

DAFTAR PUSTAKA

- Alligood, M. R. (2014) *Nursing Theorists And Their Work*. 8th Editio. St. Louis, Missouri 63043: Mosby, an imprint of Elsevier Inc.
- Bafadhal, O. M. (2017) 'Studi Konsumsi Berita Lewat Group Whatsapp', *Jurnal Komunikasi Indonesia*, V(April), pp. 49–56.
- Bai, Y. L., Chiou, C. P. and Chang, Y. Y. (2009) 'Self-care behaviour and related factors in older people with Type 2 diabetes', *Journal of Clinical Nursing*, 18(23), pp. 3308–3315. doi: 10.1111/j.1365-2702.2009.02992.x.
- Banerjee, M., Chakraborty, S. and Pal, R. (2020) 'Diabetes self-management amid COVID-19 pandemic', *Diabetes and Metabolic Syndrome: Clinical Research and Reviews*, 14(4), pp. 351–354. doi: 10.1016/j.dsx.2020.04.013.
- Berard, L. D., Booth, G., Capes, S., Quinn, S., Woo, V. (2008) 'Canadian Journal of Diabetes', *Canadian Journal Of Diabetes*, 32(September).
- Chan, M. (2016) *Global Report on Diabetes, Isbn*. Available at: http://www.who.int/about/licensing/copyright_form/index.html%0Ahttp://www.who.int/about/licensing/copyright_form/index.html%0Ahttps://apps.who.int/iris/handle/10665/204871%0Ahttp://www.who.int/about/licensing/.
- Decroli, E. (2019) *Diabetes Melitus Tipe 2*. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam.
- Defilza, N. G., Neherta, M. and Deswita, D. (2021) 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Whatsapp Tentang Imunisasi DPT (Difteri, Pertusis dan Tetanus) dan Kipi (Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi) Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(3), p. 1116. doi: 10.33087/jiubj.v21i3.1714.
- Dinkes DIY (2020) *Profil Kesehatan DIY*. Yogyakarta.
- Dinkes Sleman (2020) *Profil Kesehatan Kabupaten Sleman Tahun 2020*, Dinas Kesehatan Sleman.
- Donsu, J. D. T. (2016) *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: PUSTAKABARUPRESS.
- Fitri, D. E., Sari, S. M. and Krianto, T. (2019) 'Perbandingan Diabetes Self Management Education Metode Ceramah Menggunakan Booklet dengan Metode Group Whatsapp terhadap Self Care Behavior Pasien Diabetes Mellitus', *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 4(3), pp. 126–131. doi: 10.25311/keskom.vol4.iss3.294.
- Funnell, M. M. *et al.* (2011) 'National standards for diabetes self-management education', *Diabetes Care*, 34(SUPPL.1). doi: 10.2337/dc11-S089.
- Hasanah, N. (2003) *ADLN Perpustakaan Universitas Airlangga TESIS UJI*

VALIDITAS INSTRUMEN PENELITIAN... NUR HASANAH. Universitas Airlangga. Available at: <http://lib.unair.ac.id/>.

Hidayah, M. (2019) 'Hubungan Perilaku Self-Management Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Pucang Sewu, Surabaya', *Amerta Nutrition*, 3(3), p. 176. doi: 10.20473/amnt.v3i3.2019.176-182.

Imallah, R. N. and Rahmawati, A. (2020) 'Tingkat Self Care Klien Rawat Jalan Diabetes Mellitus di RS PKU Muhammadiyah Bantul', *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada Surakarta*, 2(2009), pp. 142–147. Available at: <http://jurnal.ukh.ac.id/index.php/JK/article/view/434/344>.

Indaryati, S. (2018) 'Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) Terhadap Self-Care Pasien Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Kota Palembang', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(1), pp. 44–52.

Jumiatmoko, M. (2016) 'Whatsapp Messenger Dalam Tinjauan Manfaat Dan Adab', *Wahana Akademika: Jurnal Studi Islam dan Sosial*, 3(1), p. 51. doi: 10.21580/wa.v3i1.872.

Kamradt, M. *et al.* (2014) 'Assessing self-management in patients with diabetes mellitus type 2 in Germany: Validation of a German version of the Summary of Diabetes Self-Care Activities measure (SDSCA-G)', *Health and Quality of Life Outcomes*, 12(1), pp. 1–10. doi: 10.1186/s12955-014-0185-1.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2020) *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19)*, *Germas*. Available at: https://infeksiemerging.kemkes.go.id/download/REV-04_Pedoman_P2_COVID-19__27_Maret2020_TTD1.pdf [Diakses 11 Juni 2021].

Kemeterian Kesehatan RI (2014) *INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kemeterian Kesehatan RI Diabetes*.

Kemeterian Kesehatan RI (2018) *Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018, Kemeterian Kesehatan RI*.

Kumar, A. *et al.* (2020) 'Is diabetes mellitus associated with mortality and severity of COVID-19? A meta-analysis', *Diabetes and Metabolic Syndrome: Clinical Research and Reviews*, 14(4), pp. 535–545. doi: 10.1016/j.dsx.2020.04.044.

Kusniawati (2011) 'Self care diabetes pada klien diabetes melitus tipe 2 di rumah sakit umum tangerang', *Tesis FIK UI*.

Levy, P.S., Lemeshow, S. (1997) *Sampling of Populations: Methods and Applications*. 3rd edn. New York: Wiley-Interscience.

