

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Sesuai dari hasil penelitian dan pembahasan yang dilakukan terkait gambaran tingkat pengetahuan dan sikap tentang pemakaian obat hipoglikemik oral (OHO) dan obat hipoglikemik oral (OHO)-Insulin di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi NTB, maka dapat diambil kesimpulan bahwa dari 82 responden mayoritas pasien DM mayoritas penggunaan OHO Tunggal kategori baik sebanyak 49 orang (59,8%) dan OHO-Insulin kategori baik sebanyak 7 orang (77,8%) dan Hasil dari penelitian ini disimpulkan mayoritas sikap tentang penggunaan OHO Tunggal memiliki kategori cukup sebanyak 42 orang (51,2%) dan OHO-Insulin memiliki kategori baik sebanyak 5 orang (55,6%).

5.2 Saran

Berdasar pada hasil penelitian, pembahasan, dan kesimpulan, dapat disampaikan saran-saran sebagai berikut tentang pengetahuan dan sikap penatalaksanaan kepada pasien DM, Perlunya dilakukan penelitian lebih lanjut untuk bisa menentukan terapi yang baik untuk penggunaan OHO tunggal dan OHO-Insulin agar bisa menghasilkan terapi yang lebih efisien dan baik bagi pasien diabetes melitus.

LAMPIRAN



DAFTAR PUSTAKA

- Astrid, M. (2019). Perbedaan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Sebelum Dan Sesudah Pemberian Diabetes Self Management Education (DSME) Pada Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Matraman Jakarta Timur. *Journal Health & Science: Gorontalo Journal Health and Science Community*, 3(1), 1-7.
- Atmadani, R. N. (2021). Analisa Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Farmasi Tingkat Akhir terhadap Penyakit Diabetes mellitus. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 2(1), 25-31.
- A'YUN, Q. U. R. R. A. T. U. Gambaran Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Tentang Manajemen Diet Di Puskesmas Mampang.
- Atmadani, R. N. (2021). Analisa Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Farmasi Tingkat Akhir terhadap Penyakit Diabetes mellitus. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 2(1), 25-31.
- Bays, H. E., Chapman, R. H., Grandy, S., & SHIELD Investigators' Group. (2007). The relationship of body mass index to diabetes mellitus, hypertension and dyslipidaemia: comparison of data from two national surveys. *International journal of clinical practice*, 61(5), 737-747.
- Chiptarini, I. F. D. (2014). Gambaran Pengetahuan dan Perilaku tentang Penatalaksanaan DM pada Pasien DM di Puskesmas Ciputat Timur.
- Dewo, C. S. (2011). Hubungan Pelayanan Residensial Terhadap Tingkat Kepatuhan Dan Efektivitas Terapi Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta.
- Dafriani, P., & Dewi, R. I. S. (2019). Tingkat Pengetahuan pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe 2. *Jurnal Abdimas Saintika*, 1(1), 45-50.
- Gumantara, M. P. B., & Oktarlina, R. Z. (2017). Perbandingan monoterapi dan kombinasi terapi sulfonilurea-metformin terhadap pasien diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Majority*, 6(1), 55-59.
- Harahap, E. T. (2019). *Hubungan pengetahuan, sikap dan dukungan keluarga pasien diabetes melitus dengan pencegahan hiperglikemia di RSUD Kotapinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan tahun 2019* (Doctoral dissertation, Institut Kesehatan Helvetia).

- Inayah, I., Hamidy, M. Y., & Yuki, R. P. R. (2017). Pola penggunaan insulin pada pasien diabetes melitus tipe 2 rawat inap di Rumah Sakit X Pekanbaru tahun 2014. *Jurnal Ilmu Kedokteran (Journal of Medical Science)*, 10(1), 38-43.
- Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal Of Management And PharmacyPractice)*, 9(2), 101–108. <https://doi.org/10.22146/jmpf.43489>
- Julaiha, S., & Milkathun, M. (2021). Gambaran Tingkat Pegetahuan Masyarakat tentang Diabetes Melitus (DM): Literature Review.
- Komariah, K., & Rahayu, S. (2020). Hubungan usia, jenis kelamin dan indeks massa tubuh dengan kadar gula darah puasa pada pasien diabetes melitus tipe 2 di klinik pratama rawat jalan proklamasi, Depok, Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 41-50.
- Kosegeran, B. M., Ratag, G. A., & Kumaat, L. T. (2017). Gambaran pengetahuan dan sikap penderita diabetes melitus (dm) di wilayah kerja puskesmas tinoor. *Jurnal Keperawatan*, 5(2).
- Larasati, L. A., Andayani, T. M., & Kristina, S. A. (2018). Hubungan tingkat pengetahuan terhadap outcome klinik pasien diabetes melitus tipe 2. *JManaj Dan Pelayanan Farm (Journal Manag Pharm Pract [Internet]*. 2019Jun 24, 9(2).
- Lestarina, N. N. W. (2017). Pengetahuan, Sikap Dan Kepatuhan Terhadap Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Keperawatan*, 6(2).
- Mahfirah, D. (2019). ANALISIS TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP MASYARAKAT DI DESA KEMU ULU TERHADAP DIABETES MELITUS.
- NAINGGOLAN, R. (2019). *HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP TERHADAP KEPATUHAN MENGGUNAKAN OBAT HIPOGLIKEMIK ORAL PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI APOTEK LESTARI 3 SUNGGAL TAHUN 2019* (Doctoral dissertation, Institut Kesehatan Helvetia).
- Phitri, H. E. (2013). Hubungan Antara Pengetahuan Dan sikap Penderita Diabetes Mellitus Dengan Kepatuhan Diet Diabetes Mellitus Di RSUD AM. Parikesit Kalimantan Timur. *Jurnal Keperawatan Medikal Bedah*, 1(1).

