

DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association ADA. (2020). Glycemic targets: standards of medical care in diabetes-2020. *Diabetes Care Journal*, 43, S66–S76. <https://doi.org/10.2337/dc20-S006>
- Arania, R., Triwahyuni, T., Esfandiari, F., & Nugraha, F. R. (2021). Hubungan antara usia, jenis kelamin, dan tingkat pendidikan dengan kejadian diabetes mellitus di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(3), 146–153. <https://doi.org/10.1007/s00712-023-00827-w>
- Bandura, A. (1977). Self-efficacy toward a unifying theory of behavioral change. *Psychological Review*, 84(2), 191–215.
- Bandura, A. (1997). *Self efficacy the exercise of control*. W.H. Freeman and Company.
- Bouazzaoui, B., Fay, S., Alibrani, E., Martinez, L., Pinard, F., Kerhardy, N., Onsekiz, T., & Taconnat, L. (2024). Openness to experience, a personality trait that reduces susceptibility to memory age-based stereotype threat. *Frontiers in Psychology*, 15(July), 1–9. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2024.1399131>
- Deng, L., Luo, S., Fang, Q., & Xu, J. (2023). Intertemporal decision-making as a mediator between personality traits and self-management in type 2 diabetes: a cross-sectional study. *Frontiers in Psychology*, 14(July), 1–12. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2023.1210691>
- Dhaniswara, A. A., Saubig, A. N., Nugraheni, A., & Pramono, D. (2024). Hubungan antara tingkat pengetahuan dan perilaku tentang katarak diabetika penderita diabetes mellitus dengan kejadian katarak di Puskesmas Gunung Pati Semarang. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 9(2), 146–152. <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jekk.v9i2.16396>
- Du, M., Wu, Y., Wang, B., Jiang, M., Chen, J., & Hui, H. (2024). Mediating effect of self-efficacy on the relationship between big five personality and medication adherence in chinese hypertensive patients: a national cross-sectional study. *Frontiers in Psychology*, 15(October), 1–8. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2024.1442031>
- Elsayed, N. A., Aleppo, G., Aroda, V. R., Bannuru, R. R., Brown, F. M., Bruemmer, D., Collins, B. S., Hilliard, M. E., Isaacs, D., Johnson, E. L., Kahan, S., Khunti, K., Kosiborod, M., Leon, J., Lyons, S. K., Murdock, L., Perry, M. Lou, Prahalad, P., Pratley, R. E., ... Gabbay, R. A. (2023). Classification and diagnosis of diabetes: standards of care in diabetes-2023. *Diabetes Care Journal*, 46, S19–S40. <https://doi.org/10.2337/dc23-S002>
- Fathyah, D. N. (2020). *Psychological well being pada penderita diabetes mellitus ditinjau dari big five personality*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Feist, J., & Feist, G. J. (2009). *Theories of personality*, (7th edition).

- <http://www.primisonline.com>
- Galicia, U. G., Vicente, A. B., Jebari, S., Sebal, A. L., Siddiqi, H., Uribe, K. B., Ostolaza, H., & Martín, C. (2020). Pathophysiology of type 2 diabetes mellitus. *International Journal of Molecular Sciences*, 21(17), 1–34. <https://doi.org/10.3390/ijms21176275>
- Goldberg, L. R. (1990). An alternative “description of personality”: the big-five factor structure. *Journal of Personality and Social Psychology*, 56(6), 1216–1229.
- Halajur, U., & Setiawan, I. (2021). The relationship of knowledge with the self-management of diabetes clients diabetes mellitus. *International Journal of Science, Technology & Management*, 2(1), 363–367. <https://doi.org/10.46729/ijstm.v2i1.108>
- Hamidi, S., Gholamnezhad, Z., Kasraie, N., & Sahebkar, A. (2022). The effects of self-efficacy and physical activity improving methods on the quality of life in patients with diabetes: a systematic review. *Journal of Diabetes Research*, 2022. <https://doi.org/10.1155/2022/2884933>
- Hastuti, D. (2021). Hubungan antara kepribadian (big five personality) dengan motivasi kerja perawat di masa pandemic covid-19 Rumah Sakit UNS. In *Hubungan Antara Kepribadian (Big Five Personality) Dengan Motivasi Kerja Perawat Di Masa Pandemic Covid-19 Rumah Sakit Uns*. Universitas Kusuma Husada Surakarta.
