

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, R., Susanto, Y., & Khadizah, S. (2017). Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Dengan Penyakit Penyerta Di Poli Jantung RSUD Ratu Zalecha Martapura. *Jurnal Pharmascience*, 4(2), 210–218. <https://doi.org/10.20527/jps.v4i2.5774>
- Argasihta, G. Q. (2019). *Hubungan Kecerdasan Emosional dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Kasihan II* [Universitas Alma Ata Yogyakarta]. <http://elibrary.almaata.ac.id/1488/>
- Damayanti, S. (2017). *Diabetes Melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Dezutter, J., Casalin, S., Wachholtz, A., Luyckx, K., Hekking, J., & Vandewiele, W. (2013). Meaning in life: An important factor for the psychological well-being of chronically ill patients? *Rehabilitation Psychology*. <https://doi.org/10.1037/a0034393>
- Endarti, A. T. (2015). Kualitas Hidup Kesehatan: Konsep, Model, dan Penggunaan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7(2), 97–108. http://61.8.75.226/itblog/attachments/article/3148/KUALITAS_HIDUP_KESEHATAN_KONSEP_MODEL_DAN_PENGGUNAAN.pdf
- Eva, N., Shanti, P., Hidayah, N., & Bisri, M. (2020). Pengaruh Dukungan Sosial terhadap Kesejahteraan Psikologis Mahasiswa dengan Religiusitas sebagai Moderator. *Jurnal Kajian Bimbingan Dan Konseling*. <https://doi.org/10.17977/um001v5i32020p122>
- Firani, N. K., Fatonah, S., Arsana, P. M., Waafi, A. K., & Kristyoadi, S. A. (2023). *Deteksi Kelainan Hemostasis pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Metode Tromboelastografi*. Malang: Tim UB Press. https://www.google.co.id/books/edition/Deteksi_Kelainan_Hemostasis_pada_Penderi/UXXzEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Fitri, S., Luawo, M. I. R., & Noor, R. (2017). Gambaran Kesejahteraan Psikologis Pada Remaja Laki-Laki di SMA Negeri Se-Dki Jakarta. *INSIGHT: JURNAL BIMBINGAN KONSELING*. <https://doi.org/10.21009/insight.061.05>
- Ginting, A., & Saragih, H. (2021). Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus Di Desa Onozitoli Sifaoroasi Kecamatan Gunungsitoli Kota Gunungsitoli 2020. *JINTAN: Jurnal Ilmu Keperawatan*, 1(2), 82–90. <https://doi.org/10.51771/jintan.v1i2.52>
- Hofstede, G. (2011). Dimensionalizing Cultures: The Hofstede Model in Context. *Online Readings in Psychology and Culture*.

<https://doi.org/10.9707/2307-0919.1014>

Huppert, F. A. (2018). Psychological Well-being: Evidence Regarding its Causes and Consequences. *Applied Psychology: Health and Well-Being*. <https://doi.org/10.1111/j.1758-0854.2009.01008.x>

International Diabetes Federation (IDF). (2021). *IDF Diabetes Atlas Tenth Edition 2021*. Atlas: International Diabetes Federation.

Jubaedah, B. (2022). *Kualitas Hidup Pada Penderita Diabetes Mellitus: Literatur Review* [STIKES Ahmad Dahlan Cirebon]. <https://repository.stikes-adc.ac.id/file/mahasiswa/1852936466.pdf>

Kemendes RI. (2023). *Profil Kesehatan Indonesia 2022*. Jakarta: Kemendes RI.

