

# LAMPIRAN

## Lampiran 1. Biodata Peneliti

### RIWAYAT HIDUP



#### A. Data Pribadi

Nama : Retno Wulandari  
Tempat, tgl lahir : Tanjung Selor, 03 April 2002  
Alamat Disamarinda : JL. Ir.H. Nusyrwan Ismail (Ring Road 2) Rt. 15,  
Kec. Sungai Kunjang Samarinda  
Email : retnowulandarishak@gmail.com

#### B. Riwayat Pendidikan

- Tamat SD : Tahun 2013 di SDN 017 Tanjung Palas
- Tamat SMP : Tahun 2016 di SMP Negeri 2 Tanjung Palas
- Tamat SLTA : Tahun 2019 SMA Negeri 1 Tanjung Palas

## Lampiran 2. Surat Pengantar Penelitian

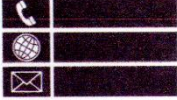


**UMKKT**  
Program Studi  
**Farmasi**  
Fakultas Farmasi

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://farmasi.umkt.ac.id>

email: [farmasi@umkt.ac.id](mailto:farmasi@umkt.ac.id)



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 647/FAR.1/C.6/C/2022  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian Skripsi

Kepada Yth.  
**Dinas Kesehatan Samarinda**  
Di -

Tempat

*Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

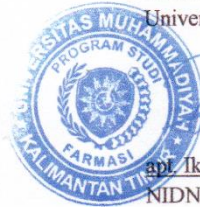
Bersama ini kami mengajukan permohonan kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian di Puskesmas Lok Bahu Samarinda, bagi mahasiswa/i kami:

Nama : Retno Wulandari  
NIM : 1911102415024  
Kontak: 081258762482/ [retnowulandarisihak@gmail.com](mailto:retnowulandarisihak@gmail.com)

Guna melaksanakan pembuatan skripsi, dengan judul:  
HUBUNGAN PENGETAHUAN TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT PADA  
PASIEEN DIABETES MELITUS (DM) TIPE II DI SAMARINDA

Demikian permohonan ini dibuat, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.  
*Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Samarinda, 13 Oktober 2022  
Ketua Program Studi S1 Farmasi  
Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur



*[Handwritten Signature]*  
apt. Ika Ayu Mentari, M.Farm.  
NIDN. 1121019201

Kampus 1 : Jl. Ir. H. Juanda, No.15, Samarinda  
Kampus 2 : Jl. Pelita, Pesona Mahakam, Samarinda

### Lampiran 3. Surat Balasan Penelitian



**PEMERINTAH KOTA SAMARINDA**  
**DINAS KESEHATAN**  
JALAN MILONO NO.1 TELP.(0541) 735660, 743822, FAX (0541)737606  
E-MAIL : up\_dkk@yahoo.com  
SAMARINDA

Samarinda, 18 Oktober 2022

Nomor : 440/7186/100.02  
Lampiran : 1 Lembar  
Perihal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.  
Kepala Puskesmas Lok Bahu  
di –  
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Nomor.647/FAR.1/C.6/2022 tanggal 13 Oktober 2022 perihal Permohonan Ijin Penelitian. Maka melalui surat ini, kami memberitahukan bahwa Dinas Kesehatan memberikan ijin untuk melakukan Penelitian di Puskesmas Lok Bahu Kota Samarinda dengan tetap memperhatikan Protokol Kesehatan, bagi Mahasiswa UMKT sebagai berikut:

Nama : Retno Wulandari  
NIM : 1911102415024

Demikian surat ijin ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Sekretaris,  
Dinas Kesehatan Kota Samarinda  
  
dr. Irama Fitamina  
NIP. 19690815 200312 2 004

Tembusan :

1. Kaprodi
2. Arsip

## Lampiran 4. Surat Keterangan Telah Selesai Penelitian



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA  
DINAS KESEHATAN  
UPTD PUSKESMAS LOK BAHU  
Jl. Ir. H. Nursyirwan Ismail, M.Si RT.15 Kelurahan Lok Bahu,  
Kecamatan Sungai Kunjang Samarinda  
Email: [Puskesmaslokbahu2017@gmail.com](mailto:Puskesmaslokbahu2017@gmail.com)

Nomor : 400.7 / 812 / 100.02.025  
Lampiran : -  
Perihal : Keterangan Telah Selesai  
Penelitian

Kepada Yth  
Dekan Fakultas Farmasi  
Universitas Muhammadiyah  
Kalimantan Timur  
Di -

Samarinda

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dina Ayu Hapsari, S.Kep., Ns  
NIP : 198003072011012002  
Jabatan : Kepala Sub Bagian Tata Usaha  
Alamat : Jl. Ir. H. Nursyirwan Ismail, M.Si RT.15 Kel. Lok Bahu, Samarinda

Dengan ini menreangkan bahwa:

Nama : Retno Wulandari  
NIM : 1911102415024  
Jabatan : Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur  
Fakultas : Farmasi

Dengan ini menerangkan bahwa yang bersangkutan telah menyelesaikan ijin penelitian pengambilan data dengan judul: Hubungan Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe II Di Samarinda Tahun 2023. Dari Bulan Oktober 2022 sampai dengan November 2022.

