

DAFTAR PUSTAKA

- Afiana, R.Z., Latifah, I., Jumhati, S., Permana, A., Rahayu, C., 2023. Gambaran Kadar Gula Darah Puasa dan HbA1c dengan Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Rumah Sakit Ibu dan Anak Al Fauzan Jakarta. *Indonesian Red Crescent Humanitarian Journal* 2, 58–67. <https://doi.org/10.56744/irchum.v2i2.36>
- Al-Fariqi, M.Z., Yunika, R.P., 2022. Hubungan Asupan Makan Dan Tingkat Stres Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Di Masa Pandemi Covid-19. *Ilmu Gizi Indonesia* 05, 133–140.
- Alza, Y., Arsil, Y., Marlina, Y., Novita, L., Dwi Agustin, N., Gizi Poltekkes Kemenkes Riau, J., 2020. Aktivitas Fisik, Durasi Penyakit dan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe 2. *GIZIDO* 12.
- Amankwah-Poku, M., Amoah, A.G.B., Sefa-Dedeh, A., Akpalu, J., 2020. Psychosocial Distress, Clinical Variables And Self-Management Activities Associated With Type 2 Diabetes: a study in Ghana. *Clin Diabetes Endocrinol* 6. <https://doi.org/10.1186/s40842-020-00102-7>
- American Diabetes Association, n.d. Vision Loss And Diabetes [WWW Document]. American Diabetes Association. URL <https://diabetes.org/health-wellness/eye-health/vision-loss-diabetes> (accessed 3.15.24).
- Amirudin, I., Yunitasari, E., 2021. Diabetes Distress Dan Risiko Penyakit Kardiovaskular Pada Penderita Diabetes Melitus Type II. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan* 6. <https://doi.org/10.30604/jika.v6is1.784>
- Anita, D.C., 2020. Komorbiditas, Komplikasi Dan Kejadian Distress Pasien Diabetes Tipe-2. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah* 15, 126–136. <https://doi.org/10.31101/jkk.646>
- Anita, D.C., Prihatiningsih, D., Asnindari, L.N., Nurmaguphita, D., Kafil, R.F., Suryani, Rahmawati, A., Widaryati, 2021. Distress Diabetes Kajian Terhadap Berbagai Faktor Yang Mempengaruhi Distress Pada Pasien Diabetes. Deepublish, Yogyakarta.
- Arania, R., Triwahyuni, T., Esfandiari, F., Rama Nugraha, F., Patologi, D., Rumah, A., Umum, S., Moeloek, A., 2021. Hubungan antara Usia, Jenis Kelamin, dan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Diabetes Mellitus di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati* 5.
- Arifin, B., Perwitasari, D.A., Thobari, J.A., Cao, Q., Krabbe, P.F.M., Postma, M.J., 2017. Translation, Revision, And Validation Of The Diabetes Distress Scale For Indonesian Type 2 Diabetic Outpatients with Various Types of Complications. *Value Health Reg Issues* 12, 63–73. <https://doi.org/10.1016/j.vhri.2017.03.010>

