

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Ihza, B., & Tekwan, G. (2022). Gambaran Karakteristik Fraktur Radius Dital di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Tahun 2017-2019. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 4(2), 161–167.
- Admin, Ovi Anggraini, & R.A. Fadila. (2021). Pengaruh Pemberian Kompres Dingin Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur Di Rs Siloam Sriwijaya Palembang Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 11(21), 72–80. <https://doi.org/10.52047/jkp.v11i21.101>
- Afandi, sri rezeki J. (2018). *Karya Ilmiah Intervensi pemberian Cold Pack Untuk Menurunkan Tingkat Nyeri Pada Pasien Fraktur*. 7(2), 44–68.
- Andrianti, S., Marlana, F., & Septiawan, A. (2020). Pengaruh Range of Motion (Rom) Aktif Dan Pasif Terhadap Rentang Gerak Pada Lansia Yang Mengalami Artitis Rematoid Di Kota Bengkulu. *Jurnal Media Kesehatan*, 13(2), 138–148. <https://doi.org/10.33088/jmk.v13i2.576>
- Clancy, J., Mc Vicar, A. (1998). Neurophysiology of pain. *British Journal of Theatre Nursing* 7 (10): 19-27
- Dewi Putri Handayani, Ida Nur Imamah, & Yani Indrastuti. (2024). Penerapan Kompres Ice Gel Pack untuk Penurunan Nyeri Pasien Pasca Operasi Fraktur di Ruang Mawar RSUD Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. *Antigen : Jurnal Kesehatan Masyarakat Dan Ilmu Gizi*, 2(3), 65–95. <https://doi.org/10.57213/antigen.v2i3.306>
- Hardianto, T., Ayubhana, S., & Inayati, A. (2022). Penerapan Kompres Dingin Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur. *Jurnal Cendikia Muda*, 4(2), 590–594.
- Health, M., & Journal, S. (2025). *Analisis Praktek Klinik Keperawatan Dengan Inovasi Intervensi Pemberian Cold Pack Untuk Menurunkan Nyeri Pada Pasien Fraktur Post Op Di Ruang Bedah RSUD PROF. DR. ALOEI*. 5.
- Intensitas, M., Pasien, N., Hanum, M., Tanjung, D., & Mahcrina, Y. (2024). *Perbedaan Lama Efektif Pemberian Kompres Dingin pada Pasien*.
- Jung, K., Kim, S. Y., & Lee, H. J. (2022). *Outcomes of ORIF in distal radius fractures: a meta-analysis*. *Journal of Orthopaedic Surgery*.
- Khasanah, N., Wirotomo, T. S., & Rofiqoh, S. (2021). Literatur Review: Efektifitas Kompres Dingin terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Fraktur

- Tertutup. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 608–615. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.723>
- Mayanti, L. R., & Sumiyarini, R. (2023). Penerapan Intervensi Cold Pack Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien dengan Post Op ORIF di Bangsal Bougenvile RSUD Kota Yogyakarta. *Jurnal Indonesia Sehat*, 2(3), 152–157.
- Melzack, R., Wall, P.D. (1965). Pain mechanisms: a new theory. *Science* 150:971
- Merdekawati, D., Dasuki, D., & Melany, H. (2019). Perbandingan Validitas Skala Ukur Nyeri VAS dan NRS Terhadap Penilaian Nyeri di IGD RSUD Raden Mattaher Jambi. *Riset Informasi Kesehatan*, 7(2), 114. <https://doi.org/10.30644/rik.v7i2.168>
- Muzaenah, T., & Hidayati, A. B. S. (2021). Manajemen Nyeri Non Farmakologi Post Operasi Dengan Terapi Spiritual “Doa dan Dzikir”: *A Literature Review*. *Herb-Medicine Journal*, 4(3), 1. <https://doi.org/10.30595/hmj.v4i3.8022>
- Nugraha, A. T., Kalsum, U., Rahmawati, D. R., Imu, P., Fakultas, K., Kesehatan, I., & Indonesia, U. R. (2024). Kompetensi Perawat Berhubungan Dengan Manajemen Nyeri Pada Pasien Post Operasi. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 9(1), 1–136.
- Nurlela, T. E., Mediani, H. S., & Rahayu, U. (2023). Terapi Kompres Dingin Untuk Menurunkan Skala Nyeri Akut Pasien Fraktur : Systematic Review. *Nursing News : Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 7(1), 49–63. <https://doi.org/10.33366/nn.v7i1.2559>
- Pendekatan, A., Virginia, T., Close, P., & Epifisis, F. (2024). *PENDAHULUAN Salah satu jenis trauma dengan angka kejadian yang cukup tinggi adalah fraktur . Fraktur adalah terputusnya atau kerusakan jaringan tulang , tulang rawan , atau epifisis . Akibat dari cedera tersebut dapat berdampak cukup signifikan pada kualiti*. 5(2), 90–100.
- Perwira Kusuma, B., Inayati, A., & Ayubbana, S. (2024). Penerapan Teknik Relaksasi Genggam Jari Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Di Ruang Bedah Rsud Jenderal Ahmad Yani Metro Application of the Finger Hand Relaxation Technique on Pain Scale in Post Operating Patients in the Surgery Room of General. *Jurnal Cendikia Muda*, 4(3), 345–351.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2020). *Fundamentals of Nursing*. Elsevier.
- Sekadini, W., & Damanik, D. W. (2024). *Fraktur Femur Tertutup Di*. 1(8), 274–281.
- Suryani, M., & Soesanto, E. (2020). Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Fraktur Tertutup Dengan Pemberian Terapi Kompres Dingin. *Ners Muda*, 1(3), 172. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i3.6304>

- Susanti, N., & Rindang Trie Damayanti. (2023). Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Post Op Oriffraktur 13 Radius Distal Sinistra Denganmodalitas Infra Red(Ir) Dan Terapi Latihan. *Jurnal Ilmiah Fisioterapi Muhammadiyah*, 3(I), 18–27.
- Sym¹, N. (2021). Kemampuan Manajemen Nyeri Antara Yang Diberikan Penkes Dengan Tidak Diberikan Penkes Tehnik Nafas Dalam Pada Pasien Post of Fraktur Di Rsud H. Sahudin. *Jurnal Maternitas Kebidanan*, 6(2), 36–43.
- Ucik, I., Ricky Akbaril, O. F., & Rosyidah, I. (2023). Pengaruh Kompres Dingin Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur. *Jurnal Insan Cendekia*, 10(3), 243–251.
- Vitri, V. R. (2022). Hubungan Intensitas Nyeri dengan Strategi Manajemen Nyeri pada Pasien Fraktur Post Operasi ORIF di RSUD Setia Budi. *Journal of Vocational Health Science*, 1(1), 24–33. <https://doi.org/10.31884/jovas.v1i1.19>
- Widodo, W., Fajarini, M., & Jumaiyah, W. (2023). Aplikasi Cold Pack Penurunan Nyeri Pasca Kateterisas Jantung: Tinjauan Sistematis. *Jurnal Keperawatan*, 15, 95–102.
- Wijonarko, & Jaya Putra, H. (2023). Penerapan Proses Perawatan Pada Pasien Raktur Radius Distal Dexra Di Ruang Kutilang Di RSUD Dr. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI LAMPUNG. *Jurnal Keperawatan Bunda Delima*, 5(1), 57–64. <https://doi.org/10.59030/jkbd.v5i1.71>
- Yuniarti, R. E., Wulandari, T. S., & Parmilah. (2023). Literature review: Pengaruh kompres hangat terhadap nyeri post operasi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar (JIKKA)*, 2(2), 1–12.