Marbun, A. S. *et al.* (2021) 'Pengaruh Diabetes Self Management Education (

DSME) Berbasis Aplikasi WhatsApp Terhadap Self Efficacy Pada Pasien DM Tipe 2 Di Puskesmas Hamparan Perak', *Jurnal Mutiara Ners*, 4(2), pp. 128–139. doi: <https://doi.org/10.51544/jmn.v4i2.2071>.

Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan Ke. Jakarta: PT RINEKA CIPTA.

Nursalam (2017) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Edited by P. P. Lestasi. Jakarta: Salemba Medika.

Orem, D. E. (2001) *Nursing: Concept of Practice*. 6th Editio. St. Louis: Mosby.

Padila (2012) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Cet. 1. Yogyakarta: Nuha Medika.

Pereira, A. A. C. *et al.* (2020) 'Effects of a WhatsApp-Delivered Education Intervention to Enhance Breast Cancer Knowledge in Women: Mixed-Methods Study', *JMIR MHealth and UHealth*, 8(7). doi: <https://dx.doi.org/10.2196%2F17430>.

PERKENI (2021) *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021*. Cetakan Pe. PB PERKENI.

Piette, J. D. *et al.* (2003) 'Dimensions of patient-provider communication and diabetes self-care in an ethnically diverse population', *Journal of General Internal Medicine*, 18(8), pp. 624–633. doi: 10.1046/j.1525-1497.2003.31968.x.

Rahartri (2019) "“Whatsapp” Media Komunikasi Efektif Masa Kini (Studi Kasus Pada Layanan Jasa Informasi Ilmiah di Kawasan Puspiptek)', *Visi Pustaka*, 21(2), pp. 147–156.

Rahman, H. F. (2019) *Penerapan Teori Self Care Orem Pada Diabetes Melitus*. Cetakan Pe. Edited by A. Fawaid. Probolinggo.

Rondhianto (2012) 'Pengaruh diabetes self management education dalam discharge planning terhadap self care behavior pasien diabetes melitus tipe 2', *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 7(3), pp. 133–141.

Shigaki, C. *et al.* (2010) 'Motivation and diabetes self-management', *Chronic Illness*, 6(3), pp. 202–214. doi: 10.1177/1742395310375630.

Sousa, V. D., Zauszniewski, J. A., Musil, C. M., Price Lea, P. J., & Davis, S. A. (2005) 'Relationships Among Self-Care Agency, Self-Efficacy, Self-Care, and Glycemic Control', *Research and Theory for Nursing Practice: An International Journal*, 19(3), pp. 217–230. doi: 10.1891/rtnp.2005.19.3.217.

Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Cetakan ke. Bandung: Alfabeta.

Sutandi, A. (2012) 'Self-Management Education (DSME) Sebagai Metode Alternatif Dalam Perawatan Mandiri Pasien Diabetes', *Widya*, 29, pp. 47–

- Umaroh, L. (2017) *Skripsi Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) Melalui Media Kalender Terhadap Kepatuhan Perawatan Kaki Klien Diabetes Melitus Tipe 2 di Balai Pengobatan Muhammadiyah Lamongan*. Universitas Airlangga. Available at: <https://repository.unair.ac.id/77542/2/full text.pdf>.
- Wahyuni, N. (2018) 'Peran Penggunaan Grup Whatsapp Dalam Proses Belajar Mengajar Di SMK Negeri 2 Banjarmasin', *Jurnal Mutakallimin*, 1(2), pp. 19–26. doi: <http://dx.doi.org/10.31602/jm.v1i2.3411>.
- Wardani, E. K. (2019) *Perbedaan Edukasi Gizi Menggunakan Metode Ceramah dan Metode Ular Tangga Tematik Terhadap Peningkatan Pengetahuan Gizi Seimbang Pada Siswa Kelas 5 SD Muhammadiyah 1 Malang*. Universitas Brawijaya. Available at: <http://repository.ub.ac.id/id/eprint/176127>.
- Yuanita, A. (2013) *Pengaruh Diabetes Self Management Education (DSME) Terhadap Resiko Terjadinya Ulkus Diabetik Pada Pasien Rawat Jalan Dengan Diabetes Mellitus (DM) Tipe 2 Di RSD dr. Soebandi Jember*. Universitas Jember. Available at: <http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/3164/Alvinda Yuanita - 092310101013.PDF?sequence=1&isAllowed=y>.
- Zahroh, R. and Azkiyawati, M. (2015) 'Penerapan Diabetes Self Management Education Meningkatkan Pengetahuan, Sikap dan Pengendalian Glukosa Darah', *Journals of Ners Community*, 6(2), pp. 107–114. doi: <https://doi.org/10.5281/j%20ners%20community.v6i2.42>.
- Zakirman, Z. and Rahayu, C. (2018) 'Popularitas WhatsApp sebagai media komunikasi dan berbagi informasi akademik mahasiswa', *Shaut Al-Maktabah : Jurnal Perpustakaan, Arsip dan Dokumentasi*, 10(1), pp. 27–38. doi: [10.15548/shaut.v10i1.7](https://doi.org/10.15548/shaut.v10i1.7).
- Zukhri, S. and Falaq, A. N. (2016) 'Perilaku Perawatan Diri Pasien Diabetes Melitus', *Motorik*, 11(22).