

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, Muh. Yusri et al. (2021). *Efektifitas Kepatuhan Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19 Pada Pekerja Sektor Informal Di Kota Makassar*. Sidoarjo. Uwais Inspirasi Indonesia.
- ADA. (2020). *Standards of medical care in diabetes: Response to position statement of the American Diabetes Association*.
- Alfaqih, Mohammad Roni & Angger Anugeras HS. 2022. *Manajemen Penatalaksanaan Diabetes Mellitus*. Bogor. Guepedia.
- Anggina, L.L et al. (2010). *Hubungan Antara Dukungan Sosial Keluarga Dengan Kepatuhan Pasien Diabetes Dalam Melaksanakan Program Diet Di Poli Penyakit Dalam RSUD Cibabat Cimahi*. Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes, I, 1-9.
- Arafah, Dini Yaumil & Yulia Fitri. 2021. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Mellitus*. Jurnal MaMKMA. Volume 4, (2), 72-80.
- Arafah, Dini Yumil & Yulia Fitri. 2021. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Mellitus*. MaKMA. Volume 4, (2), 72-80.
- Arifin, & Damayanti, S. (2015). Arifin Damayanti, Santi. *Jurnal Keperawatan Respati*. II(September), 1–18.
- Awaliyah Nor Faida & Yunita Dyah Puspita Santik. 2020.
- Bertalina & Purnama. (2016). *Hubungan Lama Sakit, Pengetahuan, Motivasi Pasien dan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus*. Jurnal Kesehatan. Vol VII. (2). 329-340.
- Dahlan, M.S. (2013). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat Dilengkapi Aplikasi Dengan Menggunakan SPSS*. Jakarta : Salemba Medika.
- Dalimunthe, D. Y., Nasution, J. D., & Harahap, S. (2016). *Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) Sebagai Model Keperawatan Berbasis Keluarga Terhadap Pengendalian Glukosa Pada Penderita Diabetes Melitus*. Jurnal Mutiara Kesehatan Masyarakat, 1(1), 53–61
- Darma, Budi. (2021). *Statistika Penelitian Menggunakan SPSS*.
- Djaali. (2020). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta Timur. PT Bumi Aksara.
- Donsu, Jenita DT. (2017). *Psikologi Keperawatan*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Dwi, Selvy Rahayu & Sri Rahayu. 2020. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II*. Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya. Volume 15. (1). 124-138.

- Dwipayanti (2017). *Hubungan Pengetahuan Tentang Diet Diabetes Mellitus Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Diet Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Ruang Interna RSUD Dr. H Moh Anwar Sumenep*. Jurnal Ilmiah Kesehatan, Vol II. No 2. Surabaya.
- Dwipayanti .2017. *Hubungan Pengetahuan Tentang Diet Diabetes Mellitus Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Diet Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Ruang Interna RSUD dr. H Moh Anwar Sumenep*. Jurnal Ilmiah Kesehatan, Vol II. No 2. Surabaya
- Dwipayanti, Puteri Indah. (2010). *Hubungan Pengetahuan Tentang Diet Diabetes Mellitus Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Diet Pada Penderita Diabetes Mellitus*. Jurnal keperawatan dan kebidanan.
- Effendi, N. 2010. *Dasar-Dasar Keperawatan Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta
- Ernawati, Dwi Arini & Ika Murti Harini. 2020. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kecamatan Subang Banyumas*. Jurnal Of Bionursing. Volume 2, (1), 63-67.
- Ernawati, Dwi Arini & Ika Murti. 2020. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Kecamatan Subang Banyumas*. Jurnal Of Bionursing. Volume 2, (1), 63-67.
- Faida, Awaliyah Nor & Yunita Dyah Puspita Santik. 2020. *Kejadian Diabetes Melitus Tipe 1 pada Usia 10-30 Tahun*. Jurnal Unnes. Volume , (1)
- Febriyanti & viki Yusri. 2021. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus Dalam Diit Selama Masa Pandemic Covid 19*. Jurnal Menara Medika. Volume 3. (2). 117-128.
- Febriyanti. (2021). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus Dalam Diit Selama Masa Pandemic Covid-19*. Jurnal Menara Medika. Vol 3. (2). 117-128.
- Fitriani, Nourma Shofia, Arie Wurjanto, dan Nissa Kusariana. (2022). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Pengaruh Media Sosial Dengan Perilaku Konsumsi Makanan Berisiko Diabetes Mellitus Pada Mahasiswa Universitas Diponegoro*. Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas, 7(1), 405-410.
- Friedman, M. M. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori dan Praktik*. Edisi 5. Jakarta: EGC.
- Hasan, I. (2006). *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Helmawati, Triana. (2021). *Cegah Diabetes Sebelum Terlambat*. Yogyakarta: HEALTHY.
- Hendro, M. 2010. *Pengaruh Psikososial Terhadap Pola Makan Penderita Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Deli Serdang Tahun*

2009. Tesis. Medan : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Herlina, Vivi. (2019). *Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS*. Jakarta. PT Elex Media Komputindo.
- International Diabetes Federation (IDF). *International Diabetic Federation Diabetic Atlas 10th edition*. IDF; 2021.
- Irmawartini dan Nurhaedah. 2017. *Metodologi Penelitian : Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan : Badan Pengembanagan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Janna, Miftahul Nilda. (2021). *Konsep Uji Validitas dan Reliabilitas Dengan Menggunakan SPSS*.
- Khaerunnisa, N., & Rahmawati. (2019). *Penerapan senam kaki pada pasien diabetes mellitus tipe 2 dalam pemenuhan kebutuhan keamanan dan proteksi (integritas kulit/jaringan) di wilayah kerja puskesmas mamajang*. Jurnal Media Keperawatan: Politik Kesehatan Makassar, 09(02), 46–54.
- Khasanah, Juan Farustine. (2021). *Gambaran Pola Diet Jumlah, Jadwal, dan Jenis (3J) Pada Pasien Dengan Diabetes Melitus Tipe 2*. Indonesian Journal Of Nursing Scientific. Vol I. (1). Jakarta
- Lubis, Rifa Fadhilah & Ramadya Kanzasabilla. 2021. *Latihan Senam Dapat Menurunkan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II*. Jurnal Bikfokes. Volume 1. (3). 178-179.
- Maria, I. 2021. *Asuhan Keperawatan Diabetes Melitus dan Asuhan Keperawatan Stroke*. Yogyakarta : Deepublish.
- Maulana, M. (2019). *MENGENAL DIABETES: Panduan Praktis Menangani Penyakit Kencing Manis*. KATAHATI.
- Muhammad Jais & Teuku Tahlil. 2021. *Dukungan Keluarga Dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Yang Berobat Di Puskesmas*. Jurnal Keperawatan Silampari. Volume 5, (1), 82-83. Doi : 10.31539
- Muhammad Jais & Teuku Tahlil. 2021. *Dukungan Keluarga Dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Yang Berobat Di Puskesmas*. Jurnal Keperawatan Silampari. Volume 5, (1), 82-83. Doi : 10.31539
- Nana Syaodih Sukmadinata. 2009. *Landasan Psikologi dan Proses Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nana Syaodih Sukmadinata. 2009. *Landasan Psikologi dan Proses Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nasution, Fitriani & Andilala. 2021. *Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus*. Jurnal Ilmu Kesehatan. Volume 9, (2), 94-95.

- Nasution, Fitriani & Andilala. 2021. *Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus*. Jurnal Ilmu Kesehatan. Volume 9, (2), 94-95.
- Niven, Neil. 2008. *Psikologi Kesehatan : Pengantar Untuk Perawat Dan Profesional*. Jakarta: EGC
- Niven. (2002). *Psikologi Kesehatan*. Jakarta: EGC
- Notoadmojo. 2005. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta:Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2016). *Kesehatan Masyarakat Ilmu & Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Ilmu Perilaku Kesehatan dan Etika Hukum Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmojo, S. (2007). *Promosi kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nurhidayat, Ifan. (2017). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Penatalaksanaan Diet pada Diabetes Melitus Skripsi Thesis*. Universitas Muhammadiyah.
- Nurhidayati., dan Fitri, A. (2011). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Mellitus Rawat Jalan di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. STIKES 'Aisyiyah Yogyakarta
- Nursalam, 2001. *Proses dan Dokumentasi Keperawatan Konsep dan Praktik*. Jakarta, Salemba
- Nursalam. 2016. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi.4*. Jakarta : Salemba Medika.
- PERKENI. 2011. *Konsensus Pengelolaan Diabetes Melitus tipe 2 di Indonesia 2011*. Semarang: PB
- Phitri, Herlen Essy. 2013. *Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Penderita Diabetes Mellitus Dengan Kepatuhan Diet Diabetes Mellitus Di RSUD AM.PARIKESIT Kalimantan Timur*. Jurnal Keperawatan Medical Bedah. Volume 1, (1), 58-74.
- Pratama, G., & Ariastuti, N. (2016). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Pengobatan Hipertensi Pada Lansia Binaan Puskesmas Klungkung 1*. E-Jurnal Medika Udayana, 5(1).
- Rahmiyati & Muhasidah. 2019. *Hubungan Pengetahuan, Motivasi, Dan Sikap Dengan Kepatuhan Diet Pada Penderita DM Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Sudiang Raya Kota Makassar*. Jurnal Media Keperawatan. Volume 10. (2). 62-70.
- Rohani dan Ardenny. (2018). *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus*. Jurnal Proteksi Kesehatan. Vol 7. (2). 61-67.