Demikian Surat Keterangan ini kami buat, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Samarinda, 06 Juli 2023  
Kepala Sub Bagian Tata Usaha



Dina Ayu Hapsari, S.Kep., Ns  
NIP. 198003072011012002



## Lampiran 5. Surat Keterangan Layak Etik



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR  
RSUD ABDOEL WAHAB SJAHRANIE

Jl. Palang Merah Indonesia No.1 Telp. (0541) 738118 (Hunting System) Fax. (0541) 741793

SAMARINDA 75123



**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN**  
**HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE**  
RSUD ABDOEL WAHAB SJAHRANIE SAMARINDA

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK**  
**DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL**

NO : 158/KEPK-AWS/X/2022

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti Utama : Retno Wulandari  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Prodi Farmasi UMKT  
*Name Of The Institution*

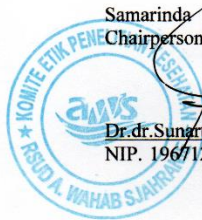
Dengan Judul:  
*Title*

**“Hubungan Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien  
Diabetes Melitus (DM) Tipe II Di Samarinda”**

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 fulfilment of the indicators of each standard.*

Samarinda Oktober 2022  
Chairperson



*Dr. dr. Sunarto Ang, M.Sc., Dipl Immunology*  
NIP. 19671208 199803 1 004

## Lampiran 6. Informed Consent

### LEMBAR *INFORMED CONSENT*

Lembar Penjelasan Penelitian

Nama Peneliti : Retno Wulandari

NIM : 1911102415024

Alamat : Jl. Gelatik I Blok B/16 RT. 013 Kel. Temindung  
Permai, Kec. Sungai Pinang Kota Samarinda

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Minum  
Obat Pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe II Di  
Samarinda

Peneliti adalah mahasiswa Program Studi S1 Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Saudara telah diminta ikut berpartisipasi dalam penelitian ini. Saudara berhak menolak menolah berpartisipasi dalam penelitian ini. Penelitian ini dilakukan dengan cara mengisi lembar kuesioner. Seluruh jawaban yang saudara berikan akan digunakan hanya dalam penelitian ini. Peneliti sepenuhnya akan menjaga kerahasiaan identitas saudara dan tidak dipublikasikan dalam bentuk apapun. Jika ada yang belum jelas, saudara boleh bertanya pada peneliti. Jika saudara telah memahami penjelasan ini dan bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, silahkan saudara menandatangani lembar persetujuan yang akan dilampirkan.

Peneliti

Retno Wulandari

Lembar Persetujuan Responden (*Informed Consent*)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh:

Nama : Retno Wulandari

NIM : 1911102415024

Alamat : Jl. Gelatik I Blok B/16 RT. 013 Kel. Temindung Permai, Kec. Sungai Pinang Kota Samarinda

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe II Di Samarinda

Saya akan bersedia untuk mengisi kuesioner demi kepentingan penelitian. Dengan ketentuan, informasi pribadi serta hasil pengisian kuesioner akan dirahasiakan dan hanya semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Demikian surat pernyataan ini saya sampaikan, agar dapat di pergunakan sebagaimana mestinya.

Samarinda,.....20  
22

Responden

(.....)



## Lampiran 7. Kuesioner Pengetahuan dan Kepatuhan

### KUESIONER

#### HUBUNGAN PENGETAHUAN TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN DIABETES MELITUS (DM) TIPE II SAMARINDA TAHUN 2022

##### Identitas Responden

1. Nama Responden :
2. Alamat Responden :
3. Umur Responden :
4. Jenis Kelaminian :
  - Perempuan
  - Laki-Laki
5. Pendidikan :
  - Tidak Sekolah/Tidak tamat SD
  - Sekolah Dasar
  - Sekolah Menengah Pertama
  - Sekolah Menengah Atas
  - Perguruan Tinggi
6. Pekerjaan Responden :
  - Pegawai Negeri/TNI/POLRI
  - Pegawai Swasta
  - Pedagang
  - Ibu Rumah Tangga