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

89

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Arifin, B., van Asselt, A.D.I., Setiawan, D., Athobari, J., Postma, M.J., Cao, Q., 2019. Diabetes Distress In Indonesian Patients With Type 2 Diabetes: a comparison between primary and tertiary care. *BMC Health Serv Res* 19, 773. <https://doi.org/10.1186/s12913-019-4515-1>
- Black, M., Hawks, J.H., 2014. *Keperawatan Medikal Bedah Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*, 8th ed. Penerbit Salemba Medika.
- BPJS Kesehatan, n.d. *PROLANIS (Program Pengelolaan Penyakit Kronis)*.
- Chen, Y., Long, C., Xing, Z., 2023. Depression Is Associated With Heart Failure In Patients With Type 2 Diabetes Mellitus. *Front Public Health* 11. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2023.1181336>
- Cita, E.E., Yuanita, Antari, I., 2019. Perawatan Diri (Self Care) pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Kesehatan Madani Medika* 10, 85–91.
- Damayanti, S., 2022. *Diabetes Melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Gosyen Publishing, Yogyakarta.
- Dandi, M., Diani, N., Nasution, T.H., 2023. Gambaran Tingkat Distress Pada Pasien Diabetes Mellitus: Literature Review. *Nerspedia* 5.
- De Oliveira, C.M.I., Tureck, L.V., Alvares, D., Liu, C., Horimoto, A.R.V.R., Balcells, M., De Oliveira Alvim, R., Krieger, J.E., Pereira, A.C., 2020. Relationship between marital status and incidence of type 2 diabetes mellitus in a Brazilian rural population: The Baependi Heart Study. *PLoS One* 15. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0236869>
- Decroli, E., 2019. *DIABETES MELITUS TIPE 2*, 1st ed. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas, Padang.
- Dewi, N.H., Rustiawati, E., Sulastri, T., Studi, P., Keperawatan, D., Sultan, U., Tirtayasa, A., 2021. Analisis Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Hiperglikemia Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD DR. Dradjat Prawinegara Serang, *Jurnal Ilmiah Keperawatan*.
- Elotla, S., Fouad, A., Mohamed, S., Joudeh, A., Mostafa, M., El Hayek, S., Shah, J., Ahmed, H., 2023. Association between diabetes-related distress and glycemic control in primary care patients with Type 2 diabetes during the coronavirus disease 2019 (COVID-19) pandemic in Egypt. *J Family Community Med* 30, 42. https://doi.org/10.4103/jfcm.jfcm_238_22
- Fadli, Uly, N., 2023. *Perilaku Perawatan Diri*. PUSTAKA AKSARA, Surabaya.
- Faswita, W., 2019. Gambaran Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD.DR. RM Djoelham Kota Binjai Tahun 2019. *Jurnal Online Keperawatan Indonesia* 2.

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Fatih, H. Al, Ningrum, T.P., Handayani, H., 2024. Hubungan Literasi Kesehatan dan Self Efficacy dengan Kepatuhan Diabetes Self Management. *Jurnal Keperawatan BSI* 12.
- Fuadi, S.A., 2018. Hubungan Pengelolaan Diabetes Mandiri Dengan Kemampuan Deteksi Dini Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Summersari Kabupaten Jember. *Jember*.
- Galicia-Garcia, U., Benito-Vicente, A., Jebari, S., Larrea-Sebal, A., Siddiqi, H., Uribe, K.B., Ostolaza, H., Martín, C., 2020. Pathophysiology Of Type 2 Diabetes Mellitus. *Int J Mol Sci* 21, 1–34. <https://doi.org/10.3390/ijms21176275>
- Galuh, L., Prabawati, D., 2021. Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Self-Management Dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes. *Jurnal Keperawatan BSI* 9.
- Goyal, R., Singhal, M., Jialal, I., 2023. Type 2 Diabetes.
- Gugun, A.M., Romadhon, Y.A., Nidaulfalah, G., Aprilia, S., 2021. The Correlation between Islamic Spirituality and Distress in Type 2 Diabetes Mellitus Patients. *Mutiara Medika: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan* 21, 102–109. <https://doi.org/10.18196/mmjkk.v21i2.10848>
- Handayani, L.T., 2023. *Buku Ajar Implementasi Teknik Analisis Data Kuantitatif (Penelitian Kesehatan)*. PT. Scifintech Andrew Wijaya, Jakarta Selatan.
- Harefa, E.M., Lingga, R.T., 2023. *Monograf Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2, Uwais Inspirasi Indonesia* .
- Hema, P., Agung, M., Devia, W., Boby, P.L., Febri, K., Roberto, M., 2019. *Manajemen Diabetes Distress*.
- Hiasat, D.A., Salih, M.B., Abu Jaber, A.H., Abubaker, O.F., Qandeel, Y.A., Saleem, B.A., Aburumman, S.I., Al-Sayyed, A.R.H., Hussein, T.I., Hyassat, D., 2023. The prevalence of diabetes distress among patients with type 2 diabetes in Jordan. *J Taibah Univ Med Sci* 18, 1237–1243. <https://doi.org/10.1016/j.jtumed.2023.04.002>
- Hidayanti, N., Nurhayati, C., Sari, N.A., Rustini, S.A., 2023. Analysis Of Factors Affecting Self Management In Type 2 Diabetes Mellitus Patients. *Nurse and Health: Jurnal Keperawatan* 12.
- Hu, Y., Li, L., Zhang, J., 2020. Diabetes Distress in Young Adults with Type 2 Diabetes: A Cross-Sectional Survey in China. *J Diabetes Res* 2020. <https://doi.org/10.1155/2020/4814378>
- Huang, L.C., Lin, C.L., Chang, Y.T., Chen, R.Y., Bai, C.H., 2022. Gender Impact on Diabetes Distress Focus at Medical Communication Concerns, Life and Interpersonal Stress. *Int J Environ Res Public Health* 19. <https://doi.org/10.3390/ijerph192315678>