- Schiffman, Leon dan Leslie Lazar Kanuk. 2008. *Perilaku Konsumen*. Jakarta: PT Indeks
- Senuk, A., Supit, W & Onibala, F. (2013). *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Menjalani Diet DM di Poliklinik RSUD Kota Tidore Kepulauan Provinsi Maluku Utara*. *Jurnal Keperawatan*, Vol 1, (1)
- Setiawa, Meddy. (2021). *Sistem Endokrin dan Diabetes Mellitus*. Malang. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Siregar, C.J., 2006, *Farmasi Klinik Teori dan Penerapan*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G., 2001, *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner &Suddarth. Vol. 2. E/8*, EGC, Jakarta.
- Smith, W.S., Hauser, S.L., Easton, J.D., 2001. *Cerebrovascular Disease*. New York: McGraw-Hill pp 1269-77.
- Solimun, dkk. 2020. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Malang: UB Press.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Swajarna, I Ketut. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: ANDI.
- Tim Garuda Eduka. (2022). *Modul Resmi PPPK Non-Guru Tenaga Perawat 2021/2022*.
- Tjahjadi Vicynthia. (2017). *Mengenal Mencegah, Mengatasi Silent Killer, "Diabetes"*. Romawi Pustaka
- Tjokroprawiro, Askandar. 2011. *Hidup Sehat Bersama Diabetes: Panduan Lengkap Pola Makan Untuk Penderita Diabetes*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Tobroni, Hakim, Tiara Fatma P, dan Novia Susanti, (2021). *Mengatasi Diabetes Mellitus Dengan Teknik Komplementer*. Pekalongan: NEM.
- Tovar, EG. 2007. *Relationships Between Psychosocial Factors and Adherence to Diet and Exercise in Adults with Type 2 Diabetes : A Test of a Theoretical Model*. Disertasi. The University of Texas Medical Branch.
- Trhesia & Amir. 2018. *Kepatuhan Pasien Dm Berdasarkan Tingkat Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Di Wilayah Puskesmas Sudiang Raya*. *Jurnal Media Gizi Pangan*. Volume 25. (1). 55-63
- UU RI No. 20 Tahun 2003 pasal 3 tentang Tujuan pendidikan.
- Wijorini, Yowana & Ririn Sri. 2012. *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Pasien Diabetes Melitus Dengan Kepatuhan Diet Diabetes Melitus Tipe 2 Di RSUD Sukadana Tahun 2012*. *Jurnal Malahayati*.
- World Health Organization. 10 November. 2021. Available from: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diabetes>

Yam, Jim Hoy & Ruhayat Taufik. (2021). *Hipotesis Penelitian Kuantitatif*. Jurnal Ilmu Administrasi. Vol 3. (2). 96-102.





LAMPIRAN

Lampiran 1

Lembar Konsultasi Skripsi

Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Nabilah

Npm : 194201516016

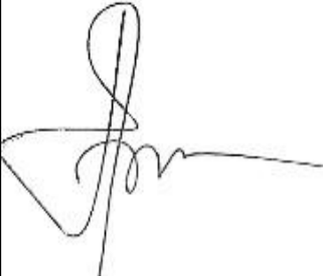
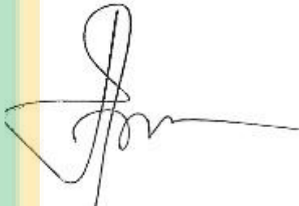
Program Studi : Keperawatan

Judul Skripsi : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kepatuhan Melaksanakan Diet Diabetes Melitus Pada Pasien DM Tipe 2

Dosen Pembimbing I : Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS

Dosen Pembimbing II: Ns. Toto Suharyanto,S.Kep.,M.Kep

No	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1.	Jum'at, 1 April 2022	Pengajuan Judul Skripsi	Urgensi dari pengambilan judul tersebut	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)
2.	Selasa, 5 April 2022	Konsultasi Judul Skripsi	Mulai dibuat bab 1, 2, dan 3	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)
3.	Selasa, 14 Juni 2022	Konsultasi dan persetujuan judul skripsi	Mulai dibuat bab 1, 2, dan 3	 (Ns. Toto Suharyanto,S.Kep.,M.Kep)

4.	Rabu, 13 Juli 2022	Bab 1, 2, dan 3	Perbaiki latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, revisi format penulisan, kerangka teori, dan definisi operasional	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)
5.	Rabu, 13 Juli 2022	Bab 1, 2, dan 3	Revisi latar belakang dan instrument penelitian	 (Ns. Toto Suharyanto,S.Kep.,M.Kep)
6.	Selasa, 11 Oktober 2022	Bab 3	Revisi instrument penelitian dan kuesioner	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)
7.	Sabtu, 29 Oktober 2022	Bab pengajuan izin uji VR dan penelitian	Izin uji VR dan penelitian disetujui	 (Ns. Toto Suharyanto,S.Kep.,M.Kep)
8.	Jum'at, 16 Desember 2022	Hasil uji VR	Lanjutkan penelitian	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)

9.	Rabu, 4 Januari 2023	Konsultasi olah data SPSS	Lanjutkan untuk mengolah data dengan SPSS	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)
10.	Selasa, 10 Januari 2023	BAB 4 & 5	Perbaiki pembahasan pada hasil uji data	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)
11.	Rabu, 11 Januari 2023	Konsultasi jurnal publikasi	Persetujuan tempat publikasi jurnal	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)
12.	Rabu, 18 Januari 2023	Bab 4 & 5	Perbaiki bagian saran	 (Ns. Toto Suharyanto,S.Kep.,M.Kep)
13.	Selasa, 24 Januari 2023	Bab 4 & 5	Perbaiki bagian pembahasan dan Saran	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)

14.	Jum'at, 27 Januari 2023	Bab 4 & 5	Persetujuan Sidang	 (Ns. Dayan Hisni,S.Kep.,MNS)
15.	Selasa, 1 Februari 2023	Bab 4 & 5	Persetujuan Sidang	 (Ns. Toto Suharyanto,S.Kep.,M.Kep)



Lampiran 2

Surat Izin Penelitian Dari Fakultas



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 08 November 2022

Nomor : 743/D/SP/FIKES/XI/2022
Lampiran : -
Perihal : **Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian**

KepadaYth : Kepala Dinas Kesehatan Kota Depok.
Komplek Balaikota Depok, Gd. Dibaleka II Lt. 4, Jl. Margonda Raya No.
54 16431.

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Nabilah
NPM : 194201516016
Program Studi : Keperawatan
No. Telepon/HP : 085536496837
Tanggal Penelitian : 04 Desember 2022 – 04 Januari 2023

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan Studi Pendahuluan dan Penelitian yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Diet Diabetes Melitus Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kecatan Limo**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut, yaitu :

Pembimbing 1 : Ns. Dayan Hisni, MNS.
Pembimbing 2 : Ns. Toto Suharyanto, M.Kep.

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Dekan,



Dr. Retno Widowati, M.Si.
Dr. Retno Widowati, M.Si.