- PRIAMBODO, B. T. (2020). *Analisa Pengetahuan, Sikap, Dan Kepatuhan Pasien Dengan Penggunaan Obat Antidiabetes Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Mardi Waluyo Kota Blitar Periode Bulan Maret 2020* (Doctoral dissertation, Stikes Karya Putra Bangsa Tulungagung).
- Syahputra, I. (2020). *Klasifikasi penyakit diabetes melitus tipe I dan diabetes melitus tipe II dengan menggunakan metode analisis diskriminan* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara).
- Sonyo, S. H., Hidayati, T., & Sari, N. K. (2016). Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Pengaturan Makan Penderita DM Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Kendal 02. *Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 4(3), 37-49.
- Srikartika, V. M., Akbar, M. R., & Lingga, H. N. (2019). Evaluasi Intervensi Media Booklet Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Banjarbaru Selatan. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 6(1).
- TARIGAN, C. V. (2021). KARYA TULIS ILMIAH LITERATURE REVIEW: GAMBARAN PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN DIET PADA PENDERITA DIABETES MELITUS.
- Udayani, N. N. W., & Adnyani, P. M. D. (2022). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Terapi Insulin Kombinasi dan Insulin Tunggal pada Pasien Diabetes Melitus tipe 2. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 2(1), 108-116.
- Vonna, A., Marlinda, M., & Suryawati, S. (2021). Evaluasi Pengetahuan dan Keterampilan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dalam Penggunaan Insulin Pen. *Sel Jurnal Penelitian Kesehatan*, 8(2), 106-116.
- Yehar, R. N. F. (2011). Profil Pengetahuan Pasien DM Tipe 2 Yang Menjalani Rawat Jalan Di RSUD Muhammadiyah Yogyakarta.
- ZENDRATO, K. H. (2022). GAMBARAN PENGETAHUAN PASIEN DIABETES MELLITUS TERHADAP PENGENDALIAN PENYAKIT DIABETES MELLITUS DENGAN PENGGUNAAN INSULIN DI UPTD PUSKESMAS AWA'AI NIAS UTARATAHUN 2022.

Lampiran 1. Surat Izin Pengambilan Data Awal Penelitian.



PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH

Jalan Prabu Rangkasari, Dasan Cermen. Telp (0370) 7502424 Mataram
 Kode Pos : 83232 email : rsud@ntbprov.go.id Website : rsud.ntbprov.go.id



Mataram, 02 November 2022

Nomor : **073 / 18 / 0273 / RSUDP / 2022**
 Lampiran : -
 Perihal : Izin Pengambilan Data

Kepada Yth :
 Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
 Universitas Muhammadiyah Mataram
 di -

Tempat

Bismillahirraamanirrahiim
Assalaamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Sehubungan dengan Surat Saudara Nomor : 010/II.3.AU/06/X/2022, Tanggal 27 Oktober 2022,
 Perihal Permohonan Izin Pengambilan Data, dengan ini kami sampaikan bahwa :

Nama : Lalu Muhammad Iqbal Majid
 NIM/NIK/NIDN : 2019E1C023
 Judul : **GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP
 TENTANG PENGGUNAAN OHO DAN OHO -INSULIN DI
 RSUD PROVINSI NTB.**
 Lokasi : RSUD Provinsi NTB
 Data yang Dibutuhkan : Data Pasien Diabetes Melitus Tipe 2, Bulan Januari-Oktober 2022

Pada prinsipnya dapat diberikan izin sepanjang memenuhi ketentuan dan tata tertib yang berlaku
 di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi Nusa Tenggara Barat. Demikian untuk maklum, atas
 perhatiannya disampaikan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

An. DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH PROV. NTB
 Wakil SDM & POKLIT



dr. Hj. SUCIATI
 Pembina Utama Muda/IV c
 NIP. 19680819 199903 2 005

Tembusan disampaikan Kepada Yth:
 1. Instalasi Rekam Medis RSUD Prov. NTB
 2. Yang bersangkutan
 3. Arsip

Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Fakultas ilmu kesehatan universitas muhammadiyah mataram.



**MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
STATUS INSTITUSI TERAKREDITASI B
FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Alamat : Jl. K. H. Ahmad Dahlan No. 1 Telp. (0370) 6848700 Fax. (0370) 625285 Pagesangan Mataram
Web : <http://www.kesehatan.ummat.ac.id> email: dipkesumm@gmail.com

Nomor : 108/II.3.AU/06/A/III/2023
Lamp : -
Hal : Izin Penelitian

Kepada Yth :
Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi NTB
di
Tempat

*Bismillahirrohmanirrohim
Assalamu'alaikum War...Wab...*

Dengan hormat, sehubungan dengan Mahasiswa kami yang akan menyelesaikan penulisan Skripsi, dengan ini kami permaklumkan kepada Bapak/Ibu kiranya berkenan memberikan Izin Penelitian kepada Mahasiswa kami yang namanya tersebut dibawah ini untuk menyelesaikan Skripsi dimaksud :

| | |
|------------------|---|
| Nama | : Lalu Muhamad Iqbal Majid |
| Fakultas | : Fakultas Ilmu Kesehatan |
| Program Studi | : S1 Farmasi |
| NIM | : 2019E1C023 |
| Judul Penelitian | : Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Tentang Penggunaan OHO dan OHO-Insulin Di RSUD Provinsi NTB |
| Pembimbing 1 | : apt. Anna Pradiningsih, M.Sc |
| Pembimbing 2 | : apt. Nurul Qiyaam, M.Farm., Klin |
| Contact Person | : 087754286139 |

Demikian atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

*Wabillahittafiq walhidayah
Wassalamu'alaikum War... Wab...*

Mataram, 01 Maret 2023



apt. Nurul Qiyaam, M.Farm., Klin
NIDN. 0827108403

Lampiran 3. Surat izin penelitian litbangkes RSUD Provinsi NTB.



PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH

Jalan Prabu Rangkasari, Dasan Cermen. Telp (0370) 7502424 Mataram
 Kode Pos : 83232 email : rsud@ntbprov.go.id Website : rsud.ntbprov.go.id



Mataram, 20 Maret 2023

Nomor : 00.9 / 18 / 0357 / RSUDP / 2023
 Lampiran : -
 Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth :
 Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
 Universitas Muhammadiyah Mataram
 di -

Tempat

Bismillahirraaanirrahim
Assalaamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Sehubungan dengan Surat Saudara Nomor : 108/II.3A.AU/06/A/III/2023, Tanggal 01 Maret 2023,
 Perihal Permohonan Izin Penelitian, dengan ini kami sampaikan bahwa :

Nama : Lalu Muhamad Iqbal Majid
 NIM/NIK/NIDN : 2019E1C023
 Judul : Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Tentang Pengetahuan
 OHO dan OHO-Insulin Di RSUD Provinsi Nusa Tenggara Barat
 Lokasi : RSUD Provinsi Nusa Tenggara Barat

Pada prinsipnya dapat diberikan izin sepanjang memenuhi ketentuan dan tata tertib yang berlaku
 di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi Nusa Tenggara Barat. Demikian untuk maklum, atas
 perhatiannya disampaikan terima kasih.


Wassalaamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

An. DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH PROV. NTB
 dan SDM & DIKLIT

dr. Hj. SUCIATI
 Pembina Utama Muda/IV c
 NIP. 19680819 199903 2 005

Tembusan disampaikan Kepada Yth:
 1. Instalasi Rawat Jalan RSUD Prov. NTB
 2. Instalasi Rekam Medis RSUD Prov. NTB
 3. Yang bersangkutan
 4. Arsip

Lampiran 4. Surat izin keputusan panitia Etik.

| Keputusan Panitia Etik | | |
|---|----------------------|---------------------------|
| Komisi Etik Penelitian RSUD Provinsi NTB | Keputusan Penelaahan | No : 00.9.1/ 28 /KEP/2023 |
| Gambaran Tingkat pengetahuan dan Sikap Tentang Penggunaan OHO dan OHO-Insulin Di RSUD Provinsi NTB | | |
| Peneliti: Lalu Muhamad Iqbal Majid | | |
| Tanggal Penelitian : | | |
| Kesimpulan : | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Disetujui <input type="checkbox"/> Ditolak <input type="checkbox"/> Perlu Diperbaiki <input type="checkbox"/> Belum dapat dibahas | | |
| Laik Etik | | |
| Ketua Panitia Komisi Etik Penelitian | | Tanggal, 18 Maret 2023 |
|  | | |
| NIP. - | | |

Catatan :

1. Peneliti wajib menyerahkan hasil penelitian selambat – lambatnya 1 (satu) bulan setelah selesai penelitian kepada Komisi Etik Penelitian Kesehatan RSUD Provinsi NTB. Apabila laporan penelitian tidak diserahkan, maka Komisi Etik berhak untuk membatalkan persetujuan yang diberikan.
2. Apabila pelaksanaan penelitian tidak sesuai dengan usulan kegiatan, Komisi Etik tidak bertanggung jawab terhadap Kelayakan Etik Penelitian tersebut.
3. Apabila ada perubahan prosedur/kegiatan penelitian, mohon agar mengusulkan kembali proposal Kelayakan Etik kepada Komisi Etik.

Lampiran 5. Informed Consent



PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH

Jln Prabu Rangkasari Dasan Cermen Telp./Fax (0370) 7502424/7502992 Mataram
 Kode Post : 83232 Email:rsud@ntbprov.go.id. Website:rsud.ntbprov.go.id



LEMBAR PERSETUJUAN SEBAGAI RESPONDEN.

Kepada

Bapak/Ib/Sdr./I, calon responden

Di tempat

Dengan Hormat,

Saya Mahasiswa/Peneliti :

Nama : LALU MUHAMAD IQBAL MAJID

NIM/NIDN/NIP : 2019E1C023

Bermaksud melakukan penelitian yang berjudul “ gambaran tingkat pengetahuan dan sikap tentang penggunaan OHO dan OHO-INSULIN di RSUD Provinsi NTB ”, dengan melibatkan Bapak / Ibu / Sdr / i sebagai responden selama 1 hari / minggu / bulan. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk menegetahui bagaimana gambaran tingkatan pengetahuan dan sikap terhadap penggunaan OHO dan OHO- INSULIN pada pasien DM rawat jalan di RSUD Provinsi NTB, dan cara pengambilan data dilakukan dengan cara mengisi kuisisioner dan wawancara kepada responden.

Segala informasi yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya dan saya bertanggung jawab apabila informasi yang diberikan merugikan Bapak / Ibu / Srd/ I, maka dari itu tidak perlu mencantumkan nama atau identitas lainnya. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi responden, dalam penelitian ini dengan hanya mencantumkan nomor kode yang tidak bisa digunakan untuk mengidentifikasi identitas anda dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut, apabila Bapak/Ibu/ Sdr/i, setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini dimohon untuk menandatangani kolom yang telah disediakan. Dan jika terdapat hal – hal yang perlu diklarifikasi terkait pernyataan diatas, dapat langsung menghubungi peneliti.

No. Hp

Atas kesediaan dan kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Mataram,.....2023

Responden

Peneliti

(.....)