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Ibrahim, A., Rida, A., Dakroub, D., Cherri, S., Fahs, H., Hammoud, J., Hallit, S., El Khatib, S., Altyar, A.E., Abdel-Daim, M.M., Rahal, M., Ghaboura, N., Malaeb, D., 2023. Association between diabetes distress and sociodemographic and/or socioeconomic factors among adults: A cross-sectional study. *Heliyon* 9. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e21767>
- Ibrahim, I., 2022. *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Endokrin: Panduan Praktik Keperawatan Edisi 1*, 1st ed. MITRA CENDEKIA MEDIA, Sumatra Barat.
- Ibrahim, J., 2022. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Nasya Expanding Management, Pekalongan.
- IDF, 2021. *IDF Diabetes Atlas 10TH edition*, 10th ed.
- IDF, 2019. *IDF Diabetes Atlas Ninth edition 2019*.
- Inayati, A., Hasanah, U., Sari, S.A., PH, L., 2022. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan* 14, 677–684.
- Irawati, R.S., Subekti, H., 2018. Hubungan Distres Emosional Dan Dukungan Sosial Dengan Kualitas Hidup Lansia Penderita Diabetes Melitus Di Kabupaten Sleman. *Jurnal Keperawatan Klinis dan Komunitas* 2.
- Istiyawanti, H., Udiyono, A., Ginandjar, P., Sakundarno, M., Kesehatan, A.F., 2019. Gambaran Perilaku Self Care Management Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Rowosari Kota Semarang Tahun 2018). *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 7, 2356–3346.
- Kafil, R.F., 2019. Analisis Faktor Demografi yang Berhubungan dengan Distres Pasien Rawat Inap Diabetes Tipe II di Yogyakarta. *Journal of Health (JoH)* 6, 83–89. <https://doi.org/10.30590/vol6-no2-p83-89>
- Kalra, S., Jena, B.N., Yeravdekar, R., 2018. Emotional And Psychological Needs Of People With Diabetes. *Indian J Endocrinol Metab.* https://doi.org/10.4103/ijem.IJEM_579_17
- Kemendes, 2019. *Tanda Dan Gejala Diabetes [WWW Document]*. Direktorat P2PTM Kementerian Kesehatan RI.
- Kemendes, n.d. *Kategori Usia [WWW Document]*.
- Khaira, H., Dahlia, D., Yona, S., 2021. Literature Review: Faktor-Faktor Internal Dan Eksternal Yang Mempengaruhi Manajemen Diri Pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes* 12.