## Pengertian tentang Diabetes Tipe II

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Diabetes melitus merupakan gangguan metabolisme karena kadar insulin kurang dalam tubuh		
2.	Genetik, asupan makanan dan obesitas adalah faktor penyebab Diabetes Melitus		
3.	Gejala umum Diabetes Melitus adalah sering buang air kecil, banyak minum, kesemutan		
4.	Diabetes Melitus adalah penyakit yang bersifat tidak menular dan bisa disebabkan karena pola hidup yang tidak sehat		
5.	Diabetes Melitus dapat terjadi jika tidak bisa mengatur pola makan		
6.	Diabetes Melitus tidak dapat disembuhkan		
7.	Pola makan yang tidak sehat di usia muda, merupakan penyebab timbulnya penyakit Diabetes melitus		

## Kepatuhan Minum Obat

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Apakah Bapak/Ibu/Saudara/terkadang lupa minum obat diabetes?		
2.	Selama dua minggu terakhir terakhir, adakah Bapak/Ibu pada suatu hari tidak meminum obat diabetes?		
3.	Apakah Bapak/Ibu pernah mengurangi atau menghentikan penggunaan obat tanpa memberi tahu ke		

	dokter karena merasakan kondisi lebih buruk/tidak nyaman saat menggunakan obat diabetes?		
4.	Saat melakukan perjalanan atau meninggalkan rumah, apakah Bapak/Ibu terkadang lupa untuk membawa serta obat diabetes?		
5.	Apakah Bapak/Ibu kemarin meminum semua obat diabetes?		
6.	Saat merasa keadaan membaik, apakah Bapak/Ibu terkadang memilih untuk berhenti meminum obat diabetes?		
7.	Sebagian orang merasa tidak nyaman jika harus meminum obat diabetes setiap hari, apakah Bapak/Ibu pernah merasa terganggu karena keadaan seperti itu?		
8.	Apakah ada dari keluarga yang selalu untuk mengingatkan minum obat diabetes?		

## Lampiran 8. Lembar Kuesioner yang Telah Terisi

### KUESIONER

#### HUBUNGAN PENGETAHUAN TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN DIABETES MELITUS (DM) TIPE II SAMARINDA TAHUN 2022

##### Identitas Responden

1. Nama Responden : *Hairiyah*
2. Alamat Responden : *Jl. pusaka Rt. 16*
3. Umur Responden : *44 tahun*
4. Pendidikan :
  - Tidak Sekolah/Tidak tamat SD
  - Sekolah Dasar
  - Sekolah Menengah Pertama
  - Sekolah Menengah Atas
  - Perguruan Tinggi
5. Pekerjaan Responden :
  - Pegawai Negeri/TNI/POLRI
  - Pegawai Swasta
  - Pedagang
  - Ibu Rumah Tangga

##### Pengetahuan tentang Diabetes Tipe II

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Diabetes melitus merupakan gangguan metabolisme karena kadar insulin kurang dalam tubuh		✓
2.	Genetik, asupan makanan dan obesitas adalah faktor penyebab Diabetes Melitus		✓
3.	Gejala umum Diabetes Melitus adalah sering buang air kecil, banyak minum, kesemutan		✓
4.	Diabetes Melitus adalah penyakit yang bersifat tidak menular dan bisa disebabkan karena pola hidup yang		✓

	tidak sehat		
5.	Diabetes Melitus dapat terjadi jika tidak bisa mengatur pola makan		✓
6.	Diabetes Melitus tidak dapat disembuhkan	✓	✓
7.	Pola makan yang tidak sehat di usia muda, merupakan penyebab timbulnya penyakit Diabetes melitus	✓	

#### Kepatuhan Minum Obat

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Apakah Bapak/Ibu/Saudara/terkadang lupa minum obat diabetes?	✓	
2.	Selama dua minggu terakhir terakhir, adakah Bapak/Ibu pada suatu hari tidak meminum obat diabetes?	✓	
3.	Apakah Bapak/Ibu pernah mengurangi atau menghentikan penggunaan obat tanpa memberi tahu ke dokter karena merasakan kondisi lebih buruk/tidak nyaman saat menggunakan obat diabetes?	✓	
4.	Saat melakukan perjalanan atau meninggalkan rumah, apakah Bapak/Ibu terkadang lupa untuk membawa serta obat diabetes?	✓	
5.	Apakah Bapak/Ibu kemarin meminum semua obat diabetes?		✓
6.	Saat merasa keadaan membaik, apakah Bapak/Ibu terkadang memilih untuk berhenti meminum obat diabetes?	✓	
7.	Sebagian orang merasa tidak nyaman jika harus meminum obat diabetes setiap hari, apakah Bapak/Ibu pernah merasa terganggu karena keadaan seperti itu?		✓
8.	Apakah ada dari keluarga yang selalu untuk mengingatkan minum obat diabetes?		✓

