

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, wisti, et al. *Asuhan Keperawatan Manajemen Sensasi Perifer pada pasien Diabetes Melitus di Ruang Melati RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu Tahun 2021*. Diss. Poltekkes Kemenkes Bengkulu, 2021.
- Anggit, (2017). *Hubungan Dukungan Keluarga pada Pasien dengan Diabetes Melitus* Fakultas Ilmu Kesehatan UMP. <https://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/1476/1/9.%20AULIA%20CITRA%20%20P07220118069.pdf>
- Bhatt, (2016) Anti-oxidant and anti-diabetic activities of ethanolic extract of Primula Denticulata Flowers", *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2). [https://repo.itskesicme.ac.id/4525/1/KTI%20FADILLA%20AINURROFIQOH%20FIX%20\(DIABETES%20MELLYTUS%20TYPE%202\).pdf](https://repo.itskesicme.ac.id/4525/1/KTI%20FADILLA%20AINURROFIQOH%20FIX%20(DIABETES%20MELLYTUS%20TYPE%202).pdf)
- Dinarti & Yuli Mulyanti. 2017 *Dokumentasi Keperawatan* , Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. 2022. *Profil Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur (SPM Bidang Kesehatan)*. Provinsi Jawa Timur.
- Erlina Rismawati Inayatur Rosyidah LPA (2018) Asuhan Keperawatan Kepada Klien Yang Mengalami Diabetes Melitus Dengan Masalah Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Perifer Di Ruang Melati Di Rsud Bangil" *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9). [https://repo.itskesicme.ac.id/4525/1/KTI%20FADILLA%20AINURROFIQOH%20FIX%20\(DIABETES%20MELLYTUS%20TYPE%202\).pdf](https://repo.itskesicme.ac.id/4525/1/KTI%20FADILLA%20AINURROFIQOH%20FIX%20(DIABETES%20MELLYTUS%20TYPE%202).pdf)
- Fitria, E. (2017). *Karakteristik pada penderita Diabetes Mellitus di RSUD :Loka Litbang Biomedis*.
- Hasina, Siti Nur, et al. "Buerger Allen Exercise Berpengaruh terhadap Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Perifer pada Penderita Diabetes Mellitus." *Jurnal Keperawatan 13.3 (2021): 553-562*.
- International Diabetes Federation (IDF). 2022. *IDF Clinical Practice Recommendations On The Diabetic*. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28495183/>
- Julianti, R., Sari, N. P., & Yani, S. (2022). Asuhan Keperawatan Perfusi Perifer Tidak Efektif Dengan Terapi Buerger Allen Exercise Pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 1(3), 21-25.

- Langi, Y. A. (2011). Penatalaksanaan ulkus kaki diabetes secara terpadu. *Jurnal Biomedik: JBM*, 3(2).
- Lestari Z. (2021). Diabetes Melitus: Review etiologi, patofisiologi, gejala, penyebab, cara pemeriksaan, cara pengobatan dan cara pencegahan. *Prosiding Seminar Nasional Blologi*, 07, 237.
- Nursalam. (2015). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurula.,(2018). Asuhan Keperawawatan Pada Ny.B dan Ny.N Diabetes Mellitus Dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Perifer Diruang Melati RSUD dr.HARYOTO LUMAJANG". [https://repo.itskesicme.ac.id/4525/1/KTI%20FADILLA%20AINURROFIQO%20H%20FIX%20\(DIABETES%20MELLYTUS%20TYPE%202\).pdf](https://repo.itskesicme.ac.id/4525/1/KTI%20FADILLA%20AINURROFIQO%20H%20FIX%20(DIABETES%20MELLYTUS%20TYPE%202).pdf)
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia*. Jakarta : DPP PPNI
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta : DPP PPNI.
- Pratiwi, I. N., Dewi, L. C., & Widyawati, I. Y. (2020). Buerger exercise dan edukasi perawatan kaki pada penderita diabetes dan hipertensi dalam upaya menurunkan resiko gangguan vaskular. *Transformasi: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 16(2), 121–132.
- Purwanto.H.(2016)KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH II (Cetakan 1)PPSDM Kemenkes RI.<https://repository.poltekkeskaltim.ac.id/1476/1/9.%20AULIA%20CITRA%20%20P07220118069.pdf>
- Saryono, 2013, *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kuantitatif dalam bidang Kesehatan*, Nuha Medika, Yogyakarta
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2018. *Standart Diagnosa Keperawatan Indonesia*. Jakarta : DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. 2018. *Standart Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta : DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. 2018. *Standart Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta : DPP PPNI.
- Ullah.A, & Khan, A(2016)*Diabetes mellitus dan stres oksidatif Sebuah ringkas tinjauan*.<https://repository.poltekkeskaltim.ac.id/1074/1/KTI%20REISCHA%20DELFI%20OCTAVIA.pdf>
- Veranita, V. (2016). Hubungan antara Kadar Glukosa Darah dengan Derajat Ulkus Kaki Diabetik. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 3(2), 44-50.

WHO,(2020).Diabetes.[https://repository.poltekkesaltim.ac.id/1504/1/37.NUR%20APS
ARI%20\(P07220118097\).pdf](https://repository.poltekkesaltim.ac.id/1504/1/37.NUR%20APS%20ARI%20(P07220118097).pdf).