Lampiran 3

Surat Izin Instansi

Surat Rekomendasi Dinas Kesehatan

 **PEMERINTAH KOTA DEPOK**
DINAS KESEHATAN
Jl. Margonda Raya No. 54, Gedung Dibaleka II Lt. 3 Depok 16431,
Telp. (021) 29402281, Fax. (021) 29402281,
Portal : <https://dinkes.depok.go.id> e-mail : dinkes@depok.go.id

SURAT KETERANGAN
Nomor : 070/5883- Umum

Berdasarkan surat dari Universitas Nasional Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor: 743/D/SP/FIKES/XI/2022, Tanggal 44873, Perihal: Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian, untuk itu kami yang bertanda tangan dibawah ini :

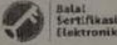
Nama : dr. Rani Martina
NIP : 19650307 199003 2005
Jabatan : Sekretaris Dinas

Menerangkan bahwa kami dapat menerima :

Nama/ NPM : Nabilah /194201516016
No. HP : 085536496837
Program Studi : Keperawatan
Judul/ Tema : Faktor-Faktor Yang Mmengaruhi Tingkat Kepatuhan Diet Diabetes Melitus pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Kecamatan Limo
Lokasi : Puskesmas Kecamatan Limo

Untuk melakukan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian pada Desember 2022 s.d Januari 2023. Surat Keterangan ini dibuat untuk menjadi **dasar penerbitan Rekomendasi dari Kantor Kesbangpol Kota Depok.**

Dikeluarkan di : Depok
Pada tanggal : 10 November 2022
a.n. **KEPALA DINAS KESEHATAN KOTA DEPOK**

   Ditandatangani Secara Elektronik Oleh:
Sekretaris pada Dinas Kesehatan
dr. RANI MARTINA
Pembina Tk.I,IV/b

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara

Surat Balasan Kesbangpol



PEMERINTAH KOTA DEPOK BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Komplek Balai Kota Depok, Gedung Dibaleka I Lantai IV,
Jl. Margonda Raya No. 54 Telepon : 021-2941 2287
Faximile : 021-2941 2287 Website : kesbangpol.depok.go.id Email : badankesbangpol.depok@gmail.com
Kota Depok, Jawa Barat – 16431

REKOMENDASI PENELITIAN

Nomor : 070/1574 - Bakesbangpol

- a. Dasar :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian.
 2. Peraturan Daerah Kota Depok Nomor 10 Tahun 2016 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Depok.
 3. Peraturan Walikota Depok Nomor 39 Tahun 2014 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Ijin Penelitian/Riset/Pendidikan Sistem Ganda di Kota Depok.
 4. Peraturan Wali Kota Depok Nomor 51 Tahun 2021 Tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Badan Kesatuan Bangsa dan Politik.
- b. Menimbang :
- Memperhatikan Surat dari Pemerintah Kota Depok Dinas Kesehatan / Universitas Nasional Fakultas Ilmu Kesehatan
Nomor : 070/5883 - Umum
Tanggal : 10 November 2022
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

MEMBERITAHUKAN BAHWA :

- a. Nama / NIM : Nabilah / 194201516016
b. Alamat : Jl. Masjid Al Mabruk RT. 011 RW. 003 Kel. Balekambang Kec. Kramat Jati, Jakarta Timur
c. Nomor Telepon : 085536496837
d. Judul Penelitian :
- 1) " Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Melaksanakan Diet Diabetes Mellitus Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Kecamatan Limo "
 - 2) Lokasi Penelitian : Puskesmas Kecamatan Limo Kota Depok
 - 3) Waktu/Lama Penelitian : 04 Desember 2022 s/d 04 Januari 2023
 - 4) Anggota Tim Peneliti : -
 - 5) Bidang Penelitian : Keperawatan
 - 6) Status Penelitian : Baru

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk digunakan seperlunya.

Depok, 15 November 2022

a.n. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

SECRETARIS
drg. ERRAWATI S. M. Kes
Peribina Tk. I (IV/b)
NIP. 19671201 199301 2 002

Catatan :

1. Wajib Melaporkan Hasil Riset/ Penelitian/ Survei/ PKL Ke Badan KESBANGPOL dan Dinas/ Instansi Tempat Melakukan Riset/ Penelitian/ Survei/ PKL;
2. Harus Mematuhi Protokol Kesehatan Covid-19;

Surat Balasan Dinas Kesehatan



PEMERINTAH KOTA DEPOK DINAS KESEHATAN

Jl. Margonda Raya No. 54, Gedung Dibaleka II Lt. 3 Depok 16431,
Telp. (021) 29402281, Fax. (021) 29402281,
Portal : <https://dinkes.depok.go.id> e-mail : dinkes@depok.go.id

Depok, 29 November 2022

Kepada

Nomor : 070/6457 -Umum Yth.
Sifat : Biasa di -
Lampiran : Depok
Hal : Ijin Penelitian

Sehubungan dengan surat dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Depok, Nomor: 070/1574-Bakesbangpol, tentang Surat Rekomendasi dan Surat dari Universitas Nasional Fakultas Ilmu Kesehatan nomor: 743/D/SP/FIKES/XI/2022, Tanggal: 08 November 2022, Perihal: Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian.

Dengan ini kami tidak keberatan dilakukannya Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian oleh:

Nama/ NPM : Nabilah 194201516016
No. HP : 085536496837
Program : Keperawatan
Studi
Judul/ Tema : Faktor-Faktor Yang Mmengaruhi Tingkat Kepatuhan Diabetes Melitus pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2
Lokasi : Puskesmas Kecamatan Limo
Waktu : Desember 2022 s.d Januari 2023

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak sesuai/ tidak ada kaitannya dengan judul penelitian / topik masalah/ tujuan akademik.
2. Mematuhi dan memenuhi standar ketentuan / peraturan yang berlaku di lokus kegiatan.
3. Apabila masa berlaku surat pengantar ini berakhir, sedangkan kegiatan yang dimaksud belum selesai, perpanjangan izin kegiatan harus diajukan oleh Institusi pemohon dan disertai Surat Pemberitahuan Penelitian dari Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Depok.
4. Setelah selesai melakukan kegiatan, yang bersangkutan wajib melaporkan hasilnya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Depok melalui Kepala Sub Bagian Umum 3 (tiga) hari sebelum selesai kegiatan, dengan mengirimkan soft copy ke email : magangpenelitiandinkesdepok@gmail.com dan mempresentasikannya dalam bentuk power point secara *Virtual* dengan aplikasi *Zoom Meeting*.
5. Sebelum hasil penelitian dipublikasikan harap dipresentasikan hasil penelitian tersebut ke Kepala Dinas Kesehatan Kota Depok atau ke Penanggung jawab Program.

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara

6. Mematuhi Protokol Kesehatan selama kegiatan PKL/ Magang/ Riset/ Pengumpulan Data/ Penelitian/ Observasi
7. Surat ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata yang bersangkutan tidak memenuhi ketentuan seperti tersebut diatas.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara

Lampiran 4

INFORMED CONSENT

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT KEPATUHAN MELAKSANAKAN DIET DIABETES MELITUS PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS KECAMATAN LIMO

Assalamualaikum WR.WB

Salam sejahtera

Nama : Nabilah

NPM : 194201516016

Saya mahasiswi Universitas Nasional Program Studi S1 Keperawatan sedang melaksanakan penelitian untuk penulisan skripsi sebagai tugas akhir guna menyelesaikan pendidikan sebagai Sarjana Keperawatan (S.Kep)

Lampiran ini mencakup beberapa pertanyaan yang berhubungan dengan penelitian, untuk itu saya harap dengan segala kerendahan hati agar kiranya ibu/bapak bersedia meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner yang telah disediakan, kerahasiaan jawaban ibu/bapak akan dijaga dan hanya dapat diketahui oleh peneliti.

Kuesioner ini mohon diisi dengan jawaban yang sejujur-jujurnya sesuai dengan pertanyaan yang ada sehingga hasilnya dapat memberikan gambaran yang baik untuk penelitian ini. Saya ucapkan terima kasih atas bantuan serta partisipasi ibu/bapak dalam pengisian kuesioner ini.

Apakah ibu/bapak bersedia menjadi responden ?

YA / TIDAK

Tertanda

Responden

Lampiran 5

KUESIONER PENELITIAN FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT KEPATUHAN MELAKSANAKAN DIET DIABETES MELITUS PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2

Kuesioner Data Demografi

Petunjuk pengisian :

Jawab secara singkat pada pertanyaan biasa dan beri lingkaran pada angkanya jika pertanyaan berupa pilihan

A. Data Demografi

Kode Responden :

Nama Responden :

Jenis kelamin:

- 1) Laki-laki
- 2) Perempuan

Usia :

Alamat :

Pendidikan terakhir :

- 1) Tidak sekolah
- 2) SD
- 3) SMP
- 4) SMA
- 5) Perguruan Tinggi

Status Pekerjaan :

- 1) Bekerja
- 2) Tidak bekerja

Lama pasien menderita DM :

- 1) < 5 Tahun
- 2) > 5 Tahun



Kuesioner Tingkat Kepatuhan Diet DM

B. Tingkat Kepatuhan Diet DM

Petunjuk Pengisian : Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ceklist (√) pada kolom.