## KUESIONER

### HUBUNGAN PENGETAHUAN TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN DIABETES MELITUS (DM) TIPE II SAMARINDA TAHUN 2022

#### Identitas Responden

1. Nama Responden : NURIANSYAH
2. Alamat Responden : SLAMET RIYADI
3. Umur Responden : 42 TAHUN
4. Pendidikan :
  - Tidak Sekolah/Tidak tamat SD
  - Sekolah Dasar
  - Sekolah Menengah Pertama
  - Sekolah Menengah Atas
  - Perguruan Tinggi
5. Pekerjaan Responden :
  - Pegawai Negeri/TNI/POLRI
  - Pegawai Swasta
  - Pedagang
  - Ibu Rumah Tangga

#### Pengetahuan tentang Diabetes Tipe II

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Diabetes melitus merupakan gangguan metabolisme karena kadar insulin kurang dalam tubuh	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Genetik, asupan makanan dan obesitas adalah faktor penyebab Diabetes Melitus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Gejala umum Diabetes Melitus adalah sering buang air kecil, banyak minum, kesemutan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Diabetes Melitus adalah penyakit yang bersifat tidak menular dan bisa disebabkan karena pola hidup yang	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	tidak sehat		
5.	Diabetes Melitus dapat terjadi jika tidak bisa mengatur pola makan	✓	
6.	Diabetes Melitus tidak dapat disembuhkan	✓	
7.	Pola makan yang tidak sehat di usia muda, merupakan penyebab timbulnya penyakit Diabetes melitus		✓

#### Kepatuhan Minum Obat

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Apakah Bapak/Ibu/Saudara/terkadang lupa minum obat diabetes?		✓
2.	Selama dua minggu terakhir terakhir, adakah Bapak/Ibu pada suatu hari tidak meminum obat diabetes?	✓	
3.	Apakah Bapak/Ibu pernah mengurangi atau menghentikan penggunaan obat tanpa memberi tahu ke dokter karena merasakan kondisi lebih buruk/tidak nyaman saat menggunakan obat diabetes?	✓	
4.	Saat melakukan perjalanan atau meninggalkan rumah, apakah Bapak/Ibu terkadang lupa untuk membawa serta obat diabetes?	✓	
5.	Apakah Bapak/Ibu kemarin meminum semua obat diabetes?		✓
6.	Saat merasa keadaan membaik, apakah Bapak/Ibu terkadang memilih untuk berhenti meminum obat diabetes?	✓	
7.	Sebagian orang merasa tidak nyaman jika harus meminum obat diabetes setiap hari, apakah Bapak/Ibu pernah merasa terganggu karena keadaan seperti itu?	✓	
8.	Apakah ada dari keluarga yang selalu untuk mengingatkan minum obat diabetes?		✓



## Lampiran 9. Hasil Uji Validitas

### Correlations Pengetahuan

		Q1	Q2	Q4	Q3	Q5	Q6	Q7	Total
Q1	Pearson Correlation	1	.327	.176	.315	.388*	.111	.202	.611**
	Sig. (2-tailed)		.078	.352	.090	.034	.558	.284	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Q2	Pearson Correlation	.327	1	.293	.400*	.293	.309	.099	.677**
	Sig. (2-tailed)	.078		.116	.028	.116	.097	.604	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Q4	Pearson Correlation	.176	.293	1	.224	.280	.063	.539**	.607**
	Sig. (2-tailed)	.352	.116		.235	.134	.740	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Q3	Pearson Correlation	.315	.400*	.224	1	.000	.177	.264	.582**
	Sig. (2-tailed)	.090	.028	.235		1.000	.350	.159	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Q5	Pearson Correlation	.388*	.293	.280	.000	1	.063	.337	.555**
	Sig. (2-tailed)	.034	.116	.134	1.000		.740	.069	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Q6	Pearson Correlation	.111	.309	.063	.177	.063	1	.053	.466**
	Sig. (2-tailed)	.558	.097	.740	.350	.740		.780	.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Q7	Pearson Correlation	.202	.099	.539**	.264	.337	.053	1	.599**
	Sig. (2-tailed)	.284	.604	.002	.159	.069	.780		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.611**	.677**	.607**	.582**	.555**	.466**	.599**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.001	.009	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

