

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulmutalib, A., Syahrir, H., & Askar, M. (2014). *Kadar Glukosa Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Melitus. 4*, 453–454.
- Ahyar, H., Maret, U. S., Andriani, H., Sukmana, D. J., Mada, U. G., Hardani, S.Pd., M. S., Nur Hikmatul Auliya, G. C. B., Helmina Andriani, M. S., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (H. Abadi, Ed.; Pertama, Issue March). Cv. Pustaka Ilmu Group.
- Amir, S. M. J., Wungouw, H., & Pangemanan, D. (2015). Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Bahu Kota Manado. *Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*, 3.
- Brsu Tabanan. (2019). *Upaya Rumah Sakit Tabanan*. Brsu Tabanan. <https://Rsud.Tabanankab.Go.Id/Penyuluhan-Senam-Kaki-Diabetes-Di-Ruang-Dahlia-Garing/>
- Brsu Tabanan. (2020). *Data Rekam Medik Brsu Tabanan*.
- Decroli, E. (2015). *Diabetes Melitus Tipe 2* (Alexander Kam Dkk, Ed.; Pertama). Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. [Http://Repo.Unand.Ac.Id/21867/1/Buku Diabetes Melitus \(Lengkap\).Pdf](http://Repo.Unand.Ac.Id/21867/1/Buku%20Diabetes%20Melitus%20(Lengkap).Pdf)
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2018). Profil Kesehatan Provinsi Bali 2018. *Dinas Kesehatan Provinsi Bali*, 1–129. <https://Www.Diskesbaliprov.Go.Id>
- Dinkes Tabanan. (2018). *Profil Kesehatan Kabupaten Tabanan Tahun 2018*. Dinas Kesehatan Kabupaten Tabanan. <https://Www.Diskes.Baliprov.Go.Id/Download/Profil-Kesehatan-Tabanan-2018/>
- Fahmiah, I., & Latra, I. (2016). Faktor Yang Memengaruhi Kadar Gula Darah Puasa Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Poli Diabetes Rsud Dr. Soetomo Surabaya Menggunakan Regresi Probit Biner. *Jurnal Sains Dan Seni Its*, 5(2), 456–461.
- Hermawan, I. (2019). *Metodologi Penelitian* (C. S. Rahayu, Ed.; Pertama). Hidayatul Quran Kuningan. [https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Vja4dwaaqbaj&Pg=Pa68&Dq=Batas+Margin+Error+Rumus+Slovin&Hl=Id&Sa=X&Ved=2ahukewj\\_5kj1\\_9dua\\_hvo7xmbhuhtdskq6aewanoecamqag#V=Onepage&Q=Batas Margin Error Rumus Slovin&F=False](https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Vja4dwaaqbaj&Pg=Pa68&Dq=Batas+Margin+Error+Rumus+Slovin&Hl=Id&Sa=X&Ved=2ahukewj_5kj1_9dua_hvo7xmbhuhtdskq6aewanoecamqag#V=Onepage&Q=Batas%20Margin%20Error%20Rumus%20Slovin&F=False)

- Infodatin. (2018). Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan Ri*, 1–8.
- International Diabetes Federation. (2019). *463 People Living With Diabetes Million* (S. Karurang, Ed.; 9th Ed.). International Diabetes Federation.
- Isnaini, N., & Ratnasari, R. (2018). Faktor Risiko Mempengaruhi Kejadian Diabetes Mellitus Tipe Dua. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 14(1), 59–68. <https://doi.org/10.31101/jkk.550>
- Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar. (2017). Jurnal Gema Keperawatan. *Jurnal Gema Keperawatan*, 10, 109–204.
- Kemendes Ri. (2020). *Infodatin Diabetes Melitus Kemenkes Ri* (W. Widiyanti, Ed.). Kementerian Kesehatan Ri Pusat Data Dan Informasi.
- Linggardini, K. (2019). Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, 53(9), 1689–1699.
- Marewa, L. Waris. (2015). *Kencing Manis (Diabetes Mellitus) Di Sulawesi Selatan* (Pertama). Yayasan Pustaka Obor Indonesia. <https://doi.org/836.33.20.2015>
- Masfufah. (2014). Pengetahuan, Kadar Glukosa Darah Dan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalandi Wilayah Kerja Puskesmas Kota Makassar. *Jurnal Kesehatan*, 1, 1–12. <https://www.odoo.com/page/point-of-sale-shop>
- Masturoh, I. (2018). *Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan (Rmik)*. 53(9), 81–82. <http://publications.lib.chalmers.se/records/fulltext/245180/245180.pdf>
- Ngurah, I. G. K. G., & Sukmayanti, M. (2014). Efikasi Diri Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar*, 21.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis* (A. Suslia, Ed.; 4th Ed.).
- Perkeni. (2011). *Konsensus Pengendalian Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe2 Di Indonesia 2011*. 16, 10. [http://eprints.ums.ac.id/37501/6/Bab 11.pdf](http://eprints.ums.ac.id/37501/6/Bab%2011.pdf)
- Perkeni. (2015). *Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe2 Di Indonesia 2015*. In *Perkeni* (Pertama). Pb Perkeni. <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2019/01/4.-Konsensus-Pengelolaan-Dan-Pencegahan-Diabetes-Mellitus-Tipe-2-Di-Indonesia-Perkeni->

