

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Soelistijo, S. 2021. Pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia 2021. PB. PERKENI
- American Diabetes Association. (2019). Classification and diagnosis of diabetes: Standards of medical care in diabetes. *Diabetes Care*, 42(Suppl 1), S13–S28.
- Chaidir, A., Ramadhani, T., & Putri, S. (2024). Hubungan karakteristik pasien dengan kepatuhan dalam perawatan kaki diabetes. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 15(2), 56-70.
- Dahlan, S. (2013). *Besar Sampel Dan Cara Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Kedokteran Dan Kesehatan* (3rd Ed.). Salemba Medika.
- Datak, G., Sylvia, E. I., & Puspitasari, D. (2020). Edukasi dengan media booklet dan audiovisual terhadap pengetahuan keluarga tentang perawatan luka kaki diabetes. *Jurnal Media Kesehatan*, 12(2), 140-152.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2022). *Profil Kesehatan Jatim 2022* (2023rd Ed.). Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur.
- Ester EK, Chrisnawati, Bernadeta T, 2020. *Pengaruh Edukasi Media Booklet tentang Pencegahan Diabetik Foot Ulcers terhadap Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Teluk Dalam Banjarmasin Tahun 2020*.
- Febrinasari, Ratih Puspita, Tri Agusti Sholikah, Dyonisa Nasirochmi Pakha, and Stefanus Erdana Putra. 2020. “Buku Saku Diabetes Untuk Awam.” (November)
- Francia, P., Gulisano, M., Anichini, R., & Seghieri, G. (2014). Diabetic Foot and Exercise Therapy: Step by Step The Role of Rigid Posture and Biomechanics Treatment.
- Galvani Volta Simanjuntak, Marthalena Simamora. 2020. Lama menderita diabetes mellitus tipe 2 sebagai faktor risiko neuropati perifer diabetik. Holistik Jurnal Kesehatan, Volume 14, No.1.
- Ghozali. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Habibie. (2017). Peripheral Arterial Disease; What Should We Know ? Nasional Symposium & Workshop “Aceh Surgery Update 2”.
- Hidayat, R., Soewondo, P., & Irawaty, D. (2022). Pengaruh edukasi dan perawatan kaki terhadap pencegahan luka kaki diabetik. *Jurnal Endokrinologi & Metabolisme*, 13(1), 120-133.

