

## DAFTAR PUSTAKA

- Adikusuma, W., Perwitasari, D. A., & Supadmi, W. (2016). Pengukuran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Mendapat Antidiabetik Oral Di Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Bantul Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 1(1), 1–8.
- American Diabetes Association. (2016). 2016 American Diabetes Association (ADA) Diabetes Guidelines Summary Recommendation from NDEI. *National Diabetes Education Initiative*.
- Anggraeni, A. F. N., Rondhianto, R., & Juliningrum, P. P. (2018). Pengaruh Diabetes Self-Management Education and Support (DSME/S) Terhadap Kualitas Hidup pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Pustaka Kesehatan*, 6(3). <https://doi.org/10.19184/pk.v6i3.11688>
- Anggrayani, Annisa. (2017). Hubungan Regulasi Diri (Self Regulation) dalam Belajar Dengan Perencanaan Karir pada Siswa Kelas XI SMA Negeri 1 Seputih Agung Tahun Ajaran 2016/2017 [Skripsi]. Lampung: Program Studi Bimbingan dan Konseling Universitas Lampung
- Anita Woolfolk. (2017). *Educational Psychology Active Learning Edition* Diterjemahkan oleh: Helly Prajitno Soetjipto. Boston: Pearson Education, Inc., Publishing
- Auliana, A., Yunir, E., Putranto, R., & Nugroho, P. (2017). Pengaruh Depresi Terhadap Perbaikan Infeksi Ulkus Kaki Diabetik. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v2i4.88>
- Bagian, K., Pt, P., & Pasuruan, X. D. I. (2016). *Hubungan Antara dukungan Sosial dan Kualitas Hidup Pada Lesbian di Surabaya*. 5, 1–12.
- Banu, R. Z. Z. S. (2019). Pengaruh Diabetes Self Management Education (Dsme) Terhadap Kadar Hb1c Pada Klien Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonorejo.
- Brashers, L, V. 2017. *Aplikasi Klinis Patofisiologi & Pemeriksaan Manajemen*. Edisi 2. EGC: Jakarta
- Derek, Meivy, J.V.Rottie, dan V.Kallo, 2017, Hubungan Tingkat Stres dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Rumah Sakit Pancaran Kasih Gmim Manado, *e-Journal Keperawatan* 5 (1) , (online), available : <https://media.neliti.com/media/publications/> (27 November 2018)
- Edwina, D. A., Manaf, A., & Efrida. (2015). Pola Komplikasi Kronis Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di Bagian Penyakit Dalam RS. Dr. M. Djamil Padang Januari 2011 - Desember 2012. *Jurnal Kesehatan Andalas*.
- Eliana, F. (2017). Penatalaksanaan DM Sesuai Konsensus Perkeni 2015. *Satelit Simposium 6.1 Dm Update Dan Hb1c*.

- Fandinata, S.F., Ernawati, L. 2020. *Management Terapi Pada Penyakit Degeneratif*. Graniti. Gresik.
- 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(1).
- Hariyono, Romli, leo yosdimyati, & Indrawati, U. (2020). Buku Pedoman Penyusunan Skripsi. 35, 1–35.
- International Diabetes Federation. 2017. IDF Diabetes Atlas, 7th ed. UK: International Diabetes Federation.
- Izzati, W., & . N. (2017). Hubungan Tingkat Stres Dengan Peningkatan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Perkotaan Rasimah Ahmad Bukittinggi Tahun 2015. *'AFIYAH*.
- Jilao, Mareeya. 2017. Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antidiabetes Oral pada Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Koh-Libong Thailand. Malang: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim
- Kamal, R. H., Novendrianto, D., Chadijah, F., Prasetya, G. B., Pratama, G. S., Ariadnya, M. O., Larasati, N. G., Darain, N. L. F., Nanda, O., Mavita, S., Usamah, U., & Prajitno, J. H. (2017). Diabetes Risk Factor Screening In Adults Using Perkeni Questionnaire And Oral Glucose Tolerance Test In Socah County, Bangkalan. *Folia Medica Indonesiana*. <https://doi.org/10.20473/fmi.v53i3.6448>
- Kaur, N., Kishore, L., & Singh, R. (2016). Antidiabetic effect of new chromane isolated from *Dillenia indica* L. leaves in streptozotocin induced diabetic rats. *Journal of Functional Foods*. <https://doi.org/10.1016/j.jff.2016.02.016>
- Kemendes RI. (2017). Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018. Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, 1–8.
- Lara, A. G., & Hidajah, A. C. (2017). Hubungan Pendidikan, Kebiasaan Olahraga, Dan Pola Makan Dengan Kualitas Hidup Lansia Di Puskesmas Wonokromo Surabaya. *Jurnal PROMKES*, 4(1), 59.
- M. iD. iKusumadewi, i'Peran iStresor iHarian, iOptimisme iDan iRegulasi iDiri iTerhadap iKualitas iHidup iIndividu iDengan iDiabetes iMelitus iTipe i2', iPsikoislamika i iJ. iPsikol. idan iPsikol. iIslam, ivol. i8, ino. i1, ipp. i43–61, i2011, idoi: i10.18860/psi.v0i1.1545.
- Marbun, A. S., Siregar, R., Harefa, K., & Sinabutar, T. Y. F. (2021). Pengaruh Diabetes Self Management Education (Dsme) Berbasis Aplikasi Whatsapp Terhadap Self Efficacy Pada Pasien Dm Tipe 2 Di Puskesmas Hampanan Perak. *Jurnal Mutiara NERS*, 4(2). <https://doi.org/10.51544/jmn.v4i2.2071>