Keterangan : Selalu (dilakukan setiap hari)

 Sering (dilakukan setidaknya 4-6 kali dalam seminggu)

 Jarang (dilakukan setidaknya 1-3 kali dalam seminggu)

 Tidak Pernah (tidak pernah dilakukan)

No.	Pernyataan	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak pernah (1)
1.	Saya secara rutin mengontrol kadar gula darah ke puskesmas/ pelayanan kesehatan yang lain untuk menentukan kebutuhan diet saya.				
2.	Saya mengonsumsi makanan sesuai dengan anjuran dokter, perawat, dan tenaga kesehatan lainnya.				
3.	Saya tidak mengonsumsi makanan dan minuman yang terasa manis/banyak mengandung gula atau perawat setiap hari.				
4.	Saya memakai gula pengganti seperti gula jagung pada saat ingin mengonsumsi makanan/minuman yang manis.				
5.	Saya makan tepat waktu sesuai dengan jadwal yang sudah dikonsultasikan ke donter, perawat, serta tenaga kesehatan lainnya.				

6.	Saya merasa mudah dalam menjalankan aturan diet yang dianjurkan.				
7.	Saya mencatat menu makanan setiap hari.				
8.	Saya tidak melupakan diet ketika menghadiri pesta dan tetap menjaga makanan dan minuman yang saya konsumsi.				
9.	Saya tidak ikut makan masakan keluarga yang bertentangan dengan diet saya.				



Kuesioner Pengetahuan

C. Tingkat Pengetahuan

Petunjuk Pengisian : Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ceklist (√) pada kolom yang tersedia.

Keterangan : Benar

Salah

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Jumlah makanan yang diberikan kepada penderita DM disesuaikan dengan berat badan.		
2.	Jenis makanan yang dikonsumsi penderita DM harus sesuai dengan diet yang dijalannya.		
3.	Penderita DM dibatasi dalam mengonsumsi makanan seperti gula, madu, sirup, dodol, dan berbagai macam jenis kue yang manis.		
4.	Jumlah total kalori yang diberikan kepada penderita DM disesuaikan dengan jadwal makan dietnya.		
5.	Jadwal makan penderita DM biasanya 6 kali makan dengan 3 kali makanan utama (nasi, lauk, dan sayur) serta 3 kali selingan (buah-buahan).		
6.	Makanan yang diberikan kepada penderita DM merupakan makanan dengan nilai gizi yang seimbang.		
7.	Penderita DM harus makan secara teratur.		
8.	Dalam merencanakan diet DM harus memperhatikan makanan yang cocok dengan penderita DM tersebut.		

Kuesioner Sikap

D. Sikap

Petunjuk Pengisian : Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ceklist (√) pada kolom yang tersedia.

Keterangan : Selalu (dilakukan setiap hari)

Sering (dilakukan setidaknya 4-6 kali dalam seminggu)

Jarang (dilakukan setidaknya 1-3 kali dalam seminggu)

Tidak Pernah (tidak pernah dilakukan)

No.	Pernyataan	Sangat setuju (4)	Setuju (3)	Ragu-ragu (2)	Tidak setuju (1)
1.	DM ditandai dengan tingginya kadar gula darah.				
2.	Sebagai penderita DM saya tidak merasa terbebani dengan pola makan yang sesuai dengan diet yang telah dianjurkan.				
3.	Makanan yang banyak mengandung gula seperti permen, manisan, dan sebagainya merupakan makanan yang harus dihindari oleh saya.				
4.	Pengendalian gula darah sangat penting untuk mencegah komplikasi.				
5.	Pengendalian gula darah perlu dilakukan untuk meningkatkan kesehatan hidup bagi saya.				
6.	Saya bisa menerima keadaan saya sebagai penderita DM.				
7.	Saya tidak malu untuk mengakui kepada				

	orang lain bahwa saya menderita DM.				
8.	Saya tidak dapat mengendalikan DM hanya dengan minum obat saja.				
9.	Saya akan memeriksa kadar gula darah secara tepat waktu, minimal 1 kali dalam satu bulan				



Kuesioner Dukungan Tenaga Kesehatan

E. Dukungan Tenaga Kesehatan.

Petunjuk Pengisian : Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ceklist (√) pada kolom yang tersedia.

Keterangan : Selalu (dilakukan setiap hari)

 Sering (dilakukan setidaknya 4-6 kali dalam seminggu)

 Jarang (dilakukan setidaknya 1-3 kali dalam seminggu)

 Tidak Pernah (tidak pernah dilakukan)

No.	Pernyataan	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak pernah (1)
1.	Tenaga kesehatan menjelaskan atau memberikan penyuluhan terkait dengan diet yang saya lakukan.				
2.	Tenaga kesehatan mendengarkan keluhan serta memberikan penjelasan mengenai penyakit saya dan cara diet yang benar.				
3.	Tenaga kesehatan mengingatkan saya untuk melakukan diet yang benar.				
4.	Tenaga kesehatan menyampaikan bahayanya apabila tidak melakukan diet.				
5.	Tenaga kesehatan menanyakan kemajuan yang saya peroleh selama melakukan diet.				
6.	Tenaga kesehatan memberikan informasi mengenai makanan yang boleh dikonsumsi dan				

	makanan yang harus dihindari oleh saya.				
7.	Tenaga kesehatan memberikan informasi mengenai pengaturan pola makan untuk saya.				
8.	Tenaga kesehatan sering meminta saya untuk rutin cek kadar gula darah.				



Kuesioner Dukungan Keluarga

F. Dukungan Keluarga

Petunjuk Pengisian : Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda cek list (√) pada kolom yang tersedia.

Keterangan : Selalu (dilakukan setiap hari)

 Sering (dilakukan setidaknya 4-6 kali dalam seminggu)

 Jarang (dilakukan setidaknya 1-3 kali dalam seminggu)

 Tidak Pernah (tidak pernah dilakukan)

No.	Pernyataan	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak Pernah (1)
1.	Keluarga mau membantu memenuhi kebutuhan penderita DM dengan penuh kesabaran.				
2.	Keluarga mengawasi pelaksanaan aturan makan yang sedang dijalani oleh penderita DM.				
3.	Keluarga memberitahu makanan apa saja yang harus dihindari.				
4.	Keluarga memberi tahu semua informasi tentang tujuan, manfaat dan efek dari aturan makan/diet yang dijalani.				
5.	Keluarga memberitahu tentang semua informasi yang didapatkan dari dokter, perawat atau tim kesehatan				

	yang lain kepada penderita DM.				
6.	Keluarga mengantar atau mendampingi penderita DM untuk berobat ke pelayanan kesehatan.				
7.	Keluarga membelikan makanan untuk penderita DM sesuai dengan aturan makan yang penderita DM jalani.				



Lampiran 6

Hasil Uji Validitas dan reliabilitas

Uji Validitas Tingkat Kepatuhan Diet DM

Butir	r Hitung	r Tabel	Kriteria
1	0,596	0,361	Valid
2	0,613	0,361	Valid
3	0,707	0,361	Valid
4	0,678	0,361	Valid
5	0,508	0,361	Valid
6	0,630	0,361	Valid
7	0,800	0,361	Valid
8	0,719	0,361	Valid
9	0,795	0,361	Valid