2015.Pdf&Ved=2ahukewjy8kos8cfoahxcb30khqb1ck0qfjadegqibhab&Usg=Aov

- Prasetyani, D., & Sodikin. (2017). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus (Dm) Tipe 2. *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2*, 10(2), 1–9. [Http://Jka.Stikesalirsyadclp.Ac.Id/Index.Php/Jka/Article/View/76](http://Jka.Stikesalirsyadclp.Ac.Id/Index.Php/Jka/Article/View/76)
- Rachmawati, N., Safitri Dyan, N. K., Jurusan Keperawatan, M., Kedokteran, F., Diponegoro, U., & Pengajar Departemen Keperawatan Dewasa Jurusan Keperawatan, S. (2015). Gambaran Kontrol Dan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Di Poliklinik Penyakit Dalam Rsj Prof. Dr. Soerojo Magelang. *Jurnal Jurusan Keperawatan*, 01, 1–8. [Http://Ejournal-S1.Undip.Ac.Id/](http://Ejournal-S1.Undip.Ac.Id/)
- Rantung, J., Yetti, K., & Herawati, T. (2015). Hubungan Self-Care Dengan Kualitas Hidup Ppasien Diabetes Melitus (Dm) Di Persatuan Diabetes Indonesia (Persadia) Cabang Cimahi The Relationship Between Self-Care And Pairnts Diabetes Melutus (Dm) In Persatuan Diabetes Indonesia (Persadia) In Cimahi. *Skolastik Keperawatan*, 1(1), 38–51. [Https://Media.Neliti.Com/Media/Publications/130199-Id-Hubungan-Self-Care-Dengan-Kualitas-Hidup.Pdf](https://Media.Neliti.Com/Media/Publications/130199-Id-Hubungan-Self-Care-Dengan-Kualitas-Hidup.Pdf)
- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar 2018. In *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*. Kementerian Kesehatan Ri Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan.
- Rita, N. (2018). Hubungan Jenis Kelamin, Olah Raga Dan Obesitas Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Pada Lansia. *Jik- Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(1), 96. [Https://Doi.Org/10.33757/Jik.V2i1.52](https://Doi.Org/10.33757/Jik.V2i1.52)
- Supriyadi. (2017). *Panduan Praktis Skrining Kaki Diabetes Melitus (Pertama)*. Cv Budi Utama. [Https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Cr9-Dwaaqbaj&Lpg=Pp1&Dq=BukuDiabetesMelitus&Hl=Id&Pg=Pa1#V=Onepage&Q=BukuDiabetesMelitus&F=False](https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Cr9-Dwaaqbaj&Lpg=Pp1&Dq=BukuDiabetesMelitus&Hl=Id&Pg=Pa1#V=Onepage&Q=BukuDiabetesMelitus&F=False)
- Tandra, H. (2017). *Segala Sesuatu Yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes* (2nd Ed.). Pt Gramedia Pustaka Utama. [Https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Espgdwaaqbaj&Printsec=Frontcover#V=Onepage&Q&F=False](https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Espgdwaaqbaj&Printsec=Frontcover#V=Onepage&Q&F=False)
- Tjokroprawiro, A. (2011). *Hidup Sehat Bersama Diabetes* (Tiga). Pt Gramedia Pustaka Utama. [Https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Yvzjdwaaqbaj&Lpg=Pp1&Dq=BukuDampakDiabetesMelitusUlkusDiabetik&Hl=Id&Pg=Pa18#V=Onepage&Q&F=False](https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Yvzjdwaaqbaj&Lpg=Pp1&Dq=BukuDampakDiabetesMelitusUlkusDiabetik&Hl=Id&Pg=Pa18#V=Onepage&Q&F=False)

- Trisnadewi, Ni Wayan, & Pramesti, T. A. (2020). *Jurnal Kesehatan. Kesehatan*.  
<https://doi.org/10.35730/jk.v11i2.454>
- Trisnadewi, N. W., Adiputra, I. M. S., & Mitayanti, N. K. (2018). Gambaran Pengetahuan Pasien Diabetes Mellitus (Dm) Dan Keluarga Tentang Manajemen Dm Tipe 2. *Bali Medika Jurnal*, 5(2), 22–45.  
<https://doi.org/10.36376/bmj.v5i2.33>
- Umami, R. T., Angraini, H., Nuroini, F., & Semarang, U. M. (2018). Hubungan Kadar Glukosa Darah Dengan Hba1c Pada Ulkus Diabetikum. *J/Urnal Kesehatan, 1*, 297–301.
- Wahyuni, D., Baturaja, P., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., & Sriwijaya, U. (2016). Hubungan Antara Kadar Glukosa Darah Dengan Derajat Ulkus Kaki Diabetik Abstrak Pendahuluan Diabetes Mellitus Merupakan Salah Satu Penyakit Degeneratif Yang Mempunyai Angka Prevalensi Setiap Tahunnya Meningkat Seiring Dengan Tingkat Pertumbuhan Ekonomi . 1. *Keperawatan Sriwijaya*, 3(2355), 44–50.
- Wahyuni, S., & Alkaff, R. N. (2013). Diabetes Melitus Pada Perempuan Di Indonesia. *Jurnal Kesehatan*, 3(1), 46–51.
- Who. (2019). Classification Of Diabetes Mellitus. In *Clinics In Laboratory Medicine* (Vol. 21, Issue 1). World Health Organization.  
[https://doi.org/10.5005/jp/books/12855\\_84](https://doi.org/10.5005/jp/books/12855_84)