	Count	15	8	10	33
		Expected Count	13.5	9.8	9.8	33.0
		% within Usia	45.5%	24.2%	30.3%	100.0%
		% within Kepatuhan	51.7%	38.1%	47.6%	46.5%
		% of Total	21.1%	11.3%	14.1%	46.5%
Total	Count	29	21	21	71	
	Expected Count	29.0	21.0	21.0	71.0	
	% within Usia	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	
	% within Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	

## Pendidikan \* Kepatuhan Crosstabulation

			Kepatuhan			Total
			Tinggi	Sedang	Rendah	
Pendidikan	SD	Count	14	8	13	35
		Expected Count	14.3	10.4	10.4	35.0
		% within Pendidikan	40.0%	22.9%	37.1%	100.0%
		% within Kepatuhan	48.3%	38.1%	61.9%	49.3%
		% of Total	19.7%	11.3%	18.3%	49.3%
	SMP	Count	10	11	8	29
		Expected Count	11.8	8.6	8.6	29.0
		% within Pendidikan	34.5%	37.9%	27.6%	100.0%
		% within Kepatuhan	34.5%	52.4%	38.1%	40.8%
		% of Total	14.1%	15.5%	11.3%	40.8%
	SMA	Count	4	2	0	6
		Expected Count	2.5	1.8	1.8	6.0
		% within Pendidikan	66.7%	33.3%	0.0%	100.0%
		% within Kepatuhan	13.8%	9.5%	0.0%	8.5%
		% of Total	5.6%	2.8%	0.0%	8.5%
	Perguruan Tinggi	Count	1	0	0	1
		Expected Count	.4	.3	.3	1.0
		% within Pendidikan	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Kepatuhan	3.4%	0.0%	0.0%	1.4%
		% of Total	1.4%	0.0%	0.0%	1.4%
Total	Count	29	21	21	71	
	Expected Count	29.0	21.0	21.0	71.0	
	% within Pendidikan	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	
	% within Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	

## Pekerjaan \* Kepatuhan Crosstabulation

			Kepatuhan			Total
			Tinggi	Sedang	Rendah	
Pekerjaan	Bekerja	Count	14	12	11	37
		Expected Count	15.1	10.9	10.9	37.0
		% within Pekerjaan	37.8%	32.4%	29.7%	100.0%
		% within Kepatuhan	48.3%	57.1%	52.4%	52.1%
		% of Total	19.7%	16.9%	15.5%	52.1%
	Tidak Bekerja	Count	15	9	10	34
		Expected Count	13.9	10.1	10.1	34.0
		% within Pekerjaan	44.1%	26.5%	29.4%	100.0%
		% within Kepatuhan	51.7%	42.9%	47.6%	47.9%
		% of Total	21.1%	12.7%	14.1%	47.9%
Total	Count	29	21	21	71	
	Expected Count	29.0	21.0	21.0	71.0	
	% within Pekerjaan	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	
	% within Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	

Lama Pengobatan \* Kepatuhan Crosstabulation

			Kepatuhan			Total
			Tinggi	Sedang	Rendah	
Lama Pengobatan	2-6 Bulan	Count	4	17	11	32
		Expected Count	13.1	9.5	9.5	32.0
		% within Lama Pengobatan	12.5%	53.1%	34.4%	100.0%
		% within Kepatuhan	13.8%	81.0%	52.4%	45.1%
		% of Total	5.6%	23.9%	15.5%	45.1%
	>6 Bulan - 1 Tahun	Count	18	2	9	29
		Expected Count	11.8	8.6	8.6	29.0
		% within Lama Pengobatan	62.1%	6.9%	31.0%	100.0%
		% within Kepatuhan	62.1%	9.5%	42.9%	40.8%
	> 1 Tahun	Count	7	2	1	10
		Expected Count	4.1	3.0	3.0	10.0
		% within Lama Pengobatan	70.0%	20.0%	10.0%	100.0%
% within Kepatuhan		24.1%	9.5%	4.8%	14.1%	
Total	Count	29	21	21	71	
	Expected Count	29.0	21.0	21.0	71.0	
	% within Lama Pengobatan	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	
	% within Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	40.8%	29.6%	29.6%	100.0%	



**Lampiran 14 Dokumentasi Penelitian**