Correlations												
		P_1	P_2	P_3	P_4	P_5	P_6	P_7	P_8	P_9	P_10	TOTAL
P_1	Pearson Correlation	1	-.206	-.123	.199	.378*	.206	.060	.116	-.019	.203	.279
	Sig. (2-tailed)		.275	.519	.293	.040	.276	.752	.542	.922	.283	.136
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_2	Pearson Correlation	-.206	1	.523**	.312	.274	.493**	.324	.396*	.372	.397*	.596**
	Sig. (2-tailed)	.275		.003	.094	.143	.006	.081	.030	.043	.030	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_3	Pearson Correlation	-.123	.523**	1	.472**	.099	.342	.390*	.338	.667**	.431*	.613**
	Sig. (2-tailed)	.519	.003		.009	.602	.065	.033	.068	.000	.018	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_4	Pearson Correlation	.199	.312	.472**	1	.413*	.148	.258	.541**	.353	.780**	.707**
	Sig. (2-tailed)	.293	.094	.009		.023	.434	.169	.002	.056	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_5	Pearson Correlation	.378*	.274	.099	.413*	1	.278	.367*	.541**	.246	.445*	.678**
	Sig. (2-tailed)	.040	.143	.602	.023		.138	.046	.002	.189	.014	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_6	Pearson Correlation	.206	.493**	.342	.148	.278	1	.342	.290	.253	.083	.508**
	Sig. (2-tailed)	.276	.006	.065	.434	.138		.064	.120	.177	.662	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_7	Pearson Correlation	.060	.324	.390*	.258	.367*	.342	1	.353	.529**	.435*	.630**
	Sig. (2-tailed)	.752	.081	.033	.169	.046	.064		.056	.003	.016	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_8	Pearson Correlation	.116	.396*	.338	.541**	.541**	.290	.353	1	.634**	.647**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.542	.030	.068	.002	.002	.120	.056		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_9	Pearson Correlation	-.019	.372	.667**	.353	.246	.253	.529**	.634**	1	.559**	.719**
	Sig. (2-tailed)	.922	.043	.000	.056	.189	.177	.003	.000		.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_10	Pearson Correlation	.203	.397*	.431*	.780**	.445*	.083	.435*	.647**	.559**	1	.795**
	Sig. (2-tailed)	.283	.030	.018	.000	.014	.662	.016	.000	.001		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.279	.596**	.613**	.707**	.678**	.508**	.630**	.800**	.719**	.795**	1
	Sig. (2-tailed)	.136	.001	.000	.000	.000	.004	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	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).

Uji Reliabilitas Tingkat Kepatuhan Diet DM

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.838	.835	10

Uji Validitas Tingkat Pengetahuan

Butir	r Hitung	r Tabel	Kriteria
1	0,789	0,361	Valid
2	0,501	0,361	Valid
3	0,672	0,361	Valid
4	0,647	0,361	Valid
5	0,521	0,361	Valid
6	0,627	0,361	Valid
7	0,774	0,361	Valid
8	0,789	0,361	Valid

		Correlations										
		P_1	P_2	P_3	P_4	P_5	P_6	P_7	P_8	P_9	P_10	TOTAL
P_1	Pearson Correlation	1	.464**	.094	.464**	.695**	.356	.117	.464**	.695**	1.000**	.789**
	Sig. (2-tailed)		.010	.619	.010	.000	.053	.539	.010	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_2	Pearson Correlation	.464**	1	.094	-.071	.695**	-.089	-.175	-.071	-.050	.464**	.303
	Sig. (2-tailed)	.010		.619	.708	.000	.640	.355	.708	.795	.010	.104
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_3	Pearson Correlation	.094	.094	1	.094	-.131	.236	.309	.094	.263	.094	.501**
	Sig. (2-tailed)	.619	.619		.619	.489	.210	.097	.619	.161	.619	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_4	Pearson Correlation	.464**	-.071	.094	1	-.050	.356	.117	1.000**	.695**	.464**	.627**
	Sig. (2-tailed)	.010	.708	.619		.795	.053	.539	.000	.000	.010	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_5	Pearson Correlation	.695**	.695**	-.131	-.050	1	-.062	-.122	-.050	-.034	.695**	.323
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.489	.795		.745	.522	.795	.856	.000	.082
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_6	Pearson Correlation	.356	-.089	.236	.356	-.062	1	.509**	.356	.557**	.356	.647**
	Sig. (2-tailed)	.053	.640	.210	.053	.745		.004	.053	.001	.053	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_7	Pearson Correlation	.117	-.175	.309	.117	-.122	.509**	1	.117	.284	.117	.521**
	Sig. (2-tailed)	.539	.355	.097	.539	.522	.004		.539	.129	.539	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_8	Pearson Correlation	.464**	-.071	.094	1.000**	-.050	.356	.117	1	.695**	.464**	.627**
	Sig. (2-tailed)	.010	.708	.619	.000	.795	.053	.539	.010	.000	.010	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_9	Pearson Correlation	.695**	-.050	.263	.695**	-.034	.557**	.284	.695**	1	.695**	.774**
	Sig. (2-tailed)	.000	.795	.161	.000	.856	.001	.129	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_10	Pearson Correlation	1.000**	.464**	.094	.464**	.695**	.356	.117	.464**	.695**	1	.789**
	Sig. (2-tailed)	.000	.010	.619	.010	.000	.053	.539	.010	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.789**	.303	.501**	.627**	.323	.647**	.521**	.627**	.774**	.789**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.104	.005	.000	.082	.000	.003	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

Uji Reliabilitas Tingkat Pengetahuan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.734	11

Uji Validitas Sikap

Butir	r Hitung	r Tabel	Kriteria
1	0,393	0,361	Valid
2	0,456	0,361	Valid
3	0,657	0,361	Valid
4	0,754	0,361	Valid
5	0,754	0,361	Valid
6	0,573	0,361	Valid
7	0,581	0,361	Valid
8	0,754	0,361	Valid
9	0,754	0,361	Valid

		P_1	P_2	P_3	P_4	P_5	P_6	P_7	P_8	P_9	P_10	TOTAL
P_1	Pearson Correlation	1	-.109	.174	.286	.286	.053	-.063	.020	.286	.286	.393
	Sig. (2-tailed)		.567	.357	.125	.125	.781	.739	.917	.125	.125	.032
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_2	Pearson Correlation	-.109	1	.277	.081	.081	-.125	-.202	.080	.081	.081	.456
	Sig. (2-tailed)	.567		.138	.669	.669	.511	.283	.675	.669	.669	.011
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_3	Pearson Correlation	.174	.277	1	.695**	.695**	.239	-.071	.134	.695**	.695**	.657**
	Sig. (2-tailed)	.357	.138		.000	.000	.203	.708	.481	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_4	Pearson Correlation	.286	.081	.695**	1	1.000**	.415*	-.050	.248	1.000**	1.000**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.125	.669	.000		.000	.023	.795	.187	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_5	Pearson Correlation	.286	.081	.695**	1.000**	1	.415*	-.050	.248	1.000**	1.000**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.125	.669	.000	.000		.023	.795	.187	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_6	Pearson Correlation	.053	-.125	.239	.415*	.415*	1	.239	.596**	.415*	.415*	.573**
	Sig. (2-tailed)	.781	.511	.203	.023	.023		.203	.001	.023	.023	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_7	Pearson Correlation	-.063	-.202	-.071	-.050	-.050	.239	1	-.089	-.050	-.050	.014
	Sig. (2-tailed)	.739	.283	.708	.795	.795	.203		.640	.795	.795	.940
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_8	Pearson Correlation	.020	.080	.134	.248	.248	.596**	-.089	1	.248	.248	.581**
	Sig. (2-tailed)	.917	.675	.481	.187	.187	.001	.640		.187	.187	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_9	Pearson Correlation	.286	.081	.695**	1.000**	1.000**	.415*	-.050	.248	1	1.000**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.125	.669	.000	.000	.000	.023	.795	.187		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_10	Pearson Correlation	.286	.081	.695**	1.000**	1.000**	.415*	-.050	.248	1.000**	1	.754**
	Sig. (2-tailed)	.125	.669	.000	.000	.000	.023	.795	.187	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.393	.456	.657**	.754**	.754**	.573**	.014	.581**	.754**	.754**	1
	Sig. (2-tailed)	.032	.011	.000	.000	.000	.001	.940	.001	.000	.000	
	N	30	30	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).

