

DAFTAR PUSTAKA

- Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2017) Standart Diagnosis Keperawatan Indonesia. 3rd edn. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI (2018) Standart Intervensi Keperawatan Indonesia. 1st edn. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI (2018) Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Edisi I. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia
- Aryanti, P. I. (2018). Pengaruh Masase Jahe Merah (*Zingiber Officinale* Var. *Rubrum*) Terhadap Nyeri, Kekakuan Sendi Dan Keterbatasan Fungsi Fisik Pada Lansia Dengan Osteoarthritis. [Http://Repository.Unair.Ac.Id/78577/](http://Repository.Unair.Ac.Id/78577/)
- Bahrudin, M. (2018). Patofisiologi Nyeri (Pain). *Saintika Medika*, 13(1), 7.
- Berawi, K. N., Wahyudo, R., & Pratama, A. A. (2019). Potensi Terapi Moringa Oleifera (Kelor) Pada Penyakit Degeneratif Therapeutic Potentials Of Moringa Oleifera (Kelor) In Degenerative Disease. *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 3, 210–214. [Http://Repository.Lppm.Unila.Ac.Id/20716/1/2229-2949-1](http://Repository.Lppm.Unila.Ac.Id/20716/1/2229-2949-1)
- Dr. Vladimir, V. F. (2019). Konsep Nyeri Pada Anak Usia Prasekolah. *Gastronomía Ecuatoriana Y Turismo Local.*, 1(69), 5–24.
- Fabiana. (2019). *Konsep Dasar Lanjut Usia (Lansia)*. 60.
- Fauzan. (2019). Mekanisme Nyeri. *Ekp*, 13(3), 1576–1580.
- Haines. (2019). Pengaruh Daun Kelor (*Moringa Oleifera*). *Jurnal Kelor*, 53(9), 1689–1699.
- Hasana, U., Asniati, A., & Noviyanti, N. (2022). Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Penurunan Nyeri Sendi Pada Lansia Dengan Penyakit Gout Arthritis. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 9(1), 62–66.
- Hidayatullah, F. F. (2020). *Pengaruh Kompres Hangat Daun Kelor Terhadap Nyeri Sendi Pada Lansia Dengan Asam Urat Di Desa Potronayan Boyolali*. [Http://Eprints.Ukh.Ac.Id/Id/Eprint/399/1/Naskah Publikasi Faisal Hidayatullah](http://Eprints.Ukh.Ac.Id/Id/Eprint/399/1/Naskah%20Publikasi%20Faisal%20Hidayatullah)

- Khasana, U. (2019). *Pengaruh Pengobatan Nyeri Akut Terhadap Krisis Situasional, Rencana Operasi*. 20–40.
- Muna, N., & Natalya, W. (2021). Penerapan Tindakan Kompres Hangat Dalam Menurunkan Skala Nyeri Pada Penderita Gout Arthritis. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan, 1*, 1753–1757.
- Naviri. (2020). Asam Urat. *Teaching And Teacher Education, 12*(1), 1–17.
- Ners, J., & Kebidanan, D. A. N. (2018). *Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Penurunan Nyeri Pada Penderita Penyakit Arthritis Gout*. 182–187.
- Nur Hidayah. (2019). Lansia Dengan Gout Arthritis. *Ilmiah, 4*(1), 88–100.
- Oliver, J. (2017). Etiologi Nyeri Akut. *Journal Of Chemical Information And Modeling, 53*(9), 1689–1699.
- Pinayu, 2019. (2019). Gout Arthritis. In *Gastronomía Ecuatoriana Y Turismo Local*. (Vol. 1, Issue 69).
- Poltekkes Malang. (2014). *Metode Penelitian*. 44.
- Wicaksana, A. (2017). Konsep Medis Asam Urat. <https://Medium.Com/>, 0–7.
- Widiyanto, A., Pradana, K. A., Hidayatullah, F., Atmojo, J. T., Putra, N. S., & Fajriah, A. S. (2020). Efektifitas Kompres Hangat Daun Kelor Terhadap Nyeri Asam Urat Pada Lansia Di Desa Kenteng, Nogosari, Boyolali. *Avicenna : Journal Of Health Research, 3*(2), 103–113.
- Wulandari. (2019). *Konsep Dasar Gout Arthritis*. 10–35.
- Zulfa, I. I., Gigi, F. K., & Semarang, U. M. (2020). *Sebagai Anti Inflamasi Pada Penyembuhan Luka Paska Pencabutan Gigi : Literature Review*.