(Lalu Muhamad Iqbal Majid)

Lampiran 6. Data Demografi Pasien**Nomor Kode**

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP TENTANG
PENGUNAAN OHO DAN OHO - INSULIN DI RSUD PROVINSI
NTB**

Tanggal Pengambilan Data :

Kuesioner A : Data demografi responden

Petunjuk Pengisian : Pilihlah jawaban sesuai yang anda rasakan dengan memberi check (√) pada kolom yang disediakan dan semua pertanyaan harus dijawab dengan satu pilihan.

A. DATA DEMOGRAFI

1. Usia.....Tahun

2. Jenis kelamin : Laki – laki Perempuan3. Pendidikan : SD SMP SMA PERGURUAN TINGGI4. Pekerjaan : PNS WIRASWASTA PETANI GURU Lain-lain.

5. Profil pengobatan:

Lampiran 7. Kuesioner penelitian tingkat pengetahuan pasien terhadap penyakit diabetes melitus.


KUESIONER PENGETAHUAN

| NO | PERTANYAAN | JAWABAN | |
|----|---|---------|-------|
| | | YA | TIDAK |
| 1 | Diabetes adalah terjadi peningkatan kadar gula darah diatas nilai normal ? | 1 | 0 |
| 2 | Dikatakan diabetes apabila gula darah puasa mencapai 126mg/dL ? | 1 | 0 |
| 3 | Diabetes adalah keadaan gula darah mencapai 200 mg/dL ? | 1 | 0 |
| 4 | Berolahraga dapat menurunkan kadar gula darah ? | 1 | 0 |
| 5 | Menurunkan berat badan sama dengan menurunkan gula darah ? | 0 | 1 |
| 6 | Kelebihan berat badan adalah salah satu faktor resiko diabetes ? | 1 | 0 |
| 7 | Riwayat keluarga diabetes adalah salah satu faktor resiko diabetes ? | 1 | 0 |
| 8 | Peningkatan gula darah yang tidak terkontrol dapat menyebabkan gagal ginjal ? | 1 | 0 |
| 9 | Peningkatan gula darah yang tidak terkontrol dapat menyebabkan penyakit jantung coroner ? | 1 | 0 |
| 10 | Peningkatan gula darah yang tidak terkontrol dapat menyebabkan penyakit jantung stroke ? | 1 | 0 |


Lampiran 8. Kuesioner penelitian sikap pasien terhadap penyakit diabetes melitus.**KUESIONER SIKAP**

| NO | PERTANYAAN | JAWABAN | |
|----|--|---------|-------|
| | | IYA | TIDAK |
| 1 | Saya harus meminum obat hipoglikemik oral setiap hari. | 1 | 0 |
| 2 | Saya meminum obat sesuai dengan anjuran dokter. | 1 | 0 |
| 3 | Pengobatan diabetes memerlukan waktu jangka panjang. | 1 | 0 |
| 4 | Saya harus mengikuti aturan pakai penggunaan obat dalam satu hari penuh. | 1 | 0 |
| 5 | Obat hipoglikemik oral tetap diminum walaupun tidak muncul gejala diabetes. | 0 | 1 |
| 6 | Ketika gula darah normal saya tidak perlu meminum obat Hipoglikemik oral. | 1 | 0 |
| 7 | Saya harus rutin memeriksakan gula darah saya. | 1 | 0 |
| 8 | Meminum obat hipoglikemik oral dalam jangka panjang memiliki efek samping ke ginjal. | 1 | 0 |
| 9 | Saya mengkonsultasikan kepada tenaga kesehatan apabila muncul efek samping. | 1 | 0 |

Lampiran 9. Lembar persetujuan responden



PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH
Jln Prabu Rangkasari Dusun Cermen Telp./Fax (0370) 7502424/7502992 Mataram
 Kode Post : 83232 Email:rsud@ntbprov.go.id. Website:rsud.ntbprov.go.id



LEMBAR PERSETUJUAN SEBAGAI RESPONDEN.

Kepada
 Bapak/Ib/Sdr./I, calon responden
 Di tempat
 Dengan Hormat,
 Saya Mahasiswa/Peneliti :

Nama : LALU MUHAMAD IQBAL MAJID
 NIM/NIDN/NIP : 2019E1C023

Bermaksud melakukan penelitian yang berjudul “ gambaran tingkat pengetahuan dan sikap tentang penggunaan OHO dan OHO-INSULIN di RSUD Provinsi NTB ”, dengan melibatkan Bapak / Ibu / Sdr / i sebagai responden selama (... hari / minggu / bulan. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk menegetahui bagaimana gambaran tingkatan pengetahuan dan sikap terhadap penggunaan OHO dan OHO- INSULIN pada pasien DM rawat jalan di RSUD Provinsi NTB, dan cara pengambilan data dilakukan dengan cara mengisi kuisioner dan wawancara kepada responden.


Segala informasi yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya dan saya bertanggung jawab apabila informasi yang diberikan merugikan Bapak / Ibu / Srd/ I, maka dari itu tidak perlu mencantumkan nama atau identitas lainnya. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi responden, dalam penelitian ini dengan hanya mencantumkan nomor kode yang tidak bisa digunakan untuk mengidentifikasi identitas anda dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut, apabila Bapak/Ibu/ Sdr/i, setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini dimohon untuk menandatangani kolom yang telah disediakan. Dan jika terdapat hal – hal yang perlu diklarifikasi terkait pernyataan diatas, dapat langsung menghubungi peneliti.

No. Hp 0877-5918-680.....

Atas kesediaan dan kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.


Mataram, 29 April 2023

Responden



(.....)