- Jannaim, J., Dharmajaya, R., & Asrizal, A. (2018). Pengaruh Buerger Allen Exercise Terhadap Sirkulasi Ektremitas Bawah Pada Pasien Luka Kaki Diabetik. *Jurnal Keperawatan Indonesia*.
- Joeliantina, A., Norontoko, D. A., Adinata, A. A., Ragayasa, A., & Hamid, I. N. (2020). Self-care of chronic illness prevents the risk of diabetic foot ulcers in patients with diabetes: A cross-sectional study. *International Journal of Diabetes Care*, 17(1), 145-156.
- Joeliantina, A., Proboningsih, J., Anugrahini, H. N., & Mejilla, J. L. (2022). The behavior of patients with type 2 diabetes mellitus in monitoring blood glucose levels and foot care: A cross-sectional, community-based study. *Diabetes Research Journal*, 19(2), 78-90.
- Kalsum, U., Anwar, S., Astrid, & Jamari. (2023). Penerapan program edukasi perawatan kaki (3STEPFUN) dalam meningkatkan perilaku merawat kaki untuk pencegahan ulkus diabetikum pada pasien diabetes mellitus tipe 2 di Aliansi Rumah Sakit Islam Jakarta tahun 2019. *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 5(3), 78-89.
- Kemenkes RI. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020- 2024. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI; 2020.
- Kartini, E. E., Chrisnawati, & Trihandini, B. (2021). Pengaruh edukasi media booklet tentang pencegahan diabetic foot ulcers terhadap pengetahuan pasien diabetes mellitus tipe 2 di Puskesmas Teluk Dalam Banjarmasin tahun 2020. *Jurnal Perawatan Diabetes*, 10(1), 45-55.
- Lemeshow, S., Hosmer, D. W. Jr., Klar, J., & Lwanga, S. K. (1990). *Adequacy of sample size in health studies*. World Health Organization.
- Munali, Kusnanto, Nihayati, H. E., Arifin, H., & Pradipta, R. O. (2021). Pengaruh edukasi kesehatan: Perawatan kaki terhadap pengetahuan, sikap, dan tindakan pencegahan ulkus kaki diabetik. *Jurnal Keperawatan Medikal Bedah*, 11(4), 100-113.
- Nadrati, B., Hadi, M., & Rayasari, F. (2020). Pengaruh Buerger Allen Exercise Terhadap Sirkulasi Ekstremitas Bawah Bagi Penyandang Diabetes Melitus. *Holistik Jurnal Kesehatan*.
- Nadrati, B., Oktaviana, E., & Supriatna, L. D. (2022). Buerger Allen Exercise Terhadap Perfusi Jaringan Perifer Ekstremitas Bawah Pada Pasien Penyakit Arteri Perifer (PAP). *Holistik Jurnal Kesehatan*.
- Nursalam. (2020). Metodologi penelitian ilmu keperawatan: Pendekatan praktis (5th ed.). Salemba Medika.
- Notoatmodjo S. 2010. Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (P. P. Lestari, Ed.; 5th Ed.). Salemba Medika.
- Perkeni. (2019). *Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia*.
- Putri, R. A., Kamariyah, N., Hasina, S. N., Noventi, I., & Azizah, N. (2023). Pengaruh edukasi kesehatan Meditation Healing Exercise terhadap peningkatan pengetahuan penderita diabetes melitus dalam upaya menjadi sehat mandiri. *Jurnal Kesehatan Mental & Rehabilitasi*, 9(2), 56-67.
- Qomariah, S. N., Susanti, Kristiani, R. B., Fajriyah, N., Yobel, H. S. S., Bistara, D. N., & Bakar, A. (2021). Edukasi pendampingan Buerger Allen Exercise dan 5 pilar terhadap perubahan pengetahuan dan performa kesehatan fisik pasien diabetik neuropati perifer. *Jurnal Endokrinologi Klinis*, 8(3), 112-124.
- Rahmasari, I., & Wahyuni, E. S. (2019). Efektivitas memordoca carantia (pare) terhadap penurunan kadar glukosa darah.
- Rahmi, H., & Rasyid, W. (2023). Buerger Allen exercise dalam tatalaksana gangguan perfusi perifer pada diabetes melitus tipe II. *JPIK (Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan)*, 5(1), 55-70.
- Richard Mataputun, D., Prabawati, D., & Hapsari Tjandrarini, D. (2020). Efektivitas Buerger Allen exercise dibandingkan dengan Rendam Kaki Air Hangat terhadap Nilai Ankle Brachial Index dan Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*.
- Romlah, R., & Martaputun, D. R. (2021). Efektifitas buerger allen exercise terhadap nilai ankle brachial index (ABI) pada pasien diabetes mellitus. *Jurnal Kesehatan*.
- Setyaningsih, R. S. D., & Maliya, A. (2022). Pengaruh pendidikan kesehatan perawatan kaki diabetik dengan metode demonstrasi terhadap kemampuan merawat kaki pada pasien diabetes melitus. *Jurnal Kesehatan Perawatan Diabetes*, 9(2), 78-88.
- Shodiq, S. N. H. M., Ikwan, M., Putri, R. A., Noventi, I., & Masithah, D. (2022). Pengaruh edukasi kesehatan terapi Buerger Allen Exercise terhadap pengetahuan penderita diabetes melitus dalam upaya menurunkan risiko gangguan perfusi jaringan perifer. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 10(2), 78-89.
- Simanjuntak, G. V., & Simamora, M. (2023). Lama menderita diabetes mellitus tipe 2 sebagai faktor risiko neuropati perifer diabetik. *Jurnal Neurologi Klinis*, 6(3), 34-45.

- Soelistijo, A. (2021). Pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia. PB PERKENI.
- Sukron. (2020). Perawatan kaki diabetik pada pasien diabetes melitus dalam pencegahan diabetic foot ulcer. *Jurnal Perawatan Luka*, 7(2), 55-65.
- Sugiyono. 2022. Metode Penelitian Kuantitatif. Bandung: Alfabeta.
- Susilawati Saputri, S., Minarningtyas, A., Puspitasari, I., & Bani Saleh Bekasi, U. (2023). *Penerapan Buerger Allen Exercise Terhadap Nilai Capillary Refill Time (Crt) Pada Klien Diabetes Melitus Tipe 2* (Vol. 16, Issue 1).
- Suryandari, D., & Joeliantina, A. (2021). Perilaku perawatan kaki pada pasien diabetes melitus. *Jurnal Keperawatan Komunitas*, 14(4), 89-99.
- Takahepis, N. F., Suprapti, F., & Hastono, S. P. (2020). Efektivitas Buerger Allen Exercise terhadap peningkatan aktivitas fungsional ekstremitas bawah pada lansia di BPLU Senja Cerah Manado. *Jurnal Fisioterapi Geriatri*, 15(1), 33-41.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi Dan Indikator Diagnostik* (1st Ed.). DPP PPNI.
- Wawan dan Dewi M. (2018). Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Manusia. Yogakarta: Nurul Medika, 2015–2017. Wulandari, F. S., & Suratun. (2023). Pengaruh edukasi terhadap pengetahuan Buerger Allen Exercise pada penderita diabetes melitus di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 45-55.
- Wijayanti, Dhia Ramadhani, Warsono, & Warsono. (2022). Penerapan Buerger Allen Exercise Meningkatkan Perfusi Perifer Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Ners Muda*, 3(2).
- Wulandari, F. S., & Suratun. (2023). Pengaruh edukasi terhadap pengetahuan Buerger Allen Exercise pada penderita diabetes melitus di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 45-55.