### Correlations Kepatuhan

		Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Total
Q1	Pearson Correlation	1	.280	-.144	.431*	.193	.272	.442*	.433*	.591**
	Sig. (2-tailed)		.134	.447	.017	.307	.146	.014	.017	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q2	Pearson Correlation	.280	1	.347	.650**	.479**	.539**	.294	.347	.752**
	Sig. (2-tailed)	.134		.061	.000	.007	.002	.115	.061	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q3	Pearson Correlation	-.144	.347	1	.053	.279	.354	.177	.400*	.490**
	Sig. (2-tailed)	.447	.061		.780	.136	.055	.350	.029	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q4	Pearson Correlation	.431*	.650**	.053	1	.380*	.264	.264	.213	.633**
	Sig. (2-tailed)	.017	.000	.780		.038	.159	.159	.258	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q5	Pearson Correlation	.193	.479**	.279	.380*	1	.315	.315	.279	.630**
	Sig. (2-tailed)	.307	.007	.136	.038		.090	.090	.136	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q6	Pearson Correlation	.272	.539**	.354	.264	.315	1	.375*	.354	.670**
	Sig. (2-tailed)	.146	.002	.055	.159	.090		.041	.055	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q7	Pearson Correlation	.442*	.294	.177	.264	.315	.375*	1	.354	.631**
	Sig. (2-tailed)	.014	.115	.350	.159	.090	.041		.055	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Q8	Pearson Correlation	.433*	.347	.400*	.213	.279	.354	.354	1	.686**
	Sig. (2-tailed)	.017	.061	.029	.258	.136	.055	.055		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.591**	.752**	.490**	.633**	.630**	.670**	.631**	.686**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.006	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

## Lampiran 10. Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics Pengetahuan		Reliability Statistics Kepatuhan	
Cronbach's Alpha	N of Items	Cronbach's Alpha	N of Items
.675	7	.779	8

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Q1	10.57	2.323	.419	.631
Q2	10.63	2.171	.487	.609
Q3	10.53	2.395	.394	.638
Q4	10.50	2.397	.441	.627
Q5	10.50	2.466	.377	.643
Q6	10.67	2.506	.212	.694
Q7	10.60	2.317	.393	.638

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Q1	12.30	3.803	.412	.769
Q2	12.03	3.826	.670	.732
Q3	12.23	4.047	.298	.787
Q4	12.17	3.799	.485	.754
Q5	12.13	3.844	.488	.754
Q6	12.10	3.817	.547	.745
Q7	12.10	3.886	.499	.752
Q8	12.23	3.633	.541	.744

### Lampiran 11. Data Demografi Pasien

No	Nama	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan
1	Tn. M	50	L	SMP	Pegawai Swasta
2	Ny. H	44	P	SMP	IRT
3	Tn. H	51	L	SMP	Pedagang
4	Tn. MF	42	L	SMA	Pegawai Swasta
5	Ny. A	49	P	SD	Pedagang
6	Ny. TL	48	P	SMP	IRT
7	Ny. R	50	P	SD	IRT
8	Ny. SJ	41	P	SMA	Pegawai Swasta
9	Ny. H	57	P	SMP	IRT
10	Ny. S	57	P	TS	IRT
11	Ny. K	53	P	SMA	Pedagang
12	Ny. H	54	P	SMA	IRT
13	Tn. F	51	L	SMA	Pegawai Swasta
14	Ny. P	58	P	SMP	Pedagang
15	Tn. M	60	L	TS	Pedagang
16	Ny. A	57	P	SMP	IRT
17	Tn. S	47	L	SMP	Pegawai Swasta
18	Ny. M	46	P	S1	PNS
19	Ny. F	56	P	SMP	Pedagang
20	Tn. AJ	47	L	SMP	Pegawai Swasta
21	Ny. M	49	P	SMP	IRT
22	Ny. N	53	P	SD	Pedagang
23	Ny. MS	42	P	S1	PNS
24	Ny. R	53	P	SD	IRT
25	Ny. VES	52	P	SMP	IRT
26	Ny. T	42	P	S1	PNS
27	Tn. IS	43	L	SMA	Pegawai Swasta
28	Tn. I	52	L	SMA	Pegawai Swasta
29	Tn. N	42	L	SMA	Pegawai Swasta
30	Ny. L	55	P	SMA	IRT
31	Ny. S	54	P	SMA	IRT