Peneliti



(LALU MUHAMAD IQBAL MAJID)

Lampiran 10. Data demografi pasien

No. Responden

DM 01

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP TENTANG
PENGUNAAN OHO DAN OHO - INSULIN DI RSUD PROVINSI
NTB**

Tanggal Pengambilan Data : 20 Mard 2023

Kuesioner A : Data demografi responden

Petunjuk Pengisian : Pilihlah jawaban sesuai yang anda rasakan dengan memberi check (√) pada kolom yang disediakan dan semua pertanyaan harus dijawab dengan satu pilihan.

A. DATA DEMOGRAFI

1. Usia 72 Tahun
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Pendidikan : SD SMP SMA Perguruan tinggi
4. Pekerjaan : PNS Wiraswasta Petani Pedagang lain-lain.
5. Profil pengobatan : Glimepiride 2mg.

Lampiran 11. Kuisisioner Pengetahuan

KUESIONER PENGETAHUAN

| NO | PERTANYAAN | JAWABAN | |
|----|---|---------|-------|
| | | YA | TIDAK |
| 1 | Diabetes adalah terjadi peningkatan kadar gula darah diatas nilai normal ? | | ✓ |
| 2 | Dikatakan diabetes apabila gula darah puasa mencapai 126mg/dL ? | ✓ | |
| 3 | Diabetes adalah keadaan gula darah mencapai 200 mg/dL ? | | ✓ |
| 4 | Berolahraga dapat menurunkan kadar gula darah ? | | ✓ |
| 5 | Menurunkan berat badan sama dengan menurunkan gula darah ? | | ✓ |
| 6 | Kelebihan berat badan adalah salah satu faktor resiko diabetes ? | | ✓ |
| 7 | Riwayat keluarga diabetes adalah salah satu faktor resiko diabetes ? | | ✓ |
| 8 | Peningkatan gula darah yang tidak terkontrol dapat menyebabkan gagal ginjal ? | ✓ | |
| 9 | Peningkatan gula darah yang tidak terkontrol dapat menyebabkan penyakit jantung coroner ? | | ✓ |
| 10 | Peningkatan gula darah yang tidak terkontrol dapat menyebabkan penyakit jantung stroke ? | | ✓ |

Lampiran 12. Kuisisioner sikap

| KUESIONER SIKAP | | | |
|------------------------|--|---------|-------|
| NO | PERTANYAAN | JAWABAN | |
| | | IYA | TIDAK |
| 1 | Saya harus meminum obat hipoglikemik oral setiap hari. | | ✓ |
| 2 | Saya meminum obat sesuai dengan anjuran dokter. | ✓ | |
| 3 | Pengobatan diabetes memerlukan waktu jangka panjang. | | ✓ |
| 4 | Saya harus mengikuti aturan pakai penggunaan obat dalam satu hari penuh. | ✓ | |
| 5 | Obat hipoglikemik oral tetap diminum walaupun tidak muncul gejala diabetes. | | ✓ |
| 6 | Ketika gula darah normal saya tidak perlu meminum obat Hipoglikemik oral. | | ✓ |
| 7 | Saya harus rutin memeriksakan gula darah saya. | ✓ | |
| 8 | Meminum obat hipoglikemik oral dalam jangka panjang memiliki efek samping ke ginjal. | ✓ | |
| 9 | Saya berkonsultasi kepada tenaga kesehatan apabila muncul efek samping. | ✓ | |