- Herminsih, A. R., Dewi, N. L. P. T., Rahmawati, I. M. H., Laksmi, I. A. A., Lisnawati, K., Asdiwinata, I. N., Puspawati, N. L. P. D., Purqotri, D. N. S., Febriana, B., Kurniawan, D. E., Baba, W. N., Pramesti, T. A., & Wati, N. M. N. (2022). *Falsafah dan teori keperawatan* (Y. Avelina (ed.)).
- Hutagalung, D. K., Situmoraang, D., & Husada, S. N. (2024). Gambaran efikasi diri penyandang DM dalam melakukan manajemen perawatan diri di Praktek Keperawatan Mandiri Iwan Sianturi, S.Kep.Ns, Cwcca Pasir Bidang Kecamatan Sarudik Tapanuli Tengah Tahun 2023. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 3(12), 3545–3556.
- International Diabetes Federation. (2021). IDF Diabetes atlas 10th edition. In *Diabetes Research and Clinical Practice*. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013>
- Issom, F. L., & Sari, T. P. (2016). Kepribadian big five personality dan efikasi guru di sekolah dasar dengan kurikulum 2013. *JPPP - Jurnal Penelitian Dan Pengukuran Psikologi*, 5(2), 100–108. <https://doi.org/10.21009/jppp.052.07>
- Jabbar, A. A. (2024). Hubungan efikasi diri dengan kepatuhan diit penderita diabetes melitus di Lampung Selatan. *Media Husada Journal of Nursing Science*, 5(1), 10–16. <https://mhjns.widyagamahusada.ac.id>
- Juliani, E., Yari, Y., & Rosliany, N. (2024). Efektivitas penggunaan mobile health pada manajemen mandiri diabetes tipe II : a scoping review. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 19, 29–41.

- Kementerian Kesehatan RI. (2022a, August 5). *Diabetes melitus adalah masalah kita*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1131/diabetes-melitus-adalah-masalah-kita-3
- Kementerian Kesehatan RI. (2022b, November 29). *Diabetes mellitus tipe 2*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1861/diabetes-mellitus-tipe-2
- Khoiriyyah, K., & Sayuti, S. (2024). Hubungan lama menderita dengan kualitas hidup pada penderita diabetes melitus tipe II di RW 002 Desa Pondok Jaya Kecamatan Sepatan Kabupaten Tanggerang. *Medic Nutricia: Jurnal Ilmu ...*, 7(2). <https://doi.org/10.5455/mnj.v1i2.644xa>
- Kusnadi, Subhan, Kamil, I., & Zainullah, A. (2021). Filosofi kepemimpinan dan kepribadian. *Ilmiah Research Student*, 1(3), 309–3017. <https://doi.org/https://doi.org/10.61722/jirs.v1i3.593>
- Li, Z., Lu, F., & He, G. (2024). The double-edged sword of personality in shaping craftsmanship spirit: an investigation of conscientiousness and openness to experience. *Frontiers in Psychology*, 15(January), 1–12. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2024.1332257>
- Lianto. (2019). Self-efficacy: a brief literature review. *Jurnal Manajemen Motivasi*, 15(2), 55–61. <https://doi.org/10.29406/jmm.v15i2.1409>
- Mahayutha, I. P. B. Y., Husnah, S. I. Al, Sofyana, N. M., Anggraini, D. E. N., & Sahadewa, S. (2024). Hubungan obesitas dengan kejadian diabetes mellitus di Puskesmas Modopuro Kabupaten Mojokerto pada Bulan Januari-Maret 2024. *Journal of Mandalika Literature*, 5(2), 251–256. <https://doi.org/https://doi.org/10.36312/jml.v5i3.3225>
- Martadinata, U. H. (2024). Hubungan efikasi diri dengan manajemen perawatan diri pasien diabetes mellitus tipe II. *Indonesian Journal of Health Services*, 1(1).