- Miller, A. L., Lo, S. L., Albright, D., Lee, J. M., Hunter, C. M., Bauer, K. W., King, R., Clark, K. M., Chaudhry, K., Kaciroti, N., Katz, B., & Fredericks, E. M. (2020). Adolescent Interventions to Manage Self-Regulation in Type 1 Diabetes (AIMS-T1D): randomized control trial study protocol. *BMC Pediatrics*, 20(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12887-020-2012-7>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis.*
- P2PTM Kemenkes RI. (2019). P2PTM Kemenkes RI.2019. In *(P2PTM Kemenkes RI.2019.*
- Penelitian Kesehatan Suara Forikes -----Volume, J., Penelitian Kesehatan Suara Forikes -----, J., & Ode Sri Asnaniar, W. (2019). Hubungan Self Care Management Diabetes dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 10(4).
- Price, S.A., dan Wilson, L. M., *Pathofisiologi Konsep Klinik Proses-Proses Penyakit.* Jakarta: EGC. 2017. Hal : 43-51
- Rismayanti, I. D. A., Sundayana, I. M., Ariana, P. A., & Heri, M. (2021). Edukasi Diabetes terhadap Penurunan Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 3(1). <https://doi.org/10.31539/joting.v3i1.2111>
- Rustama, D.S., dkk., 2017. *Diabetes Mellitus. Dalam: Jose RL. Batubara, dkk, Endokrinologi Anak, Edisi I. Ikatan Dokter Anak Indonesia, Jakarta*
- Samiran, S., Rabbany, N., Aini, Z., Zulkarnain, Z., & Murzalina, C. (2020). The Relationship Between Diabetes Self-Management and Blood Glucose Control in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus in Ulee Kareng Subdistrict, Banda Aceh. *The International Journal of Tropical Veterinary and Biomedical Research*, 5(2). <https://doi.org/10.21157/ijtvbr.v5i2.20487>
- Smeltzer, S. C & Barre, B. G. (2017). *Buku ajar keperawatan medikal-bedah Brunner & Suddarth. Journal of Chemical Information and Modeling.* <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi (mixed Methods).* In *Alfabet.*
- Sugiyono, P. D. (2019). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D (Cetakan Ke 26).* In *Bandung: CV Alfabeta.*
- Sutawardana, J. H, dkk. (2017). Studi fenomenologi pengalaman penyandang Diabetes Mellitus yang pernah mengalami episode Hipoglikemia. *Nurse Line Journal*, 1 (1),159-175
- Suyono, S. (2015). *Patofisiologi Diabetes Melitus. In Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu Edisi Kedua.* <https://doi.org/10.1080/10934520009377048>
- Syamsiyah, N 2017, *Berdamai dengan Diabetes,* Bumi Medika, Jakarta.

- Tjokrowawiro, Askandar. (2015). *Buku ajar ilmu penyakit dalam. Ed.2: Fakultas Kedokteran Universitas ... - Google Buku*. Perpustakaan Nasional RI.
- Wicaksono, S., & Fajriyah, N. N. (2018). Hubungan Keaktifan dalam Klub Prolanis Terhadap Peningkatan Kualitas Hidup Diabetisi Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIK)*.
- Windari, L. A. (2018). Skripsi pengaruh self regulation terhadap kekambuhan penyakit rheumatoid arthritis pada lansia (.
- World Health Organization 2017, *Diabetes*, diakses pada tanggal 14 Januari 2018 dari <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs312/en/>