Lampiran 13. Tabulasi Data Responden OHO tunggal dan OHO-insulin

| No responden | Umur (tahun) | Jenis Kelamin | kode | Pendidikan terakhir | kode | pekerjaan | kode | Profil pengobatan | kode | Kategori | | | |
|--------------|--------------|---------------|------|---------------------|------|---------------|------|-----------------------|------|-------------|------|--------|------|
| | | | | | | | | | | Pengetahuan | kode | sikap | kode |
| DM1 | 72thn | Laki-laki | 1 | SMP | 2 | Wiraswasta | 2 | Glimepiride | 1 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM2 | 42thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Metformin | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM3 | 63thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM4 | 60thn | Laki-laki | 1 | SD | 1 | Petani | 3 | Metformin | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM5 | 50thn | Perempuan | 2 | SD | 1 | Tidak bekerja | 1 | Glimepiride - insulin | 3 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM6 | 42thn | Perempuan | 2 | Perguruan tinggi | 4 | PNS | 4 | Glimepiride - insulin | 3 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM7 | 46thn | Perempuan | 2 | Perguruan tinggi | 4 | Guru | 5 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM8 | 73thn | Perempuan | 2 | SD | 1 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM9 | 64thn | Laki-laki | 1 | SD | 1 | Petani | 3 | Glimepiride | 1 | cukup | 2 | kurang | 3 |
| DM10 | 49thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Tidak bekerja | 1 | Metformin - insulin | 4 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM11 | 47thn | Perempuan | 2 | SD | 1 | IRT | 6 | Glimepiride | 1 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM12 | 42thn | Perempuan | 2 | Perguruan Tinggi | 4 | Guru | 5 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM13 | 68thn | Perempuan | 2 | Perguruan Tinggi | 4 | Pensiunan | 7 | Metformin | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM14 | 56thn | Perempuan | 2 | SMP | 2 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM15 | 50thn | Laki-laki | 1 | SD | 1 | Wiraswasta | 2 | Glimepiride | 1 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM16 | 74thn | Laki-laki | 1 | SMP | 2 | Wiraswasta | 2 | Glimepiride | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM17 | 52thn | Perempuan | 2 | Perguruan Tinggi | 4 | PNS | 4 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM18 | 39thn | Perempuan | 2 | SMP | 2 | IRT | 6 | Metformin | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM19 | 79thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Pensiunan | 7 | Glimepiride | 1 | Baik | 1 | Cukup | 2 |
| DM20 | 61thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Guru | 5 | Glimepiride | 1 | Baik | 1 | Baik | 1 |
| DM21 | 45thn | Perempuan | 2 | SMA | 3 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | Cukup | 2 | Baik | 1 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|-----------|---|------------------|---|---------------|---|--------------------|---|-------|---|-------|---|
| DM22 | 50thn | Perempuan | 2 | SMP | 2 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM23 | 74thn | Perempuan | 2 | SMP | 2 | IRT | 6 | Metformin | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM24 | 57thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Tidak bekerja | 1 | Metformin -insulin | 4 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM25 | 54thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Guru | 5 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM26 | 64thn | Laki-laki | 1 | SD | 1 | Petani | 3 | Glimepiride | 1 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM27 | 75thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Wiraswasta | 2 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM28 | 59thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Glimepiride | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM29 | 37thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM30 | 55thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Tidak bekerja | 1 | Glimepiride | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM22 | 50thn | Perempuan | 2 | SMP | 2 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM23 | 74thn | Perempuan | 2 | SMP | 2 | IRT | 6 | Metformin | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM24 | 57thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Tidak bekerja | 1 | Metformin -insulin | 4 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM25 | 54thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Guru | 5 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM26 | 64thn | Laki-laki | 1 | SD | 1 | Petani | 3 | Glimepiride | 1 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM27 | 75thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Wiraswasta | 2 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM28 | 59thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Glimepiride | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM29 | 37thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM30 | 55thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Tidak bekerja | 1 | Glimepiride | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM31 | 72thn | Laki-laki | 1 | Perguruan Tinggi | 4 | Pensiunan | 7 | Metformin | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM32 | 49thn | Perempuan | 2 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Metformin | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM33 | 58thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM34 | 44thn | Perempuan | 2 | SMP | 2 | Tidak bekerja | 1 | Glimepiride | 1 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM35 | 67thn | Perempuan | 2 | SD | 1 | IRT | 6 | Metformin | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM36 | 46thn | Perempuan | 2 | SMA | 3 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM37 | 65thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Glimepiride | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM38 | 77thn | Perempuan | 2 | SMP | 2 | Tidak bekerja | 1 | Glimepiride | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM39 | 75thn | Laki-laki | 1 | Perguruan tinggi | 4 | Wiraswasta | 2 | Metformin | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM40 | 65thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Glimepiride | 1 | baik | 1 | baik | 1 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|-----------|---|-----|---|---------------|---|-----------|---|--------|---|-------|---|
| DM41 | 56thn | Perempuan | 2 | SMA | 3 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM42 | 63thn | Laki-laki | 1 | SMA | 3 | Wiraswasta | 2 | Metformin | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM43 | 65thn | Perempuan | 2 | SD | 1 | Tidak bekerja | 1 | Metformin | 2 | kurang | 3 | cukup | 2 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|-----------|---|------------------|---|---------------|---|-------------|---|-------|---|-------|---|
| DM44 | 71thn | PEREMPUAN | 2 | SMP | 2 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM45 | 70thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM46 | 53thn | LAKI-LAKI | 1 | PERGURUAN TINGGI | 4 | PNS | 4 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM47 | 46thn | PEREMPUAN | 2 | PERGURUAN TINGGI | 4 | GURU | 5 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM48 | 50thn | PEREMPUAN | 2 | SMP | 2 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM49 | 62thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM50 | 49thn | PEREMPUAN | 2 | SMP | 2 | TIDAK BEKERJA | 1 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM51 | 75thn | LAKI-LAKI | 1 | PERGURUAN TINGGI | 4 | PENSIUNAN | 7 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM52 | 63thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | IRT | 6 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM53 | 48thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM54 | 69thn | LAKI-LAKI | 1 | SMP | 2 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM55 | 48thn | PEREMPUAN | 2 | PERGURUAN TINGGI | 4 | PNS | 4 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM56 | 49thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | TIDAK BEKERJA | 1 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM57 | 46thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM58 | 43thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM59 | 48thn | PEREMPUAN | 2 | SD | 1 | TIDAK BEKERJA | 1 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM60 | 53thn | LAKI-LAKI | 1 | SMP | 2 | TIDAK BEKERJA | 1 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM61 | 46thn | PEREMPUAN | 2 | PERGURUAN TINGGI | 4 | PNS | 4 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM62 | 64thn | LAKI-LAKI | 1 | SMP | 2 | PETANI | 3 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM63 | 73thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM64 | 45thn | PEREMPUAN | 2 | SMP | 4 | IRT | 6 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM65 | 69thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM66 | 78thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | TIDAK BEKERJA | 1 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM67 | 61thn | PEREMPUAN | 2 | PERGURUAN TINGGI | 4 | PNS | 4 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM68 | 68thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM69 | 63thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | cukup | 2 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|-----------|---|------------------|---|---------------|---|---------------------|---|-------|---|--------|---|
| DM70 | 49thn | PEREMPUAN | 2 | SMP | 2 | TIDAK BEKERJA | 1 | GLIMEPIRIDE | 1 | cukup | 2 | kurang | 3 |
| DM71 | 55thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | PETANI | 3 | GLIMEPIRIDE | 1 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM72 | 35thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | IRT | 6 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM73 | 73thn | LAKI-LAKI | 1 | SMP | 2 | PETANI | 3 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM74 | 42thn | PEREMPUAN | 2 | SMP | 2 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM75 | 61thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM76 | 43thn | PEREMPUAN | 2 | SD | 1 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM77 | 63thn | PEREMPUAN | 2 | SD | 1 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | kurang | 3 |
| DM78 | 44thn | PEREMPUAN | 2 | SMP | 2 | IRT | 6 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM79 | 55thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | TIDAK BEKERJA | 1 | GLIMEPIRIDE | 1 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM80 | 39thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM81 | 35thn | PEREMPUAN | 2 | SD | 1 | IRT | 6 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM82 | 32thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | PETANI | 3 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM83 | 40thn | LAKI-LAKI | 1 | PERGURUAN TINGGI | 4 | PENSIUNAN | 7 | GLIMEPIRIDE-INSULIN | 3 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM84 | 41thn | PEREMPUAN | 2 | PERGURUAN TINGGI | 4 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN-INSULIN | 4 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM85 | 38thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | GLIMEPIRIDE-INSULIN | 3 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM86 | 45thn | PEREMPUAN | 2 | PERGURUAN TINGGI | 4 | PENSIUNAN | 7 | METFORMIN-INSULIN | 4 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM87 | 39thn | LAKI-LAKI | 1 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN-INSULIN | 4 | cukup | 2 | baik | 1 |
| DM88 | 38thn | LAKI-LAKI | 2 | SMA | 3 | PENSIUNAN | 7 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | cukup | 2 |
| DM89 | 45thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN | 2 | baik | 1 | baik | 1 |
| DM90 | 60thn | PEREMPUAN | 2 | SMA | 3 | WIRASWASTA | 2 | METFORMIN | 2 | cukup | 2 | cukup | 2 |
| DM91 | 47thn | PEREMPUAN | 2 | PERGURUAN TINGGI | 4 | PENSIUNAN | 7 | GLIMEPIRIDE | 1 | baik | 1 | baik | 1 |