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Kumalasari, D.N., Ifadah, E., Dewi, F.R., Nurani, R.D., Aminah, S., Ratnasari, P.M.D., Purwanto, C.R., Sugiyono, Azizah, L.N., 2024. Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah 1. PT. Sonpedia Publishing Indonesia, Jambi.
- Kurnia, A., Said, F.M., Paduragan, S.L., Pratiwi, S.R., D, D.M., 2023. Diabetes Self-Care Management (DSCM) Experience Individuals With Type 2 Diabetes Mellitus. *Riset Informasi Kesehatan* 12, 144. <https://doi.org/10.30644/rik.v12i1.722>
- Kurniawan, W., Agustini, A., 2021. Metodologi Penelitian Kesehatan dan Keperawatan [WWW Document]. Rumah Pustaka. URL https://books.google.co.id/books?id=CQAoEAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=metodologi+penelitian+kesehatan&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&sa=X&ved=2ahUKewiarZXAu5iEAxW-3jgGHTgD5wQ6AF6BAgIEAM#v=onepage&q=metodologi%20penelitian%20kesehatan&f=false (accessed 2.15.24).
- Kurza, D., Kobos, E., 2022. Diabetes distress in adult patients with type 1 and type 2 diabetes. *Medical Science Pulse* 16, 1–7. <https://doi.org/10.5604/01.3001.0016.1166>
- Kusumastuti, D.C., Ardhiani, M., Faridah, I.N., Dania, H., Irham, L.M., Perwitasari, D.A., 2023. Diabetes Distress pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 yang Menggunakan Insulin di Apotek X. *Medical Sains : Jurnal Ilmiah Kefarmasian* 8, 511–518.
- Laili, F., Udiyono, A., Saraswati, L.D., 2019. Hubungan Faktor Lama Menderita DM Dand Tingkat Pengetahuan Dengan Distres Diabetes Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Tahun 2017 (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Rowosari, Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 7, 2356–3346.
- Lapau, B., 2012. Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, Dan Disertasi [WWW Document]. Yayasan Pustaka Obor Indonesia. URL https://www.google.co.id/books/edition/Metode_Penelitian_Kesehatan/zXMbDA_AAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=desain+penelitian+kuantitatif+kesehatan&pg=PA37&printsec=frontcover (accessed 2.15.24).
- Liew, J.Y., Vanoh, D., 2022. Predictors Affecting Diabetes Related Distress among Diabetes Patients. *Malaysian Journal of Medical Sciences* 29, 94–101. <https://doi.org/10.21315/mjms2022.29.2.9>
- M, V., Sabri, R., Mahathir, 2024. Pengaruh Intervensi Psikoedukasi Terhadap Distress Diabetes Pada Lanjut Usia Dengan Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal* 14.
- Mahendra Wisnu Wijaya, Arief Budi Yulianti, Rio Dananjaya, 2024. Hubungan Gula Darah Puasa dengan Kepatuhan Prolanis. *Bandung Conference Series: Medical Science* 4, 68–75. <https://doi.org/10.29313/bcsms.v4i1.10450>

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Malisa, N., Agustina, F., Wahyurianto, Y., Oktavainti, D.S., Susilawati, 2023. Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah DIII Keperawatan Jilid I, 1st ed. Mahakarya Citra Utama, Jakarta.
- Marhamah, E., Syamsudin, Ramadhanty, A., 2021. Literature Review : Teknik Relaksasi Benson Terhadap Kadar Gula Darah Pada Diabetes Melitus. *Jurnal Keperawatan* 7, 49–61.
- Maria, I., 2021. Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus Dan Asuhan Keperawatan Stroke, 1st ed. DEEPUBLISH, Yogyakarta.
- Milita, F., Handayani, S., Setiaji, B., 2021. Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II pada Lanjut Usia di Indonesia (Analisis Riskesdas 2018). *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan* 17.
- Misbahuddin, Hasan, I., 2013. Analisis Data Penelitian Dengan Statistik [WWW Document]. PT Bumi Aksara. URL https://books.google.co.id/books?id=ROSCEAAAQBAJ&pg=PA32&dq=pengertian+analisa+data+menurut+ahli&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&sa=X&ved=2ahUKEwijiL7h-buEAXUkxDgGHXw7Awg4HhDoAXoECAGQAw#v=onepage&q=pengertian%20analisa%20data%20menurut%20ahli&f=false (accessed 2.15.24).
- Mouri, Mi., Badireddy, M., 2024. Hyperglycemia.
- Muntamah, U., Wulansari, 2022. Prevalensi Diabetes Distress Dan Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diabetes Distress Pada Pasien DM Tipe 2 Di Puskesmas Kabupaten Semarang. *Media Informasi Penelitian Kabupaten Semarang (SINOV)* 4, 44–53.
- Musdalifah, Nugroho, S.P., 2020. Hubungan Jenis Kelamin dan Tingkat Ekonomi dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Kota Samarinda Tahun 2019. *Borneo Student Research* 1.
- Nugroho, F.C., Banase, E.F.T., Hamu, A.H., Making, M.A., Vanchapo, A.R., Nubi, L.B., Banggut, E.D., 2024. Hubungan Antara Diabetes Distress Dengan Self Care Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Puskesmas Oesapa Kota Kupang. *Jurnal Ners* 8, 658–666. <https://doi.org/10.31004/jn.v8i1.20248>
- Nurhidayati, I., Suciana, F., Zulcharim, I., 2019. Hubungan Kepercayaan Kesehatan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Keperawatan Komunitas* 2, 27–34. <https://doi.org/10.32584/jikk.v2i2.412>
- Nurjannah, N., Saputra, B., Erianti, S., 2023. Gambaran derajat keparahan neuropati perifer pada pasien diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Prima Medika Sains* 5, 16–20. <https://doi.org/10.34012/jpms.v5i1.3562>