Uji Reliabilitas Sikap

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.686	11

Uji Validitas Dukungan Tenaga Kesehatan

Butir	Sig. (2-Tailed)	r Tabel	Kriteria
1	0,491	0,361	Valid
2	0,548	0,361	Valid
3	0,679	0,361	Valid
4	0,548	0,361	Valid
5	0,548	0,361	Valid
6	0,548	0,361	Valid
7	0,679	0,361	Valid
8	0,616	0,361	Valid

		P_1	P_2	P_3	P_4	P_5	P_6	P_7	P_8	P_9	P_10	TOTAL
P_1	Pearson Correlation	1	.075	.137	.075	.075	.075	.137	.328	-.211	-.195	.491**
	Sig. (2-tailed)		.695	.469	.695	.695	.695	.469	.077	.263	.301	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_2	Pearson Correlation	.075	1	.114	1.000**	1.000**	1.000**	.114	.176	-.087	-.086	.548**
	Sig. (2-tailed)	.695		.550	.000	.000	.000	.550	.351	.648	.650	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_3	Pearson Correlation	.137	.114	1	.114	.114	.114	1.000**	.211	-.259	-.173	.679**
	Sig. (2-tailed)	.469	.550		.550	.550	.550	.000	.262	.167	.362	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_4	Pearson Correlation	.075	1.000**	.114	1	1.000**	1.000**	.114	.176	-.087	-.086	.548**
	Sig. (2-tailed)	.695	.000	.550		.000	.000	.550	.351	.648	.650	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_5	Pearson Correlation	.075	1.000**	.114	1.000**	1	1.000**	.114	.176	-.087	-.086	.548**
	Sig. (2-tailed)	.695	.000	.550	.000		.000	.550	.351	.648	.650	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_6	Pearson Correlation	.075	1.000**	.114	1.000**	1.000**	1	.114	.176	-.087	-.086	.548**
	Sig. (2-tailed)	.695	.000	.550	.000	.000		.550	.351	.648	.650	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_7	Pearson Correlation	.137	.114	1.000**	.114	.114	.114	1	.211	-.259	-.173	.679**
	Sig. (2-tailed)	.469	.550	.000	.550	.550	.550		.262	.167	.362	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_8	Pearson Correlation	.328	.176	.211	.176	.176	.176	.211	1	-.162	.065	.616**
	Sig. (2-tailed)	.077	.351	.262	.351	.351	.351	.262	.393	.732	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_9	Pearson Correlation	-.211	-.087	-.259	-.087	-.087	-.087	-.259	-.162	1	-.218	-.118
	Sig. (2-tailed)	.263	.648	.167	.648	.648	.648	.167	.393	.393	.247	.533
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_10	Pearson Correlation	-.195	-.086	-.173	-.086	-.086	-.086	-.173	.065	-.218	1	-.020
	Sig. (2-tailed)	.301	.650	.362	.650	.650	.650	.362	.732	.247	.247	.915
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.491**	.548**	.679**	.548**	.548**	.548**	.679**	.616**	-.118	-.020	1
	Sig. (2-tailed)	.006	.002	.000	.002	.002	.002	.000	.000	.533	.915	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

Uji Reliabilitas Dukungan Tenaga Kesehatan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.659	11

Uji Validitas Dukungan Keluarga

Butir	Sig. (2-Tailed)	r Tabel	Kriteria
1	0,652	0,361	Valid
2	0,427	0,361	Valid
3	0,820	0,361	Valid
4	0,542	0,361	Valid
5	0,830	0,361	Valid
6	0,828	0,361	Valid
7	0,778	0,361	Valid

		Correlations										
		P_1	P_2	P_3	P_4	P_5	P_6	P_7	P_8	P_9	P_10	TOTAL
P_1	Pearson Correlation	1	.157	.247	-.057	-.068	-.062	-.061	.061	-.057	-.107	.040
	Sig. (2-tailed)		.408	.188	.765	.722	.745	.749	.748	.765	.572	.835
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_2	Pearson Correlation	.157	1	-.080	-.130	.308	.493**	.329	.557**	.453*	.535**	.652**
	Sig. (2-tailed)	.408		.673	.495	.097	.006	.076	.001	.012	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_3	Pearson Correlation	.247	-.080	1	.075	.100	-.084	.047	.188	-.175	.014	.165
	Sig. (2-tailed)	.188	.673		.694	.598	.657	.806	.320	.356	.942	.382
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_4	Pearson Correlation	-.057	-.130	.075	1	.367*	.117	.384*	.188	.107	.250	.427*
	Sig. (2-tailed)	.765	.495	.694		.046	.539	.036	.320	.572	.182	.019
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_5	Pearson Correlation	-.068	.308	.100	.367*	1	.486**	.976**	.641**	-.112	.581**	.820**
	Sig. (2-tailed)	.722	.097	.598	.046		.006	.000	.000	.557	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_6	Pearson Correlation	-.062	.493**	-.084	.117	.486**	1	.505**	.275	-.017	.289	.542**
	Sig. (2-tailed)	.745	.006	.657	.539	.006		.004	.142	.929	.121	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_7	Pearson Correlation	-.061	.329	.047	.384*	.976**	.505**	1	.675**	-.100	.566**	.830**
	Sig. (2-tailed)	.749	.076	.806	.036	.000	.004		.000	.598	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_8	Pearson Correlation	.061	.557**	.188	.188	.641**	.275	.675**	1	.252	.549**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.748	.001	.320	.320	.000	.142	.000		.178	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_9	Pearson Correlation	-.057	.453*	-.175	.107	-.112	-.017	-.100	.252	1	.321	.311
	Sig. (2-tailed)	.765	.012	.356	.572	.557	.929	.598	.178		.083	.094
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_10	Pearson Correlation	-.107	.535**	.014	.250	.581**	.289	.566**	.549**	.321	1	.778**
	Sig. (2-tailed)	.572	.002	.942	.182	.001	.121	.001	.002	.083		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.040	.652**	.165	.427*	.820**	.542**	.830**	.828**	.311	.778**	1
	Sig. (2-tailed)	.835	.000	.382	.019	.000	.002	.000	.000	.094	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Uji Reliabilitas Dukungan Keluarga

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.790	.740	10

HASIL UJI RELIABILITAS

No	Variabel	Cronbach Alpha	r tabel	Kriteria
1.	Tingkat Kepatuhan Diet DM	0,838	0,361	Reliabel
2.	Tingkat Pengetahuan	0,734	0,361	Reliabel
3.	Sikap	0,686	0,361	Reliabel
4.	Dukungan Tenaga Kesehatan	0,659	0,361	Reliabel
5.	Dukungan Keluarga	0,790	0,361	Reliabel



Lampiran 7

Mater Tabel

No	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Lama D M	Kepatuhan		Pengetahuan		Sikap		Nakes		Keluarga	
						Total	Kode	Total	Kode	Total	Kode	Total	Kode	Total	Kode
1	65 Tahun	Laki-laki	1	1	2	28	2	6	2	35	2	32	2	28	2
2	65 Tahun	Laki-laki	1	1	2	21	1	4	1	21	1	19	1	28	2
3	51 Tahun	Perempuan	1	1	1	22	1	4	1	22	1	32	2	17	1
4	53 Tahun	Perempuan	1	1	1	32	2	6	2	36	2	19	1	28	2
5	38 Tahun	Perempuan	2	2	1	21	1	5	1	22	1	18	1	22	2
6	68 Tahun	Perempuan	1	1	2	26	2	6	2	29	2	19	1	28	2
7	40 Tahun	Perempuan	1	1	1	22	1	5	1	22	1	26	2	17	1
8	38 Tahun	Perempuan	2	1	1	29	2	7	2	35	2	26	2	24	2
9	52 Tahun	Perempuan	1	1	1	19	1	4	1	22	1	31	2	28	2
10	55 Tahun	Laki-laki	1	2	1	21	1	5	1	20	1	19	1	14	1
11	31 Tahun	Perempuan	1	1	2	25	2	6	2	35	2	19	1	17	1
12	54 Tahun	Perempuan	1	1	2	20	1	5	1	20	1	28	2	24	2
13	44 Tahun	Perempuan	1	2	1	20	1	4	1	22	1	25	2	26	2
14	54 Tahun	Perempuan	2	1	2	24	2	6	2	33	2	32	2	25	2
15	48 Tahun	Perempuan	2	1	1	26	2	7	2	34	2	19	1	17	1
16	49 Tahun	Perempuan	2	2	1	24	2	4	1	21	1	30	2	17	1
17	36 Tahun	Perempuan	2	1	1	22	1	5	1	21	1	30	2	13	1
18	48 Tahun	Perempuan	1	2	1	30	2	7	2	36	2	17	1	25	2
19	58 Tahun	Perempuan	1	1	1	33	2	6	2	34	2	27	2	27	2
20	59 Tahun	Perempuan	1	1	2	21	1	4	1	15	1	26	2	24	2
21	66 Tahun	Laki-laki	2	1	2	31	2	7	2	36	2	32	2	16	1
22	44 Tahun	Perempuan	1	1	2	13	2	6	2	32	2	16	1	25	2
23	43 Tahun	Perempuan	2	1	1	22	2	5	1	21	1	32	2	26	2
24	57 Tahun	Perempuan	1	1	1	29	2	7	2	36	2	30	2	28	2
25	49 Tahun	Perempuan	1	1	2	22	1	5	1	22	1	18	1	28	2