Lampiran 14. Tabulasi data Pengetahuan dan sikap OHO tunggal

| Kode Responden | Nilai jawaban soal pengetahuan OHO tunggal | | | | | | | | | | Total | Presentase | Kategori |
|----------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|-------|------------|----------|
| | Skor 1 | Skor 2 | Skor 3 | Skor 4 | Skor 5 | Skor 6 | Skor 7 | Skor 8 | Skor 9 | Skor 10 | | | |
| DM01 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM02 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM03 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM04 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM05 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | baik |
| DM07 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM08 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM09 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM11 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM12 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM13 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM14 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM15 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM16 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM17 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM18 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM19 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM20 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM21 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM22 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM23 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM24 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM25 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM26 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM27 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM28 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | baik |
| DM29 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM30 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM31 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM32 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----|--------|
| DM33 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM34 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM35 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM36 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM37 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM38 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM39 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | baik |
| DM40 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM41 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM42 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM43 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 5 | 50 | kurang |
| DM44 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM45 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM46 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | baik |
| DM47 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | baik |
| DM48 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM49 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM50 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM51 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | baik |
| DM52 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM53 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM54 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM55 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM56 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM57 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM58 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM59 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM60 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM61 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | baik |
| DM62 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM63 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM64 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM65 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM66 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM67 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | baik |
| DM68 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|
| DM69 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM70 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM71 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM72 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM73 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM74 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM75 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM76 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM77 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM78 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM79 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM80 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM81 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM82 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |



| Kode Responden | Nilai jawaban soal sikap OHO tunggal | | | | | | | | | Total | Presentase | Kategori |
|----------------|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|------------|----------|
| | Skor 1 | Skor 2 | Skor 3 | Skor 4 | Skor 5 | Skor 6 | Skor 7 | Skor 8 | Skor 9 | | | |
| DM01 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM02 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM03 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM04 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM05 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM07 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM08 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM09 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 | 50 | kurang |
| DM10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM11 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM12 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM13 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM14 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM15 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM16 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM17 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM18 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM19 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM20 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM21 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM22 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM23 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM24 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM25 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM26 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM27 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM28 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM29 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM30 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM31 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM32 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|
| DM33 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM34 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM35 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM36 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM37 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM38 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM39 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM40 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM41 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM42 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM43 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 | 60 | cukup |
| DM44 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM45 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM46 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM47 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM48 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM49 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM50 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM51 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|
| DM52 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM53 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM54 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM55 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM56 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM57 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM58 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM59 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM60 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM61 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM62 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 70 | cukup |
| DM63 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM64 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM65 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM66 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|--------|
| DM67 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM68 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM69 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM70 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 5 | 50 | kurang |
| DM71 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM72 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM73 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM74 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM75 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | baik |
| DM76 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM77 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 50 | kurang |
| DM78 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | baik |
| DM79 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | 60 | cukup |
| DM80 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |
| DM81 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 80 | baik |
| DM82 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | cukup |



Lampiran 15. Tabulasi data Pengetahuan dan sikap OHO-Insulin

| Kode Responden | Nilai jawaban soal pengetahuan OHO-Insulin | | | | | | | | | | Total | Presentase | Kategori |
|----------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|-------|------------|----------|
| | Skor 1 | Skor 2 | Skor 3 | Skor 4 | Skor 5 | Skor 6 | Skor 7 | Skor 8 | Skor 9 | Skor 10 | | | |
| DM01 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | 60 | Cukup |
| DM02 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | Baik |
| DM03 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | Baik |
| DM04 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | Baik |
| DM05 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 | 100 | Baik |
| DM06 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 8 | 80 | Baik |
| DM07 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 | 70 | Cukup |
| DM08 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | Baik |
| DM09 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | Baik |

| Kode Responden | Nilai jawaban soal sikap OHO-Insulin | | | | | | | | | Total | Presentase | Kategori |
|----------------|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|------------|----------|
| | Skor 1 | Skor 2 | Skor 3 | Skor 4 | Skor 5 | Skor 6 | Skor 7 | Skor 8 | Skor 9 | | | |
| DM01 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | Baik |
| DM02 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | Baik |
| DM03 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 80 | Baik |
| DM04 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | Baik |
| DM05 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | 90 | Baik |
| DM06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | 70 | Cukup |
| DM07 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 6 | 60 | Cukup |
| DM08 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 7 | 70 | Cukup |
| DM09 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 | 60 | Cukup |