## Lampiran 12. Tabulasi Data Kuesioner

### Pengetahuan

No Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	Total Poin	Persentase	Kategori	Skor
Responden 1	2	2	2	2	2	1	1	12	85.71	Baik	2
Responden 2	1	1	1	1	1	1	2	8	57.14	Tidak Baik	1
Responden 3	2	2	2	1	1	2	2	12	85.71	Baik	2
Responden 4	1	2	2	2	2	1	1	11	78.57	Baik	2
Responden 5	1	2	2	1	1	2	2	11	78.57	Baik	2
Responden 6	2	1	1	1	1	1	1	8	57.14	Tidak Baik	1
Responden 7	2	2	2	2	1	1	2	12	85.71	Baik	2
Responden 8	1	1	2	2	1	2	2	11	78.57	Baik	2
Responden 9	1	2	2	2	1	2	1	11	78.57	Baik	2
Responden 10	2	2	2	1	2	2	1	12	85.71	Baik	2
Responden 11	1	1	2	1	1	2	2	10	71.43	Tidak Baik	1
Responden 12	2	2	2	2	2	1	2	13	92.86	Baik	2
Responden 13	1	1	1	2	1	2	2	10	71.43	Tidak Baik	1
Responden 14	1	2	2	1	2	2	2	12	85.71	Baik	2
Responden 15	1	1	1	1	1	2	1	8	57.14	Tidak Baik	1
Responden 16	2	2	2	1	1	2	2	12	85.71	Baik	2
Responden 17	2	1	1	1	1	2	1	9	64.29	Tidak Baik	1
Responden 18	2	2	2	2	1	1	1	11	78.57	Baik	2
Responden 19	1	1	1	1	2	2	2	10	71.43	Tidak Baik	1
Responden 20	2	1	1	1	2	2	2	11	78.57	Baik	2

<b>Responden 21</b>	1	1	2	2	1	1	1	9	64.29	Tidak Baik	1
<b>Responden 22</b>	1	1	1	2	1	2	2	10	71.43	Tidak Baik	2
<b>Responden 23</b>	2	2	2	1	2	2	2	13	92.86	Baik	2
<b>Responden 24</b>	1	2	2	2	1	2	2	12	85.71	Baik	2
<b>Responden 25</b>	2	2	2	2	1	2	2	13	92.86	Baik	2
<b>Responden 26</b>	1	2	2	2	1	2	2	12	85.71	Baik	2
<b>Responden 27</b>	1	2	1	1	1	2	2	10	71.43	Tidak Baik	1
<b>Responden 28</b>	1	2	1	2	2	2	1	11	78.57	Baik	2
<b>Responden 29</b>	2	2	2	2	2	2	1	13	92.86	Baik	2
<b>Responden 30</b>	1	1	2	2	2	2	1	11	78.57	Baik	1
<b>Responden 31</b>	1	1	2	2	1	2	2	11	78.57	Baik	2

### **Kepatuhan Minum Obat**

<b>No Responden</b>	<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>P4</b>	<b>P5</b>	<b>P6</b>	<b>P7</b>	<b>P8</b>	<b>Total Poin</b>	<b>Persentase</b>	<b>Kategori</b>	<b>Skor</b>
<b>Responden 1</b>	1	1	1	1	2	2	1	1	10	62.50	Tidak Patuh	1
<b>Responden 2</b>	1	1	1	1	1	1	2	1	9	56.25	Tidak Patuh	1
<b>Responden 3</b>	2	1	2	2	2	2	2	1	14	87.50	Patuh	2
<b>Responden 4</b>	1	1	2	1	1	1	1	1	9	56.25	Tidak Patuh	1
<b>Responden 5</b>	1	2	2	2	2	2	2	2	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 6</b>	2	1	1	1	1	1	1	1	9	56.25	Tidak Patuh	1

<b>Responden 7</b>	2	2	2	2	1	2	2	2	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 8</b>	2	2	2	2	2	2	2	1	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 9</b>	2	1	2	2	2	2	2	2	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 10</b>	2	2	1	2	1	2	2	2	14	87.50	Patuh	2
<b>Responden 11</b>	1	1	2	1	1	2	2	1	11	68.75	Tidak Patuh	1
<b>Responden 12</b>	2	2	1	2	1	2	2	1	13	81.25	Patuh	2
<b>Responden 13</b>	2	2	2	2	1	2	2	2	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 14</b>	2	2	2	2	1	2	2	2	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 15</b>	1	1	1	1	2	1	2	2	11	68.75	Tidak Patuh	1
<b>Responden 16</b>	2	2	2	1	1	2	2	2	14	87.50	Patuh	2
<b>Responden 17</b>	2	1	1	1	1	2	1	2	11	68.75	Tidak Patuh	1
<b>Responden 18</b>	2	2	2	1	2	1	2	2	14	87.50	Patuh	2
<b>Responden 19</b>	1	1	2	1	2	2	2	1	12	75.00	Tidak Patuh	1
<b>Responden 20</b>	2	1	1	1	2	2	2	2	13	81.25	Patuh	2
<b>Responden 21</b>	1	1	2	2	1	1	1	1	10	62.50	Tidak Patuh	1
<b>Responden 22</b>	2	2	1	2	1	2	2	2	14	87.50	Patuh	2



