

## DAFTAR PUSTAKA

- ADA (*American Diabetes Association*), 2010. *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. Diabetes Care Vol.33: S62-9.*
- Alrub, A. A., Hyassat, D., Khader, Y. S., Bani-Mustafa, R., Younes, N., & Ajlouni, K. (2019). Factors associated with health-related quality of life among Jordanian patients with diabetic foot ulcer. *Journal of Diabetes Research*, 2019. <https://doi.org/10.1155/2019/4706720>
- American Diabetes Association, 2011. *Diagnosis And Classification Of Diabetes Mellitus. Diabetes Care*
- Ariyanti. 2012. Hubungan Perawatan Kaki dengan Risiko Ulkus Kaki Diabetes Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta, Tesis, Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Betteng. 2014. *Analisis Faktor Resiko Penyebab Terjadinya Diabetes Melitus Tipe II Pada Wanita Usia Produktif Di Puskesmas Wawonasa*. *Journal e-Biomedik*.2(2) : 409
- Depkes RI. 2008. *Pedoman Teknis Penemuan Dan Tatalaksana penyakit Diabetes Melitus, Catatan ke 2* Jakarta: Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular, Dirjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. STIKES jenderal a. Yani yogyakarta perpustakaan
- \_\_\_\_\_. 2009. *Klasifikasi umur menurut kategori*. Jakarta: Ditjen Yankes.
- \_\_\_\_\_. 2013. *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Melitus*. Jakarta: Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik Ditjen Bina Farmasi dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia
- Fitria, E., Nur, A., Marissa, N., & Ramadhan, N. (2017). Karakteristik Ulkus Diabetikum pada Penderita Diabetes Mellitus di RSUD dr. Zainal Abidin dan RSUD Meuraxa Banda Aceh *Characteristics Of Ulcer Among Diabetes Mellitus Patient In Rsud Dr. Zainal Abidin And RSUD Meuraxa Banda Aceh*. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 45(3), 153–160.
- Fuad ihsan. 2013. *Dasar-dasar Kependidikan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Ganong, William F. *Fisiologi Kedokteran*. Edisi 22. Jakarta : Penerbit Buku.
- Hasbullah. 2009. *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan* : PT Rajagrafindo Persada.

- Hertuida Clara. 2018. *tentang Hubungan Pendidikan dan Pengetahuan dengan Perilaku Manajemen Diri Diabetes Mellitus Tipe 2*. Skripsi
- Hendra, M., Nugraha, S., Wahyuni, N., Ayu, P., & Saraswati, S. (2019). Neuromuscular Facilitation Pada Ulkus Diabetikum the Effectiveness of Low Power Laser Therapy and Proprioceptive Neuromuscular Facilitation on Grade 2 Diabetic Foot Ulcers. 43–50.
- Husniawati, N. 2015. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Ulkus Kaki Diabetes Mellitus di Klinik Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(2), 138–143.
- Hidayat,A.Aziz. 2007. *Metode Penelitian Keperawatan Dan Teknik Analisis Data*. Surabaya: Salemba Medika.
- IDF. 2017. *International Diabetes Federation (IDF) Diabetes Atlas Eighth edition* : International Diabetes Federation
- \_\_\_\_\_. 2009. *Metode Penelitian dan Teknik Analisa Data*. Jakarta. Salemba Medika.
- Kemenkes RI. (2018). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia tahun 2018. In *Riset Kesehatan Dasar 2018* (pp. 182–183).
- Kemenkes RI. 2020. *Infodatin 2020 Diabetes Melitus Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.
- Marbun, AS. 2021. *Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) Berbasis Aplikasi Whatsapp Terhadap Self Efficacy Pada Pasien DM Tipe 2 Di Puskesmas Hamparan Perak*.Vol 4 No. 2. *Jurnal Mutiara Ners*.<http://114.7.97.221/index.php/NERS/article/view/2071>
- Mahfud, M. U. 2012. Hubungan Perawatan Kaki Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Kejadian Ulkus Diabetik Di RSUD Dr. Moewardi. Universitas Muhammadiyah Surakarta,
- Mamangkey, Kapantow, N. H., & Ratag, B. T. 2014. *Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Dan Riwayat Keluarga Menderita Dm Dengan Kejadian Dm Tipe 2 Pada Pasien Rawat Jalan Di Poliklinik Penyakit Dalam Blu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi, 1–6
- Mariam, T. G., Alemayehu, A., Tesfaye, E., Mequannt, W., Temesgen, K., Yetwale, F., & Limenih, M. A. 2017. Prevalence of Diabetic Foot Ulcer and Associated Factors among Adult Diabetic Patients Who Attend the Diabetic Follow-Up Clinic at the University of Gondar Referral Hospital, North West Ethiopia, 2016: Institutional-Based Cross-Sectional Study. *Journal of Diabetes Research*, 2017.