26	57 Tahun	Laki-laki	1	1	2	27	2	8	2	28	2	24	2	17	1
27	64 Tahun	Perempuan	1	2	2	30	2	7	2	34	2	32	2	28	2
28	53 Tahun	Perempuan	1	1	2	31	2	8	2	34	2	32	2	25	2
29	62 Tahun	Perempuan	1	1	2	22	1	4	1	19	1	32	2	16	1
30	60 Tahun	Perempuan	1	1	2	29	2	8	2	36	2	18	1	27	2
31	65 Tahun	Laki-laki	2	1	2	21	1	5	1	21	1	29	2	26	2
32	38 Tahun	Perempuan	2	2	1	32	2	8	2	36	2	27	2	17	1
33	52 Tahun	Perempuan	1	1	2	30	2	6	2	32	2	32	2	17	1
34	43 Tahun	Perempuan	1	1	2	27	2	8	2	35	2	28	2	28	2
35	64 Tahun	Perempuan	1	1	2	21	1	5	1	21	1	21	2	23	2
36	53 Tahun	Perempuan	1	1	2	20	1	4	1	20	1	19	1	15	1
37	62 Tahun	Perempuan	1	1	2	19	2	4	1	22	1	27	2	25	2
38	65 Tahun	Perempuan	2	1	1	29	2	8	2	34	2	32	2	16	1
39	56 Tahun	Perempuan	1	1	1	32	2	8	2	36	2	30	2	16	1
40	47 Tahun	Perempuan	2	2	1	19	1	5	1	22	1	32	2	25	2
41	52 Tahun	Perempuan	1	1	2	32	2	7	2	32	2	26	2	26	2
42	41 Tahun	Perempuan	1	1	2	23	2	8	2	27	2	16	1	22	2
43	50 Tahun	Perempuan	1	1	2	18	1	5	1	22	1	28	2	16	1
44	68 Tahun	Laki-laki	1	1	2	27	2	7	2	35	2	32	2	27	2
45	51 Tahun	Perempuan	1	1	1	29	2	7	2	34	2	21	2	23	2
46	46 Tahun	Perempuan	1	1	1	21	1	8	2	36	2	19	1	28	2
47	49 Tahun	Perempuan	2	1	1	22	1	5	1	22	1	28	2	23	2
48	51 Tahun	Perempuan	1	1	1	29	2	7	2	36	2	24	2	25	2
49	52 Tahun	Perempuan	1	1	2	28	2	8	2	36	2	32	2	28	2
50	35 Tahun	Perempuan	2	1	2	23	2	8	2	32	2	32	2	27	2
51	51 Tahun	Perempuan	1	1	1	31	2	5	1	35	2	28	2	25	2
52	37 Tahun	Perempuan	2	2	2	22	1	5	1	22	1	27	2	18	2
53	62 Tahun	Perempuan	1	1	2	29	2	6	2	34	2	26	2	28	2
54	46 Tahun	Laki-laki	2	2	1	22	1	8	2	34	2	19	1	18	2
55	59 Tahun	Laki-laki	2	1	2	17	1	5	1	21	1	32	2	25	2
56	58 Tahun	Perempuan	1	1	1	23	1	4	1	21	1	29	2	17	1

57	42 Tahun	Perempuan	2	1	1	33	2	8	2	36	2	25	2	22	2
58	65 Tahun	Perempuan	1	1	2	20	1	4	1	20	1	19	1	28	2
59	54 Tahun	Perempuan	2	1	1	29	2	8	2	36	2	24	2	24	2
60	65 Tahun	Perempuan	1	1	2	32	2	5	1	34	2	27	2	27	2
61	53 Tahun	Perempuan	1	1	1	30	2	6	2	36	2	24	2	16	1
62	51 Tahun	Perempuan	1	1	2	34	2	4	1	34	2	19	1	26	2
63	67 Tahun	Perempuan	1	1	2	20	1	4	1	18	1	19	1	28	2
64	68 Tahun	Perempuan	1	2	1	30	2	8	2	33	2	24	2	24	2
65	42 Tahun	Laki-laki	1	2	2	20	1	6	2	25	2	21	2	18	2
66	49 Tahun	Perempuan	2	2	1	30	2	5	1	32	2	19	1	17	1
67	70 Tahun	Laki-laki	2	2	1	32	2	4	1	36	2	17	1	25	2



Lampiran 8

Hasil Olah Data SPSS

Distribusi Frekuensi

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dewasa	49	73.1	73.1	73.1
	Lansia	18	26.9	26.9	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	11	16.4	16.4	16.4
	Perempuan	56	83.6	83.6	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Pendidikan_Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	46	68.7	68.7	68.7
	Tinggi	21	31.3	31.3	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Status_Bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	53	79.1	79.1	79.1
	Bekerja	14	20.9	20.9	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Lama_Menderita

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 3 Tahun	32	47.8	47.8	47.8
	≥ 3 Tahun	35	52.2	52.2	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Tingkat_Kepatuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Patuh	26	38.8	38.8	38.8
	Patuh	41	61.2	61.2	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Tingkat_Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	31	46.3	46.3	46.3
	Baik	36	53.7	53.7	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	26	38.8	38.8	38.8
	Baik	41	61.2	61.2	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Dukungan_Tenaga_Kesehatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dukungan Tenaga Kesehatan Rendah	20	29.9	29.9	29.9
	Dukungan Tenaga Kesehatan Tinggi	47	70.1	70.1	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Dukungan_Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dukungan Keluarga Rendah	19	28.4	28.4	28.4
	Dukungan Keluarga Tinggi	48	71.6	71.6	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Tingkat Pengetahuan*Tingkat Kepatuhan

Crosstab

		Tingkat_Kepatuhan		Total	
		Tidak Patuh	Patuh		
Tingkat_Pengetahuan	Pengetahuan Buruk	Count	23	8	31
		% within Tingkat_Pengetahuan	74,2%	25,8%	100,0%
	Pengetahuan Baik	Count	3	33	36
		% within Tingkat_Pengetahuan	8,3%	91,7%	100,0%
Total		Count	26	41	67
		% within Tingkat_Pengetahuan	38,8%	61,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	30,425 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	27,715	1	,000		
Likelihood Ratio	33,439	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	29,971	1	,000		
N of Valid Cases	67				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,03.

b. Computed only for a 2x2 table.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Tingkat_Pengetahuan (Pengetahuan Buruk / Pengetahuan Baik)	31,625	7,570	132,114
For cohort Tingkat_Kepatuhan = Tidak Patuh	8,903	2,954	26,830
For cohort Tingkat_Kepatuhan = Patuh	,282	,154	,516
N of Valid Cases	67		

Sikap*Tingkat Kepatuhan

Crosstab

		Tingkat_Kepatuhan		Total	
		Tidak Patuh	Patuh		
Sikap	Sikap Buruk	Count	23	3	26
		% within Sikap	88,5%	11,5%	100,0%
	Sikap Baik	Count	3	38	41
		% within Sikap	7,3%	92,7%	100,0%
Total	Count	26	41	67	
		% within Sikap	38,8%	61,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	44,116 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	40,765	1	,000		
Likelihood Ratio	49,434	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	43,457	1	,000		
N of Valid Cases	67				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10,09.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Sikap (Sikap Buruk / Sikap Baik)	97,111	18,063	522,092
For cohort Tingkat_Kepatuhan = Tidak Patuh	12,090	4,032	36,255
For cohort Tingkat_Kepatuhan = Patuh	,124	,043	,362
N of Valid Cases	67		

Dukungan Tenaga Kesehatan*Tingkat Kepatuhan

Crosstab

		Tingkat_Kepatuhan		Total	
		Tidak Patuh	Patuh		
Dukungan_Tenaga_Kesehatan	Dukungan Tenaga Kesehatan Rendah	Count	9	11	20
		% within Dukungan_Tenaga_Kesehatan	45,0%	55,0%	100,0%
	Dukungan Tenaga Kesehatan Tinggi	Count	17	30	47
		% within Dukungan_Tenaga_Kesehatan	36,2%	63,8%	100,0%
Total	Count	26	41	67	
	% within Dukungan_Tenaga_Kesehatan	38,8%	61,2%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,461 ^a	1	,497		
Continuity Correction ^b	,164	1	,686		
Likelihood Ratio	,457	1	,499		
Fisher's Exact Test				,587	,341
Linear-by-Linear Association	,454	1	,501		
N of Valid Cases	67				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,76.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	95% Confidence Interval		
	Value	Lower	Upper
Odds Ratio for Dukungan_Tenaga_Kesehatan (Dukungan Tenaga Kesehatan Rendah / Dukungan Tenaga Kesehatan Tinggi)	1,444	,499	4,180
For cohort Tingkat_Kepatuhan = Tidak Patuh	1,244	,672	2,303
For cohort Tingkat_Kepatuhan = Patuh	,862	,549	1,353
N of Valid Cases	67		

