

DAFTAR PUSTAKA

- Atiq ur R. (2015). *Prevalence and Level of Depression, Anxiety and Stress among Patient with Type-2 Diabetes Melitus*. 11(2), 81–86.
- Azizah, R., & Hartanti, R. D. (2016). Hubungan Antara Tingkat Stress Dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonopringgo Pekalongan. *Jurnal University Reseach Coloquium*, 261–278.
- Badedi, M., Solan, Y., Hussain Darraj, Abdullah Sabai, Mohamed Mahfouz, Saleh Alamodi, & Abdullah Alsabaani. (2016). Factors Associated with Long-Term Control of Type 2 Diabetes Mellitus. *Journal of Diabetes Research*, 8.
- Bombay, E. (2016). *Hubungan Tingkat Depresi dengan Mekanisme Koping Pasien Gagal Ginjal*.
- Chew, B. H., vos, R. C., Stellato, R. K., & Rutten, G. E. H. M. (2017). Diabetes-related distress and depressive symptoms are not merely negative over a 3-year period in Malaysian adults with type 2 diabetes mellitus receiving regular primary diabetes care. *Frontiers in Psychology*, 8(OCT), 1–8. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2017.01834> (diakses pada tanggal : 22 Februari 2023)
- Derek, M. I., Rottie, J. V., & Kallo, V. (2017). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Kasih Gmim Manado. *E-JournalKeperawatan*, 5(1), 1–6. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/14730> (diakses pada tanggal : 22 Februari 2023)
- Dewi, R., Anugrah, I. H., & Permana, I. (n.d.). Hubungan Mekanisme Koping dengan Kualitas Hidup pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Relationship of the Koping Mechanism With the Quality of Life in Type 2 Diabetes Melitus Patients. 2017.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2021). *Profil Kesehatan Bali*.
- Edwina, D. A., Manaf, A., & Efrida, E. (2015). 102 Jurnal Kesehatan Andalas. 2015; 4(1) 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*, 4(1), 102–106. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i1.207> (diakses pada tanggal 20 Februari 2023)
- Fatimah, R. N. (2015). *Diabetes Melitus Tipe 2*. 4(5).
- Heriani, P., Nauli, F. A., & Woferst, R. (2013). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Penyakit Diabetes Melitus Terhadap Mekanisme Koping Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Teluk Kuantan*.
- Hindayani, S., & Daniati, K. (2022). Mekanisme Koping pada Ibu Menyusui yang Mengalami Covid-19 di RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Jurnal of Bionursing*, 4(1), 55–62.
- IDF. (2015). *IDF Diabetes Atlas, the Seventh Edition*. <http://www.diabetesatlas.org/resources/2015-atlas.html> (diakses pada tanggal

: 18 Februari 2023)

- IDF. (2021). International Diabetes Federation. In *Diabetes Research and Clinical Practice* (Vol. 102, Issue 2). <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013> (diakses pada tanggal 22 Februari 2023).
- Kasmaria, I., I., & Yakub, A. S. (2018). Pengaruh Penyuluhan Manajemen Stres Terhadap Mekanisme Koping Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Mangasa Kota Makasar. *Jurnal Media Keperawatan*, 09(02).
- Kemenkes RI. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. In *Laporan Nasional Riskesdas 2018* (Vol. 53, Issue 9, pp. 154–165). [http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK No. 57 Tahun 2013 tentang PTRM.pdf](http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK%20No.%2057%20Tahun%202013%20tentang%20PTRM.pdf) (diakses pada tanggal 23 Februari 2023)
- Kesehatan, K., & Indonesia, R. (2018). Profil Kesehatan Kemenkes RI. In *Profil Kesehatan Kemenkes RI*. file:///C:/Users/HP/Downloads/PROFIL_KESEHATAN_2018.pdf
- Li, j., C., & Li, T. M. H. (2016). *Eustress or Distress: an Emprical Study of Perceived Stress in Everyday College Life*. <https://doi.org/10.1145/2968219.2968309>. (diakses pada tanggal 23 Februari 2023)
- M, S., S, I. K., & Y, I. (2015). *Relaksasi Otot Progresif terhadap Stres Psikologi dan Perilaku*.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. *Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 148, 148–162.
- Misnadiarly. (2006). *Diabetes mellitus gangren, ulcer, infeksi : mengenali gejala, menanggulangi, mencegah komplikasi / Misnadiarly*. Pustaka Populer Obor.
- Nasution, F., Andilala, & Siregar, A. A. (2021). Faktor Resiko Kejadian Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan Vol. 9 No.2, Mei 2021*, 9.
- Padila. (2012). *Keperawatan Medikal Bedah*. Nuha Medika.
- PERKENI. (2015). *Konsesus Pencegahan dan Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*.
- Pratiwi, P., Amatiria, G., & Yamin, M. (2014). Pengaruh Stress Terhadap Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Kesehatan*, v(1), 11–16.
- Semiardji, G. (2009). *Stres emosional pada penyandang diabetes. Penatalaksanaan diabetes melitusterpadu edisi kedua*. Balai Penerbit FKUI.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Penelitian Riset Keperawatan*. Graha Ilmu.
- Silalahi, L. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Tindakan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Promkes*, 7, 223–232. <https://doi.org/0.20473/jpk.V7.I2.2019.223-232> (diakses pada tanggal 24 Februari 2023)

- Stuart, G. W. (2016). *Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa Stuart Edisi Indonesia*. Elsevier.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian. *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Tjokoprawiro, A. (2011). *Hidup sehat bersama diabetes: Panduan lengkap pola makan untuk penderita diabetes*. PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Untari, D. T. (2018). *Metodologi penelitian: Penelitian Kontemporer Bidang Ekonomi dan Bisnis*. Pena Persada.
- Utami, A. P. (2016a). *Gambaran Mekanisme Koping Stres pada Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sambit Ponorogo Jawa Timur*.
- Utami, A. P. (2016b). *Gambaran Mekanisme Koping Stres pada Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sambit Ponorogo Jawa Timur*.
- Yan, L. ., Marisdayana, R., & Irma, R. (2017a). Hubungan Penerimaan Diri dan Tingkat Stres pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Endurance*, 2(3), 312. <https://doi.org/10.2216/jen.v2i3.2234> (diakses pada tanggal 24 Februari 2023)
- Yan, L. ., Marisdayana, R., & Irma, R. (2017b). Hubungan Penerimaan Diri dan Tingkat Stres pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Endurance*, 2(3), 312. <https://doi.org/10.2216/jen.v2i3.2234> (diakses pada tanggal 24 Februari 2023)