<https://doi.org/10.1155/2017/2879249>

- Melinda Aryani. 2022. *hubungan tingkat pengetahuan dan sikap terhadap pencegahan ulkus kaki diabetik pada pasien DM tipe 2 di Puskesmas Kecamatan Pasar Minggu*. Skripsi
- Mubarak, W.I. 2007. *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Notes. 2020. *Foot self - care behavior and its predictors in diabetic patients in Indonesia*. *BMC Research Notes*, 4–9. <https://doi.org/10.1186/s13104-020-4903-y>
- Notoatmodjo S. 2011. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Prilaku*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Nursalam 2014. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu*. Jakarta. Salemba Medika
- Price, SA, Wilson, 2012. *LM. Patofisiologi : Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Volume 2* Ed/6. Jakarta: EGC.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*. [http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi\\_rakor\\_pop\\_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakor_pop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf) – Diakses Agustus 2018
- Silalahi, J., 2019, *The Independence Learning and Learning Outcomes ff Mathematical Analysis of Students at Civil Engineering Department, Faculty of Engineering, Universitas Negeri Padang*. *Journal of Physics: Conference Series*, 1456 (2020), 1-8
- Suardi dkk. 2017. *Dasar-Dasar Pendidikan*, Yogyakarta: Parama Ilmu.
- Suiraoaka, I. 2012. *Penyakit Degeneratif: Mengenal, Mencegah dan Mengurangi Faktor Risiko 9 Penyakit Degeneratif (Pertama)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sugiyono, 2004. *Metode Penelitian Bisnis*. Alfabeta, CV. Bandung.
- \_\_\_\_\_, 2006. *Statistika Untuk Penelitian, Cetakan Ketujuh*, Bandung: CV. Alfabeta.
- \_\_\_\_\_, 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Bandung:

Alfabeta.

- Sunaryo. 2004. *Psikologi Untuk Pendidikan*. Jakarta: EGC.
- Sundari, A., Aulawi, K., & Harjanto, D. (2017). gambaran tingkat pengetahuantentang-ulk.pdf.
- Suryati, I., Primal, D., & Pordiati, D. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Lama Menderita Diabetes Mellitus (Dm) Dengan Kejadian Ulkus Diabetikum Pada Pasien Dm Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*, 6(1), 1–8. <https://doi.org/10.33653/jkp.v6i1.214>
- Suyono S. 2010. *Diabetes melitus di Indonesia*. In: Sudoyo W, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiati S, eds. *Buku ajar ilmu penyakit dalam. Jilid III. Edisi IV*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia;
- Takdir Illahi. 2012. *Pembelajaran Discovery Strategy dan Mental Vocational Skill*. Jogjakarta: Diva Press.
- Tarjo. (2019). Metode Penelitian (1st ed.). Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=SizGDwAAQBAJ&lpg=PP1&dq=populasi dan sampel penelitian kuantitatif&hl=id&pg=PR4#v=onepage&q=populasi dan sampel penelitian kuantitatif&f=false>
- van Netten, J. J., Lazzarini, P. A., Armstrong, D. G., Bus, S. A., Fitridge, R., Harding, K., Kinnear, E., Malone, M., Menz, H. B., Perrin, B. M., Postema, K., Prentice, J., Schott, K. H., & Wraight, P. R. (2018). Diabetic Foot Australia guideline on footwear for people with diabetes. *Journal of Foot and Ankle Research*, 11(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s13047-017-0244-z>
- Veronika Beka Mayorga 2023. *Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Gizi Dengan Tingkat Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Mellitus Tipe II UPTD Puskesmas Waimangura*. Skripsi
- Wawan, A dan Dewi, M. (2011). Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Prilaku Manusia Dilengkapi Contoh Kuesioner. Nuha Medika.
- Waspadji, S. 2009. Kaki Diabetik, Dalam : Aru W, dkk, editors, Ilmu Penyakit Dalam, Jilid III, Edisi V, Jakarta
- \_\_\_\_\_. 2009. Komplikasi Kronik Diabetes, Mekanisme Terjadinya, Diagnosis dan Strategi Pengelolaan. Dalam : Aru W, dkk, editors, Ilmu Penyakit Dalam, Jilid III, Edisi V, Jakarta

World Health Organization. 2014. Global Status Report On Noncommunicable Disease. WHO

Yekta, Z, Reza, P, Rahim, N, Leila, R, Mohammad, G. 2011. Clinical and behavioral factors associated with management outcome in hospitalized patients with diabetic foot ulcer. Dove Press Journal. Diakses pada 20 maret 2012.