- Mawaddah, H. (2021). Analisis efikasi diri pada mahasiswa psikologi unimal. *Jurnal Psikologi Terapan (JPT)*, 2(2), 19–26. <https://doi.org/10.29103/jpt.v2i2.3633>
- Mustarim, S. W., Nur, B. M., & Azzam, R. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan self management pada pasien DM tipe 2. *Journal of Telenursing*, 1(2), 1–14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- Mutiudin, A. I., Mulyana, H., Wahyudi, D., & Gusdiana, E. (2022). Hubungan efikasi diri dan dukungan keluarga dengan perilaku perawatan kaki pada penderita diabetes tipe 2. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 13(2), 512–521. <https://doi.org/10.26751/jikk.v13i2.1531>
- Naba, O. S., Adu, A. A., & Tedju Hinga, I. A. (2021). Gambaran karakteristik pasien diabetes melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sikumana Kota Kupang. *Media Kesehatan Masyarakat*, 3(2), 186–194.

- <https://doi.org/10.35508/mkm.v3i2.3468>
- Nilsen, F. A., Bang, H., & Røysamb, E. (2024). Personality traits and self-control: the moderating role of neuroticism. *PLoS ONE*, 19(8), 1–19. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0307871>
- Nurasyifa, S. R., Fera, V. V., & Pratiwi, H. (2021). Hubungan tingkat pengetahuan terhadap manajemen diri pasien prolantis diabetes mellitus tipe 2. *Acta Pharmaciae Indonesia*, 9(2), 78–94.
- Pedersen, Z. O., Ewers, B., Wimmelmann, C. L., Kofoed-Enevoldsen, A., Køster-Rasmussen, R., Couppé, C., Simonsen, E., & Dammeyer, J. (2024). A cross-sectional study investigating associations between personality traits, glycemic control, and BMI in persons with diabetes: lolland-falster health study, Denmark. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 21(9), 1–12. <https://doi.org/10.3390/ijerph21091231>
- Perdana, I. G. P. R. A., Lestari, S. P. P., & Udiyani, D. P. C. (2022). Hubungan antara depresi dengan lama menderita diabetes melitus tipe 2 pada pasien rawat jalan di RSUD Karangasem Bali. *Aesculapius Medical Journal*, 2(2), 124–129.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI). (2021). *Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia 2021*.
- Priyanto, A., & Juwariah, T. (2021). Hubungan self care dengan kestabilan gula darah pasien diabetes mellitus type II (the correlation between self care with the stability of blood sugar in type II diabetes mellitus patient). *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(1), 74–81. <https://doi.org/https://doi.org/10.32831/jik.v10i1.376>
- Rahmasari, I., AM, A. I., Luthfiyanti, N., & Purwaningsih, I. (2023). Edukasi dalam pencegahan diabetes melitus di Desa Geneng Polokarto Sukoharjo. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Citra Delima*, 1(1), 1–8. <https://doi.org/10.33862/jp.v1i1.369>
- Riskesdas. (2018). *Hasil utama Riskesdas 2018*.
- Robbins, S. P., & Judge, T. A. (2013). *Organizational behavior* (15th ed.). Prentice Hall.
- Roifah, I. (2016). Analisis hubungan lama menderita diabetes mellitus dengan kualitas hidup penderita diabetes mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(2), 7–13.
- Rondhianto. (2012). Keterkaitan diabetes self management education terhadap self efficacy pasien diabetes mellitus. *Jurnal Keperawatan*, 3(2), 216–229. <https://doi.org/https://doi.org/10.22219/jk.v3i2.2599>
- Rumbo, H., & Iin. (2021). *Kepatuhan pasien diabetes melitus dalam pengobatan*. 2(1).