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Nursalam, 2008. Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan Edisi 2 [WWW Document]. Salemba Medika. URL https://www.google.co.id/books/edition/Konsep_Metode_Keperawatan_ed_2/62jmbdySq2cC?hl=en&gbpv=1&dq=Teknik+sampling+adalah+cara-cara+yang+ditempuh+dalam+pengambilan+sampel,+agar+memperoleh+sampel+yang+benar-benar+sesuai+dengan+keseluruhan+subjek+penelitian&pg=PA93&printsec=frontcover (accessed 2.15.24).
- Onyenekwe, B.M., Young, E.E., Nwatu, C.B., Okafor, C.I., Ugwueze, C.V., 2020. Diabetes Distress and Associated Factors in Patients with Diabetes Mellitus in South East Nigeria. *Dubai Diabetes and Endocrinology Journal* 26, 31–37. <https://doi.org/10.1159/000508706>
- Parliani, Wahyuni, T., Ramadhaniyati, Usman, Pradika, J., Lestari, L., 2021. Buku Saku Mengenal Diabetes Mellitus, 1st ed. CV Jejak, Sukabumi.
- Patra, S., Patro, B.K., Padhy, S.K., Mantri, J., 2021. Prevalence of diabetes distress and its relationship with self-management in patients with type 2 diabetes mellitus. *Ind Psychiatry J* 30, 234–239. https://doi.org/10.4103/ipj.ipj_60_19
- PERKENI, 2021. Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia 2021. PB PERKENI.
- PERKENI, 2021. Pedoman Pemantauan Glukosa Darah Mandiri 2021. PB PERKENI.
- PH, L., Sari, P.I., Hermanto, 2018. Gambaran Tingkat Stres Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Perawat Indonesia* 2.
- Pramudaningsih, I.N., Nur, H.A., 2023. Self Efficacy and Self Management of Type II Diabetes Mellitus Patient Self Efficacy dan Self Management Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Menara Journal of Health Science* 2.
- Pratama, Y.K., Yuswar, M.A., Nugraha, F., 2023. Gambaran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Menggunakan Instrumen DQLCTQ Studi Kasus : Puskesmas X Kota Pontianak. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education (e-Journal)* 3, 2775–3670. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v3i3.19362>
- Profil Dinas Kesehatan Provinsi DKI Jakarta Tahun 2022, 2022. Profil Dinas Kesehatan 2022 dan Lampiran. DKI Jakarta.
- Putra, D.H., Oktarina, Y., Sulistiawan, A., 2023. Hubungan Tingkat Stress Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus di Puskesmas Simpang IV Sipin. *Jurnal Ilmiah Dikdaya* 13, 362. <https://doi.org/10.33087/dikdaya.v13i2.502>