Dukungan Keluarga*Tingkat Kepatuhan

Crosstab

		Tingkat_Kepatuhan			
		Tidak Patuh	Patuh	Total	
Dukungan_Keluarga	Dukungan Keluarga Rendah	Count	8	11	19
		% within Dukungan_Keluarga	42,1%	57,9%	100,0%
	Dukungan Keluarga Tinggi	Count	18	30	48
		% within Dukungan_Keluarga	37,5%	62,5%	100,0%
Total		Count	26	41	67
		% within Dukungan_Keluarga	38,8%	61,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,122 ^a	1	,727		
Continuity Correction ^b	,005	1	,944		
Likelihood Ratio	,121	1	,728		
Fisher's Exact Test				,785	,468
Linear-by-Linear Association	,120	1	,729		
N of Valid Cases	67				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,37.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Dukungan_Keluarga (Dukungan Keluarga Rendah / Dukungan Keluarga Tinggi)	1,212	,411	3,577
For cohort Tingkat_Kepatuhan = Tidak Patuh	1,123	,591	2,132
For cohort Tingkat_Kepatuhan = Patuh	,926	,596	1,441
N of Valid Cases	67		

Lampiran 9

Bukti Foto Kegiatan Penelitian



Lampiran 10

Biodata Penulis



Nama : Nabilah

NPM : 194201516016

Alamat : Jl.Masjid Al-mabruk III RT 011/RW 003

No.HP Aktif : 085536496837

Email Aktif : nabila.bilaluw71@gmail.com

Pendidikan Formal :

- 2005-2007 : TK ISLAM AL-AMIN
- 2007-2012 : SDI HUDATUL KHAIRIYAH
- 2012-2015 : SMP NEGERI 35 JAKARTA
- 2015-2019 : SMK PANGLIMA BESAR SOEDIRMAN
- 2019-2023 : UNIVERSITAS NASIONAL JAKARTA



Jakarta, 07 Februari 2023

Nabilah

Lampiran 11

LOA (Letter Of Acceptance)



Lampiran 11

Hasil Uji *Similarity*

Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kepatuhan Melaksanakan Diet Diabetes Melitus Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kecamatan Limo

ORIGINALITY REPORT



9	Internet Source	1 %
10	e-campus.iainbukittinggi.ac.id Internet Source	1 %
11	repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source	1 %
12	journal.poltekkes-mks.ac.id Internet Source	1 %
13	lib.unnes.ac.id Internet Source	1 %
14	adoc.pub Internet Source	1 %
15	eprints.umpo.ac.id Internet Source	<1 %
16	www.scribd.com Internet Source	<1 %
17	repository.itekes-bali.ac.id Internet Source	<1 %
18	repository.umpalopo.ac.id Internet Source	<1 %
19	repository.unmuhjember.ac.id Internet Source	<1 %
20	pt.scribd.com Internet Source	<1 %

21	es.scribd.com Internet Source	<1 %
22	jurnal.unpad.ac.id Internet Source	<1 %
23	dspace.uui.ac.id Internet Source	<1 %
24	repository.ub.ac.id Internet Source	<1 %
25	Submitted to Tarumanagara University Student Paper	<1 %
26	Submitted to Universitas Islam Indonesia Student Paper	<1 %
27	dspace.umkt.ac.id Internet Source	<1 %
28	repository.unas.ac.id Internet Source	<1 %
29	repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source	<1 %
30	aguskrisnoblog.wordpress.com Internet Source	<1 %
31	Submitted to iGroup Student Paper	<1 %
32	Submitted to Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Gadjah Mada	<1 %

33	ecampus.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	<1%
34	eprints.ums.ac.id Internet Source	<1%
35	repository.helvetia.ac.id Internet Source	<1%
36	eprints.umm.ac.id Internet Source	<1%
37	proceedings.unisba.ac.id Internet Source	<1%
38	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	<1%
39	Reny Sulistyowati, Agnes Dewi Astuti. "Dukungan Keluarga terhadap Kepatuhan Minum Obat pada Pasien DM Tipe II", Jurnal Surya Medika, 2020 Publication	<1%
40	Submitted to Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Student Paper	<1%
41	www.antaraneews.com Internet Source	<1%
42	www.repo.stikesperintis.ac.id Internet Source	<1%

43	e-perpus.unud.ac.id Internet Source	<1 %
44	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1 %
45	Submitted to Universitas Brawijaya Student Paper	<1 %
46	keperawatanprofesionalislami.blogspot.com Internet Source	<1 %
47	Submitted to IAIN Purwokerto Student Paper	<1 %
48	Novia Susanti, Nursalam , Nursalam, Ima Nadatien. "PENGARUH PENGARUH EDUCATION AND SUPPORT GROUP BERBASIS TEORI SELF CARE TERHADAP KEPATUHAN, KEMANDIRIAN PERAWATAN KAKI DAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2", JURNAL KEPERAWATAN SUKA INSAN (JKSI), 2023 Publication	<1 %
49	jurnal.untan.ac.id Internet Source	<1 %
50	ojs.fdk.ac.id Internet Source	<1 %
51	Submitted to Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang Student Paper	<1 %

52	perpustakaan.poltekkes-malang.ac.id Internet Source	<1 %
53	Fera Riswidautami Herwandar. "HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN SIKAP REMAJA AWAL TERHADAP PERUBAHAN FISIK MASA PUBERTAS DI MTs PUI CIWEDUS TIMBANG KECAMATAN CIGANDAMEKAR KABUPATEN KUNINGAN TAHUN 2019", Media Informasi, 2021 Publication	<1 %
54	Submitted to University of Muhammadiyah Malang Student Paper	<1 %
55	fkm.uho.ac.id Internet Source	<1 %
56	jurnal.unpand.ac.id Internet Source	<1 %
57	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	<1 %
58	Anar Cahyono, Mariah-Ulfah, Rahmaya Nova Handayani. "Pengaruh Peran Petugas Kesehatan dan Bapak Peduli Asi Eksklusif (Baper Asiek) Terhadap Perilaku Ibu dalam Pemberian Asi Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang Kabupaten	<1 %

Purbalingga", Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah, 2020

Publication

59	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<1 %
60	Submitted to Universitas PGRI Palembang Student Paper	<1 %
61	eprints.uns.ac.id Internet Source	<1 %
62	id.123dok.com Internet Source	<1 %
63	Submitted to Forum Komunikasi Perpustakaan Perguruan Tinggi Kristen Indonesia (FKPPTKI) Student Paper	<1 %
64	Submitted to Universitas Jenderal Soedirman Student Paper	<1 %
65	repo.stikesperintis.ac.id Internet Source	<1 %
66	repo.stikmuhptk.ac.id Internet Source	<1 %
67	repository.setiabudi.ac.id Internet Source	<1 %
68	Submitted to Sultan Agung Islamic University Student Paper	<1 %

		<1 %
69	Submitted to Universitas Sam Ratulangi Student Paper	<1 %
70	eprints.uny.ac.id Internet Source	<1 %
71	merryanasatadji28.blogspot.com Internet Source	<1 %
72	repository.stie-aub.ac.id Internet Source	<1 %
73	repository.umj.ac.id Internet Source	<1 %
74	Fifi Hariandika. "Hubungan Labelling terhadap Konsep Diri Siswa di SMK Negeri 1 Ampek Angkek", Jurnal Pendidikan Tambusai, 2022 Publication	<1 %
75	Submitted to Lambung Mangkurat University Student Paper	<1 %
76	Submitted to Universitas Jember Student Paper	<1 %
77	Submitted to Universitas Kristen Duta Wacana Student Paper	<1 %
78	eprintslib.ummgl.ac.id Internet Source	<1 %
79	perpus.fkik.uinjkt.ac.id Internet Source	<1 %
80	repositori.usu.ac.id Internet Source	<1 %
81	repository.unej.ac.id Internet Source	<1 %