<b>Responden 23</b>	2	2	2	1	2	2	2	2	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 24</b>	1	2	2	2	1	2	2	2	14	87.50	Patuh	2
<b>Responden 25</b>	1	1	2	1	1	2	2	2	12	75.00	Tidak Patuh	1
<b>Responden 26</b>	1	2	2	2	1	2	2	2	14	87.50	Patuh	2
<b>Responden 27</b>	1	1	2	1	1	2	1	1	10	62.50	Tidak Patuh	1
<b>Responden 28</b>	2	2	2	2	2	2	1	2	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 29</b>	2	1	1	1	1	1	1	1	9	56.25	Tidak Patuh	1
<b>Responden 30</b>	2	2	1	2	2	2	2	2	15	93.75	Patuh	2
<b>Responden 31</b>	2	2	2	1	2	1	2	2	14	87.50	Patuh	2

### Lampiran 13. Hasil Uji *Chi Square* (*Fisher`s Exact Test*)

#### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * Kepatuhan_Minum_Obat	31	100.0%	0	0.0%	31	100.0%

#### Pengetahuan \* Kepatuhan\_Minum\_Obat Crosstabulation

		Kepatuhan_Minum_Obat		Total	
		Tidak Patuh	Patuh		
Pengetahuan	Tidak Baik	Count	8	2	10
		Expected Count	3.9	6.1	10.0
	Baik	Count	4	17	21
		Expected Count	8.1	12.9	21.0
Total		Count	12	19	31
		Expected Count	12.0	19.0	31.0

#### Chi-Square Tests

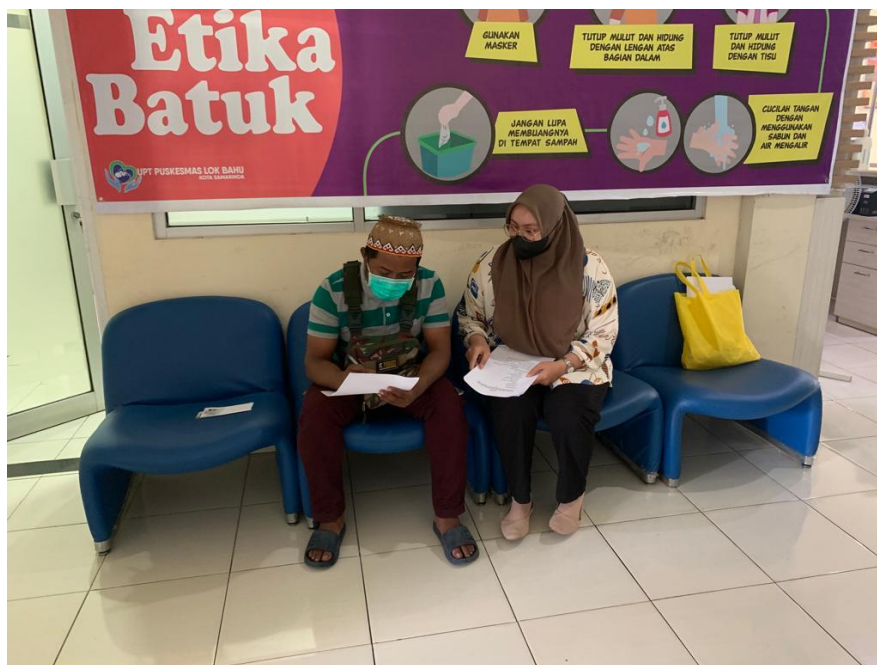
	Value	Df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	10.608 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	8.194	1	.004		
Likelihood Ratio	10.922	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.002
Linear-by-Linear Association	10.266	1	.001		
N of Valid Cases	31				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.87.