Lampiran 16. Hasil Perhitungan Menggunakan Program SPSS

| | | Statistics | |
|---------|---------|---------------------------------|-----------------------|
| | | PENGETAHUA N_OHO_TUNG GAL | SIKAP_OHO_T UNGGAL |
| N | Valid | 82 | 82 |
| | Missing | 0 | 0 |
| Mean | | 1.4146 | 1.5854 |
| Median | | 1.0000 | 2.0000 |
| Mode | | 1.00 | 2.00 |
| Minimum | | 1.00 | 1.00 |
| Maximum | | 3.00 | 3.00 |

PENGETAHUAN_OHO_TUNGGAL

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid | BAIK | 49 | 59.8 | 59.8 | 59.8 |
| | CUKUP | 32 | 39.0 | 39.0 | 98.8 |
| | KURANG | 1 | 1.2 | 1.2 | 100.0 |
| | Total | 82 | 100.0 | 100.0 | |

SIKAP_OHO_TUNGGAL

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid | BAIK | 37 | 45.1 | 45.1 | 45.1 |
| | CUKUP | 42 | 51.2 | 51.2 | 96.3 |
| | KURANG | 3 | 3.7 | 3.7 | 100.0 |
| | Total | 82 | 100.0 | 100.0 | |

Statistics

| | | PENGETAHUAN_ OHO_INSULIN | SIKAP_OHO _INSULIN |
|---------|---------|-----------------------------|-----------------------|
| N | Valid | 9 | 9 |
| | Missing | 0 | 0 |
| Mean | | 1.2222 | 1.4444 |
| Median | | 1.0000 | 1.0000 |
| Mode | | 1.00 | 1.00 |
| Minimum | | 1.00 | 1.00 |
| Maximum | | 2.00 | 2.00 |

PENGETAHUAN_OHO_INSULIN

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid | BAIK | 7 | 77.8 | 77.8 | 77.8 |
| | CUKUP | 2 | 22.2 | 22.2 | 100.0 |
| | Total | 9 | 100.0 | 100.0 | |

SIKAP_OHO_INSULIN

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid | BAIK | 5 | 55.6 | 55.6 | 55.6 |
| | CUKUP | 4 | 44.4 | 44.4 | 100.0 |
| | Total | 9 | 100.0 | 100.0 | |

Statistics

| | | JENIS_KELAMI | PENDIDIKAN | PEKERJAAN | PROFIL_PENG OBATAN |
|---------|---------|--------------|------------|-----------|-----------------------|
| | | N | | | |
| N | Valid | 91 | 91 | 91 | 91 |
| | Missing | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mean | | 1.5604 | 2.7802 | 2.9780 | 1.7912 |
| Median | | 2.0000 | 3.0000 | 2.0000 | 2.0000 |
| Mode | | 2.00 | 3.00 | 2.00 | 2.00 |
| Minimum | | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| Maximum | | 2.00 | 4.00 | 7.00 | 5.00 |

Usia

| No | Usia | Frekuensi(n) | Persentase(%) |
|----|------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 26 - 35 thn (Masa Dewasa awal) | 3 | 3,3% |
| 2 | 36 - 45 thn (Masa Dewasa akhir) | 20 | 22,0% |
| 3 | 46 - 55 thn (Masa Lansia awal) | 26 | 28,5% |
| 4 | 56 - 65 thn (Masa Lansia akhir) | 22 | 24,1% |
| 5 | 65 thn – Sampai atas (Masa Manula) | 20 | 22,0% |
| | Total | 91 | 100,0% |

JENIS_KELAMIN

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| | LAKI-LAKI | 40 | 44.0 | 44.0 | 44.0 |
| Valid | PEREMPUAN | 51 | 56.0 | 56.0 | 100.0 |
| | Total | 91 | 100.0 | 100.0 | |

PENDIDIKAN

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| | SD | 13 | 14.3 | 14.3 | 14.3 |
| | SMP | 18 | 19.8 | 19.8 | 34.1 |
| Valid | SMA | 36 | 39.6 | 39.6 | 73.6 |
| | Perguruan Tinggi | 24 | 26.4 | 26.4 | 100.0 |
| | Total | 91 | 100.0 | 100.0 | |

PEKERJAAN

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|---------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Tidak Bekerja | 21 | 23.1 | 23.1 | 23.1 |
| Wiraswasta | 35 | 38.5 | 38.5 | 61.5 |
| Petani | 7 | 7.7 | 7.7 | 69.2 |
| PNS | 6 | 6.6 | 6.6 | 75.8 |
| Guru | 5 | 5.5 | 5.5 | 81.3 |
| IRT | 9 | 9.9 | 9.9 | 91.2 |
| Pensiunan | 8 | 8.8 | 8.8 | 100.0 |
| Total | 91 | 100.0 | 100.0 | |

PROFIL_PENGOBATAN

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Glimepiride 2mg | 36 | 39.6 | 39.6 | 39.6 |
| Metformin 500mg | 46 | 50.5 | 50.5 | 90.1 |
| Glimepiride 2mg-Insulin | 4 | 4.4 | 4.4 | 94.5 |
| Metformin 500mg-Insulin | 5 | 5.5 | 5.5 | 100.0 |
| Total | 91 | 100.0 | 100.0 | |

Lampiran 17. Dokumentasi Penelitian.



