

## DAFTAR PUSTAKA

- AADE. (2014). *Self-care Behaviour*. America: American Association of Diabetes Educators.
- Adimuntja, N.P. (2017). The Analysis of Tthe Factor Related to the Activity of Diabetic Self-Care In Patients With Diabetes Melitus Type 2 At Labuang Baji Regional General Hospital, Makassar City. *Belasio*.
- Amelia, R. Taiyeb, A.M., Idris, I.S. (2019). Relationship between Diet and Physical Activity on Blood Glucose Levels of Diabetes Mellitus Patients in the Work Area of Sabbangparu Health Center, Wajo Regency. *Prosiding Seminar Nasioal Biologi VI*, 620-630.
- Astrama, M., Yasa, N.K., Sintaasih, D.K. (2021). *Perilaku Kerja Inovatif, Budaya Organisasi dan Kinerja Karyawan: Konsep dan Aplikasi dalam Penelitian*. Jakarta: Media Sains Indonesia.
- Beck, J., Greenwood, D.A., Blanton, R. (2017). 2017 National Standards for Diabetes Self-Management Education and Support. *Care.Diabetsjournals.org*. 1-11.
- Blackwell, W. (2015). *Nursing Diagnoses*. Alvarez: Nanda Internasional.
- Burhan, H. (2019). Perbedaan Budaya, Sosial Ekonomi, Sikap dan Perilaku Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Masyarakat Perkotaan dan Pedesaan di Provinsi Sulawesi Tenggara. (*tesis*). Universitas Negeri Semarang.
- Decroli, E. (2019). *Diabets Melitus Tipe 2*. Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dharma, Kelana Kusuma. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan Panduan Melaksanakan dan Menerepkan Hasil Penelitian*. Jakarta : Trans Info Media.
- Endraswara, S. (2011). *Metode, Teori, Teknik Penelitian Kebudayaan*. Yogyakarta: Pustaka Widyatama.
- Fox, C., Kilvert, A. (2011). *Bersahabat dengan Diabetes Tipe 2*. Depok: Penebar Plus<sup>+</sup>.
- Gaol, M.J.L. 2019. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Self-Care pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Pancur Batu. *Jurnal Keperawatan Poltekkes Kemnkes Medan*: 1-15.
- Hermayudi & Ariani, A.P. (2017). *Alergi Immunologi Klinik dan Gastroenterologi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Hulu, V.L., Sinaga, T.R. (2019). *Analisis Data Statistik Parametrik Aplikasi SPSS*
- Hussein, R.N., Khther, S.A., Al-Hadithi, T.S. (2016). Impact of diabetes in physical an phsycological aspects of quality of life of diabetics in Erbil City,Iraq. *Duhoki Med. J* 4 (2), 45-59. Diunduh pada tanggal 24 Agustus 2021.
- Ibrahim, K., Kurnia, Y., Rahayuwati, L., Nurmalisa, B.E., Fitri, S.U.R. (2017). Hubungan antara Fatigue, Jumlah CD4 dan Kadar Hemoglobin pada Pasien yang Terinfeksi Human Immunodeficiency Virus (HIV). *JKV*. 5 (3): 271-280.
- Jneid, J., Lavigne, J.P., La Scola, B., Cassir, N., (2018). *The diabetic foot microbiota: A review*. *Hum. Microbiome J.* 5–6, 1–6. <https://doi.org/10.1016/j.humic.2017.09.002>
- KemenKes. (2020). *Tetap Produktif, Cegah danAtasi Diabetes Mellitus*. Jakarta : InfoDaTIN Pusat Dta dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.

Kusumawati, M. (2019). *Diabetes Begitu Dekat, Indonesia Peringkat 6 Dunia*. Bandung: Humas RSHS.

Kusniawati. (2011). Analisis Faktor yang Berkontribusi terhadap Self-care Diabetes pada Klien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Tangerang. (serial online). <http://lib.ui.ac.id>.

Larasati, T., Saputra, O., Lisiswanti, R., Tahmania, H. (2017). Strategi Koping pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2: Studi Kualitatif. *J Agromed Unila*, 4 (1): 7-13.

Lee, E.H., Lee, Y.W., Moon, S.H. (2016). A Structural Equation Model Linking Health Literacy to Self-efficacy, Self-care Activities, and Health-related Quality of Life in Patients with Type 2 Diabetes. *Asian Nursing Research*, 1-6.