- Sabil, F. A., Kadar, K. S., & Sjattar, E. L. (2019). Faktor – faktor pendukung self care management diabetes mellitus tipe 2: a literature review. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 41–47. <https://doi.org/10.22219/jk.v10i1.6417>

- Sapra, A., & Bhandari, P. (2023, June 21). *Diabetes*. National Library of Medicine. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK551501/>
- Saputra, M. D., & Muflihatin, S. K. (2020). Hubungan stres dengan terkendalinya kadar gula darah pada pasien DM tipe II di Irna RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Muhammad. *Borneo Student Research*, 1(3), 1672–1678.
- Septia Nurbayanti, M., Saeful Alamsyah, M., & Abdillah, H. (2023). Hubungan self efficacy dan self management dengan kualitas hidup pasien diabetes mellitus tipe II di wilayah kerja Puskesmas Lembursitu Kota Sukabumi. *SikontanJournal*, 2(2), 185–198. <https://publish.ojs-indonesia.com/index.php/SIKONTAN>
- Simanullang, T. (2021). Pengaruh tipe kepribadian the big five model personality terhadap kinerja aparatur sipil negara (kajian studi literatur manajemen keuangan). *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 2(2), 747–753. <https://doi.org/10.38035/jmpis.v2i2>
- Simbolon, M. A. (2019). *Pengaruh diabetes self management education (DSME) terhadap pengetahuna, sikap, self efficacy DM Tipe 2*. Universitas Airlangga Surabaya.
- Sormin, M. H., & Tenrilemba, F. (2019). Analisis faktor yang berhubungan dengan risiko diabetes melitus tipe 2 di Uptd Puskesmas Tunggakjati Kecamatan Karawang Barat Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(2), 120–146.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Statistika untuk penelitian*. Alfabeta.
- Susilawati, & Rahmawati, R. (2021). Hubungan usia, jenis kelamin dan hipertensi dengan Kejadian diabetes mellitus tipe 2 di Puskesmas Tugu Kecamatan Cimanggis Kota Depok Tahun 2019. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 6(1), 15–22. <https://doi.org/10.22236/arkesmas.v6i1.5829>
- Topino, E., Di Fabio, A., Palazzi, L., & Gori, A. (2021). Personality traits, workers' age, and job satisfaction: the moderated effect of conscientiousness. *PLoS ONE*, 16(7), 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0252275>
- Walia, Y., Malini, H., & Oktarina, E. (2023). Gambaran efikasi diri pasien diabetes melitus. *Journal of Telenursing*, 5(2), 1695–1702. <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jotng.v5i2.6829>
- Wang, Y., Yao, L., Liu, L., Yang, X., Wu, H., Wang, J., & Wang, L. (2014). The mediating role of resilience in the relationship between big five personality and anxiety among Chinese unemployed population: a cross-sectional study. *BMC Psychiatry*, 14(61). <https://doi.org/https://doi.org/10.1186/1471-244X-14-61>
- Wicaksono, H., & Dermawan, M. K. (2020). Alat ukur tingkat radikalisme berdasarkan penilaian kepribadian. *Deviance: Jurnal Kriminologi*, 4(1), 84–102. <https://republika.co.id/berita/q1bjnd409/penyebab-seseorang-terpapar-radikalisme-menurut->

- Widyawati, R. B., Putra, F. A., & Murtutik, L. (2024). The effect of exercise walking on blood glucose levels in type 2 diabetes mellitus patients at the Weru Public Health Center. *Journal of Comprehensive Science*, 3(2), 284–291.
- Windani, C. M. ., Abdul, M., & Rosidin, U. (2019). Gambaran self-manajemen pada pasien diabetes melitus tipe II di Puskesmas Tarogong Kabupaten Garut. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 15(1), 1–11. <https://doi.org/10.37058/jkki.v15i1.984>
- Woon, L. S. C. (2021). Lima ciri kepribadian besar dan kualitas kehidupan pasien diabetes lansia di Malaysia mellitus : sebuah studi lintas seksi. *Kedokteran Dan Kesehatan*, 16(1), 50–68.
- Xavier, J. D. C. (2023). *Hubungan dukungan keluarga dan lama menderita dengan kepatuhan pengobatan penderita diabetes melitus di RSUD dr. Gondo Suwarno Ungaran*. Universitas Widya Husada Semarang.