b. Computed only for a 2x2 table

## Lampiran 14. Dokumentasi Penelitian





## Lampiran 15. Lembar Bimbingan Skripsi

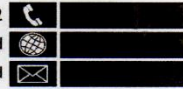


**UMKT**  
Program Studi  
Farmasi

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://farmasi.umkt.ac.id>

email: [farmasi@umkt.ac.id](mailto:farmasi@umkt.ac.id)



### LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Retno Wulandari  
 NIM : 1911102415024  
 Pembimbing : apt. Muthia Dewi Marthilia Alim, M.Farm.  
 Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe II di Samarinda

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Arahan/Masukan	Bukti Konsultasi
1	07 April 2022	- Bab I - Bab II - Bab III	- Memperbaiki latar belakang - Memperbaiki tahun referensi - Memperbaiki kerangka teori dan konsep penelitian - Memperbaiki table keaslian penelitian - Memperbaiki Bab III	
2	03 Juni 2022	- Bab I - Bab II - Bab III	- Memperbaiki latar belakang - Memperbaiki sub Bab II - Memperbaiki kerangka teori dan konsep penelitian - Memperabiki Bab III	
3	07 Juni 2022	- Kuesioner	- Memperbaiki bentuk dan pertanyaan kuesioner	
4	09 Juni 2022	- Bab I - Bab II - Bab III	- Merevisi judul - Memperbaiki Bab I - Memperbaiki Bab II	





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH  
KALIMANTAN TIMUR  
Berlandaskan | Menekankan | Berkeadilan

# UMKT

## Program Studi Farmasi

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://farmasi.umkt.ac.id>

email: [farmasi@umkt.ac.id](mailto:farmasi@umkt.ac.id)



			<ul style="list-style-type: none"><li>- Memperbaiki Bab III</li><li>- Memperbaiki Kuesioner</li></ul>	
5	28 September 2022	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bab I</li><li>- Bab II</li><li>- Bab III</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Merevisi Bab I, II dan III</li></ul>	
6	21 Desember 2022	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pembahasan dan pengolahan data</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pemilihan aplikasi analisis uji validitas</li><li>- Penambahan sampel uji validitas</li></ul>	
7	05 Januari 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bab IV hasil dan pembahasan</li><li>- Bab V penutup</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Memperbaiki pembahasan</li><li>- Memperbaiki penutup (kesimpulan)</li></ul>	
8	06 Januari 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bab IV hasil dan pembahasan</li><li>- Bab V penutup</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Memperbaiki table</li><li>- Memperbaiki pembahasan</li><li>- Memperbaiki penutup (kesimpulan)</li></ul>	
9	09 Januari 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bab I Sampai dengan Bab V</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Memperbaiki isi pembahasan</li><li>- Memperbaiki daftar table</li><li>- Memperbaiki daftar gambar dan aturan penulisan skripsi</li></ul>	
10	10 Januari 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bab I Sampai dengan Bab V</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pendekatan sidang skripsi</li></ul>	
11	11 Januari 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bab I Sampai dengan Bab V</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pengecekan tata tulisan skripsi</li></ul>	

SK 1 : Hubungan Pengetahuan  
Terhadap Kepatuhan Minum  
Obat Pada Pasien Diabetes  
Melitus (DM) Tipe II Di  
Samarinda

*by Retno Wulandari*

---

**Submission date:** 03-jul-2023 01:47PM (UTC+0800)

**Submission ID:** 2125879875

**File name:** RETNO\_WULANDARI\_SKRIPSI\_UJI\_TURNITIN.docx (164.41K)

**Word count:** 6794

**Character count:** 42477



## SK 1 : Hubungan Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe II Di Samarinda

### ORIGINALITY REPORT

<b>27%</b> SIMILARITY INDEX	<b>25%</b> INTERNET SOURCES	<b>13%</b> PUBLICATIONS	<b>13%</b> STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<a href="https://dspace.umkt.ac.id">dspace.umkt.ac.id</a> Internet Source	<b>3%</b>
<b>2</b>	<a href="https://etheses.uin-malang.ac.id">etheses.uin-malang.ac.id</a> Internet Source	<b>2%</b>
<b>3</b>	<a href="https://jurnalmka.fk.unand.ac.id">jurnalmka.fk.unand.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<a href="https://jurnalscientia.org">jurnalscientia.org</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<a href="https://id.123dok.com">id.123dok.com</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<a href="https://journal.universitaspahlawan.ac.id">journal.universitaspahlawan.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	Submitted to Universitas Islam Indonesia Student Paper	<b>1%</b>
<b>8</b>	<a href="https://paperless.umkt.ac.id">paperless.umkt.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>9</b>	Submitted to Universitas Singaperbangsa Karawang	<b>1%</b>