Lingga, L. (2012). *Bebas Diabets Tipe-2 Tanpa Obat*. Jakarta: PT AgroMedia Pustaka.

Luthfa, I. (2019). Implementasi Selfcare Activity Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Puskesmas Bangetayu Semarang. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 47 (1): 23-28.

Marasabessy, N.B., Nasela, S.J., Abidin, L.S. (2020). *Pencegahan Penyakit Diabetes Mellitus (DM) Tipe 2*. Malang: WIneka Media.

Noor, S., Zubair, M., Ahmad, J., 2015. *Diabetic foot ulcer—A review on pathophysiology, classification and microbial etiology*. *Diabetes Metab. Syndr. Clin. Res. Rev.* 9, 192–199. <https://doi.org/10.1016/j.dsx.2015.04.007>

Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan masyarakat*. Jakarta: PT. Rineka Cipta  
Nurarif, Amin Huda and Kusuma, Hardhi. (2016). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA (NIC-NOC)*. Jogjakarta : Mediacion.

Nursalam. (2014). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Practis Edisi 4*. Jakarta : Selemba Medika, 2015. 978-602-1163-38-2.

PERKENI. (2011). *Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2*. Jakarta: Perkeni.

Perkeni., (2015). *Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2*. 1 ed. Jakarta: Perkeni.

PERKENI. (2019). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Jakarta: PB PERKENI.

Pranoto, A. (2012). *Terapi Insulin pada Penderita Diabetes Mellitus Rawat Jalan dan Rawat Inap*. Surabaya: AUP.

Pranata, S. (2016). *Merawat Penderita Diabetes Melitus*. Yogyakarta: Pustaka Panasea (27-9).

Prasetyani, D., Apriani, E., Rahayu, Y.P.E. (2018). The Relationship Between Characteristics, Knowledge And Family Support With Self-Care Ability In Type 2 Diabetes Melitus (Dm) Patients In Cilacap Center Public Health Care. *Jurnal kesehatan Al-Irsyad (JKA)*, XI (1): 40-49

Purwanti, L.E., Maghfirah, S. (2016). Faktor Resiko Komplikasi Kronis (kaki diabetik) dan Diabetes Mellitus Yipe 2. *The Indonesian Journal of Health Sciene*, 7(1): 26-39.

- Putra, A. J.P., Widayati, N., Sutawardana, J.H. (2017). Correlation between Diabetes Distress and Self-care Behaviour in People with Type 2 Diabetes Mellitus in the area of Public Health Center of Rambipuji Jember. *e-Journal Pustaka Kesehatan*, 5 (1): 185-192.
- Ramadhan, M.I. (2019). Gaya Hidup ini Bisa Tingkatkan Resiko Diabetes. <https://www.klikdokter.com> (diakses pada tanggal 26 Mei 2021).
- Riwidikdo, H. (2013). *Statistik Kesehatan dan Aplikasi SPSS Dalam Prosedur Penelitian*. Yogyakarta: Rohima Press.
- Sarwono, J. (2010). *Metode penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setiadi, E.M. (2010). *Ilmu Sosial Budaya Dasar*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Simantupang, R. (2020). *Pedoman Diet Penderita Diabetes Mellitus*. Banten: Yayasan Pendidikan dan Sosial.
- Soewondo, P., Ferrario, A., Tahapany, D.L. (2013). Challenges in diabetes management in Indonesia: a literature review. *Globalization and Health*, 9 (63): 1-17.
- Sulasmono, B.S. (2012). Problem Solving Signifikasi, Pengertian dan Ragamnya. *Satya Widya*, 28 (2): 156-165.
- Swarjana, I.K., (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: ANDI.
- Teixeria-Lemos, Nunes S., Teixeira F., Reis F. (2011). Regular physical exercise training assists in preventing type 2 diabetes development. *Biomed Central Cardiovascular Diabetology*, 10 1-15.
- Thomas, N., Jeyaraman, K., Asha, H.S., Velavan, J., Senthilvasan, K. (2016). *A Practical Guide to Diabetes Mellitus: Sixth Edition*. Departement of Endocrinology.
- Wahyuni, K.I. (2020). *Diabetes Mellitus*. Surabaya: Cv. Jakad Media Publishing.
- Yusuf, M., Daris, L. (2018). *Analisis Data Penelitian*. Bogor: IPB Press.