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Putri, P.L.S.A., Antari, G.A.A., Suarningsih, N.K.A., 2023. Hubungan Tingkat Stres dengan Manajemen Diri Diabetes pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Community of Publishing in Nursing (COPING)* 11.
- Ratnawati, Falah, F., Pratama, E.F., n.d. *Motivational Interviewing: Pendekatan Konseling dan Edukasi untuk Pasien Diabetes* Penulis. CV. Mitra Keluarga Sehat, Gorontalo.
- Refdanita, Musnelina, L., Teodhora, Aprianis, H.H.U., 2021. Gambaran Terapi Diabetes dengan Penyakit Penyerta Hiperlipidemia di Rumah Sakit. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan* 6, 103–112. <https://doi.org/10.22216/jen.v6i1.5585>
- Resti, H.Y., Cahyati, W.H., 2022. Kejadian Diabetes Melitus pada Usia Produktif di Puskesmas Kecamatan Pasar Rebo. *HIGEIA Journal of Public Health Research and Development* 6. <https://doi.org/https://doi.org/10.15294/higeia.v6i3.5526>
- Rif'at, I.D., N, Y.H., Indriati, G., 2023. Gambaran Komplikasi Diabetes Melitus pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Keperawatan Profesional (JKP)* 11.
- Riyanto, S., Putera, A.R., 2022. *Metode Riset Penelitian Kesehatan & Sains* [WWW Document]. Deepublish. URL https://www.google.co.id/books/edition/Metode_Riset_Penelitian_Kesehatan_Sai/wnweEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1 (accessed 2.15.24).
- Safari, G., Rizki Iraki Lukman, D., 2022. The Correlation of Stress Level Towards Blood Sugar Level to The Mellitus Diabetes 11, 2339–1383. <https://doi.org/10.55222/healthyjournal.v11i2.1091>
- Sastra, L., Despitasari, L., 2020. Faktor-faktor Internal yang Mempengaruhi Self Care Management Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 DI Poliklinik Khusus Penyakit Dalam RSUP DR. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Mercusuar* 3.
- Schmitt, A., Gahr, A., Hermanns, N., Kulzer, B., Huber, J., Haak, T., 2013. The Diabetes Self-Management Questionnaire (DSMQ): Development and evaluation of an instrument to assess diabetes self-care activities associated with glycaemic control. *Health Qual Life Outcomes* 11. <https://doi.org/10.1186/1477-7525-11-138>
- Setiana, H.A., Nuraeni, R., 2018. *Riset Keperawatan* [WWW Document]. LovRinz Publishing. URL https://www.google.co.id/books/edition/Riset_Keperawatan_Lovrinz_Publishing/wnweEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=etika+penelitian+keperawatan+adalah&pg=PA10&printsec=frontcover (accessed 2.21.24).
- Setianto, A., Maria, L., Firdaus, A.D., 2023. Literature Review Faktor yang Mempengaruhi Kestabilan Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Usia Dewasa dan Lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada* 12, 98–106.