Lestari, Zulkarnain, & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar, November*, 237–241. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>

Livana, Sari, I. P., & Hermanto. (2018). Gambaran tingkat stres pasien diabetes mellitus. *Jurnal Perawat Indonesia*, 2(1), 41–50. <https://journal.ppnijateng.org/index.php/jpi/article/download/40/26/105>

Mulia, S., Diani, N., Choiruna, H. P., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., Mangkurat, U. L., & Km, J. A. Y. (2019). Comparison of Life Quality of Type 2 Diabetes Melitus Patients Based on Old. *Jurnal Caring Nursing*, 3(2), 46–51. <https://journal.umbjm.ac.id/index.php/caring-nursing/article/download/240/272/>

Musnelina, L., Mutiara, W., & Rianti, A. (2021). Pengukuran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Penyakit Penyerta Hipertensi Menggunakan SF-36. *Sainstech Farma*, 14(2), 63–69. <https://doi.org/10.37277/sfj.v14i2.832>

Purwansyah, D. (2019). *Hubungan Self-Stigma dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Poli Penyakit Dalam RS Tingkat III Baladhika Husada Kabupaten Jember* [Universitas Jember]. <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/93614>

Putri, A., Ariska, B. L., & Damaiyanti, S. (2020). Hubungan Emotional Intelligence Terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Puskesmas Guguak Pajang Tahun 2018. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Lamongan*, 1(1), 1–11. <https://osf.io/j2gb5/download>

Seprian, D., Hidayah, N., & Masmuri, M. (2023). Psychological Well-Being Pada Pasien Diabetes Melitus Yang Menjalani Rawat Inap. *Citra Delima Scientific Journal of Citra Internasional Institute*, 7(1), 14–19.

<https://doi.org/10.33862/citradelima.v7i1.342>

- Siwiutami, F. (2017). *Gambaran kualitas Hidup pada Penyandang Diabetes Mellitus di Puskesmas Purwosari* [Universitas Muhammadiyah Surakarta]. https://eprints.ums.ac.id/57246/19/NASKAH_PUBLIKASI.pdf
- Skakon, J., Nielsen, K., Borg, V., & Guzman, J. (2010). Are leaders' well-being, behaviours and style associated with the affective well-being of their employees? A systematic review of three decades of research. *Work and Stress*. <https://doi.org/10.1080/02678373.2010.495262>
- Soedarsono. (2016). *Cara Alami Mencegah & Mengobati Diabetes*. Surabaya: Stomata.
- Soelistijo, S. A. (2019). Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia. In *Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*. Jakarta: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. <https://pbperkeni.or.id/catalog-buku/pedoman-pengelolaan-dan-pencegahan-diabetes-melitus-tipe-2-di-indonesia-2021>
- Syatriani, S. (2023). *Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus*. Sulawesi: Rizmedia Pustaka Indonesia. https://books.google.co.id/books?id=t2i4EAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Teli, M. (2017). Quality of Life Type 2 Diabetes Mellitus At Public Health Center Kupang City. *Jurnal Info Kesehatan*, 15(1), 119–134. <https://media.neliti.com/media/publications/259713-kualitas-hidup-pasien-diabetes-melitus-t-1596378d.pdf>
- Tiurma, R. J., & Syahrizal. (2021). Obesitas Sentral dengan Kejadian Hiperglikemia pada Pegawai Satuan Kerja Perangkat Daerah. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 5(3), 227–238. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>
- Warr, P. (2011). Work happiness and unhappiness. In *Work Happiness and Unhappiness*. <https://doi.org/10.4324/9780203936856>
- Wells, B. G., DiPiro, J. T., Schwinghammer, T. L., & DiPiro, C. V. (2017). *Pharmacotherapy Handbook, Tenth Edition*. New York: McGraw-Hill Companies. https://drive.google.com/file/d/1DgT-f9YKmhkhkEpw_2rq475-BDoEdmB/view
- Wells, I. E. (2010). Psychological well-being. In *Psychological Well-Being*. <https://doi.org/10.4324/9780203976753-6>
- WHO. (2019). Classification of diabetes mellitus. In *Clinics in Laboratory*

Medicine (Vol. 21, Issue 1). https://doi.org/10.5005/jp/books/12855_84

Zainuddin, M., Utomo, W., & Herlina. (2015). Hubungan Stres dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Online Mahasiswa*, 2(1), 1–9. <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/view/5213>

Zuriati, Z. (2020). Pengaruh Aktifitas Fisik : Senam Diabetes Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Pauh Padang. *Jurnal Kesehatan Lentera 'Aisyiyah*, 3(1), 244–249. <https://jurnal.politasumbar.ac.id/index.php/jl/article/download/45/34/34>