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Simbolon, I., Limbong, A., Tambunan, E.H.T., Rantung, G.A., Simanjuntak, S.M., 2023. *Biostatistik*, CV. Green Publisher Indonesia .
- Simon, M.G., Oktaria Batubara B A Prodi, S., Universitas, K., Bangsa, C., 2019. Analisa Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Usia Dewasa Akhir di Puskesmas Pasir Panjang Kota Kupang. *Carolus Journal of Nursing* 2.
- Siregar, H.K., Butar, S.S., Pangaribuan, S.M., Siregar, S.W., Batubara, K., 2023. Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Mellitus di Ruang Penyakit Dalam RSUD Koja Jakarta. *Jurnal Keperawatan Cikini* 4, 32–39.
- Sitoayu, L., Nuzrina, R., Rumana, N.A., 2020. Aplikasi SPSS Untuk Analisis Data Kesehatan Bonus Analisis Data Dengan SEM. PT. Nasya Expanding Management, Pekalongan.
- Sofiyetti, Mustafa, Restuning, S., Nurmawi, Y., Muliani, Dwisetyo, B., Nuradji, S., Razi, P., Lewa, Abd.F., Christine, Utami, U., Nadirawati, Riu, S.D.M., Robert, D., 2023. *Bunga Rampai Statistik Kesehatan* . PT. Pena Persada Kerja Utama, Purwokerto.
- Sulastri, 2022. *Buku Pintar Perawatan Diabetes Melitus*. CV. Trans Info Media, Jakarta Timur.
- Sulastri, Harjati, Ma'ruf Hafidz, 2023. Optimalisasi Pengetahuan dan Keterampilan Kader Kesehatan Tentang Diabetes Self Management Melalui Pelatihan dan Workshop. *Abdimas Galuh* 5, 1130–1140.
- Swarjana, I.K., 2023. *Metodologi Penelitian Kesehatan [WWW Document]*. Penerbit ANDI. URL https://www.google.co.id/books/edition/METODOLOGI_PENELITIAN_KESEHATAN/T7HJEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Variabel+penelitian+kesehatan&pg=PA60&printsec=frontcover (accessed 2.15.24).
- Thummasorn, S., Apichai, S., Chupradit, S., Sirisattayawong, P., Chaiwong, P., Sriwichaiin, S., Pratchayasakul, W., Chattipakorn, N., Chattipakorn, S.C., 2022. T2DM patients with depression have higher levels of hyperglycemia and cognitive decline than T2DM patients. *PLoS One* 17. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0273327>
- Tukatman, Laoh, J.M., Purba, R.B., Junaidi, Razi, P., Langi, G.K.L., Trisnaningsih, R., Berliana, N., Astuti, A., Laska, Y., Daryanto, Bar, A., Sulistyowati, E.T., Wahyuningsih, Makalew, L.A., Sari, M.T.S., 2023. *Bunga Rampai Metodologi Penelitian*. PT. Pena Persada Kerja Utama, Purwokerto.
- Utami, D.P., Ulfa, A.M., Candra, R., 2021. Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kepatuhan pengguna obat diabetes mellitus. *JOURNAL OF Pharmacy and Tropical Issues* 1, 38–44.

Putri Sulistiyani, 2024

HUBUNGAN ANTARA DIABETES DISTRESS DENGAN SELF CARE MANAGEMENT DAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS PASAR REBO

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Keperawatan

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Wahidah, N., Rahayu, S.R., 2022. Determinan Diabetes Melitus pada Usia Dewasa Muda. *Higeia Journal of Public Health Research and Development* 6. <https://doi.org/10.15294/higeia.v6i1.53512>
- Wahyudi, R., Mufidah, N., Firdausita, S., 2022. Diabetes Self-Management and Distress Levels in Patients with Diabetes Mellitus: a Cross-Sectional Study. *IJNP (Indonesian Journal of Nursing Practices)* 6, 100–108. <https://doi.org/10.18196/ijnp.v6i1.16880>
- Wahyuni, K.I., 2019. *Diabetes Mellitus*. CV. Jakad Media Publishing.
- Wayunah, Hidayatin, T., Ayunda, 2020. Self Care Management Sebagai Upaya Mwangontrol Kadar Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Mellitus: A LITERATURE REVIEW. *Jurnal Kesehatan Indra Husada* 8.
- Wibowo, Z.K., Wibisono, S., Khairina, 2022. The relationship between diabetes distress and HbA1C level in type 2 diabetes mellitus therapy patients: a systematic review. *Bali Medical Journal* 11, 476–484. <https://doi.org/10.15562/bmj.v11i1.2986>
- Widiyono, Aryani, A., Putra, F.A., Herawati, V.D., Indiyati, Suwarni, A., Sutrisno, Hermawati, E., Azmi, L.F.D., 2023. *Buku Mata Ajar Konsep Dasar Metodologi Penelitian Keperawatan [WWW Document]*. Lembaga Chakra Brahmada Lentera. URL https://books.google.co.id/books?id=hVzgEAAAQBAJ&pg=PA97&dq=etika+penelitian+widiyono&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&sa=X&ved=2ahUKEwjzj8_517yEAXVXa2wGHRGPCeoQ6AF6BAGOEAM#v=onepage&q=etika%20penelitian%20widiyono&f=false (accessed 2.21.24).
- Wijaya, L., Melanie, A., Veronica, V., Christy, G., 2022. Pruritus in diabetes mellitus (DM) and its pathophysiology-based treatment. *Journal of the Medical Sciences (Berkala Ilmu Kedokteran)* 54. <https://doi.org/10.19106/jmedsci005401202210>