

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, Y., Gusdiansyah, E., Helmi, S. T., & Agesti, D. hendi. (2024). *Perawatan Pasien Dengan Gangguan Mobilitas* (pp. 1–33).
- Andri, J., Febriawati, H., Padila, Harsismanto, & Susmita, R. (2020). Nyeri Pada Pasien Post OP Fraktur Ekstermitas Bawah Dengan Pelaksanaan Mobilisasi Dan Ambulasi Dini. *Journal Of Telenursing (JOTING)*, 2, 61–70.
- Aprisunadi, Nursalam, Mustikasari, Ifadah, E., & Hapsari, E. D. (2023). Effect of Early Mobilization on Hip and Lower Extremity Postoperative : A Literature Review. *Sage Open Nursing*, 9(17). <https://doi.org/10.1177/23779608231167825>
- BPS. (2025). *Jumlah Kecelakaan, Korban Mati, Luka Berat, Luka Ringan, dan Kerugian Materi, 2024*. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/NTEzIzI=/jumlah-kecelakaan-korban-mati-luka-berat-luka-ringan-dan-kerugian-materi.html>
- Hasyim, P. H., Olivia, N., & Syafrinanda, V. (2023). Pendidikan Kesehatan tentang Mobilisasi Dini Pada Pasien Post OP ORIF Fraktur Ekstermitas Bawah Di Rumah Sakit TK II Putri Hijau Medan. *Sentri : Jurnal Riset Ilmiah*, 2(11), 4548–4553.
- Kawiyana, I., Astawa, P., Ridia, K., Dusak, I., Suyasa, I., Karna, M., & Aryana, I. (2020). Buku Panduan Orthopedi Traumatologi. In *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents* (Vol. 7, Issue 2).
- Nakamura, K., Sasaki, T., Kitagawa, T., Shimizu, M., & Aoki, K. (2025). Effect of Early Mobilization on Gait Recovery One Year After Hip Fracture Surgery: A Single-Center Cohort Study. *Cureus*, 17(2), 1–11. <https://doi.org/10.7759/cureus.79133>
- Navaline Aulia Hexendri, Eska Dwi Prajayanti, & Isti Wulandari. (2024). Penerapan Mobilisasi Dini terhadap Intensitas Nyeri pada Pasien Post Operasi di Ruang HCU Cempaka RSUD dr. Moewardi Surakarta. *DIAGNOSA: Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Keperawatan*, 2(3), 100–109. <https://doi.org/10.59581/diagnosa-widyakarya.v2i3.3989>
- Ode, W., Asnaniar, S., Wisdamayanti, A., Siokal, B., Indonesia, U. M., & Makassar, K. (2023). Socialization of the use of bleach in cosmetics and the making of cooking oil (mijel) soap in bumiayu weleri kelurahan. *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat: Peduli Masyarakat*, 3, 75–82.
- Permatasari, C., & Sari, I. Y. (2020). TERAPI RELAKSASI BENSON UNTUK MENURUNKAN RASA NYERI PADA PASIEN FRAKTUR FEMUR SINISTRA : STUDI KASUS STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta , Daerah Istimewa Yogyakarta , Indonesia *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)* , Volume 2 Nomor 2 , November2022 *Jurnal Kepe. Jurnal Keperawatan*

- Merdeka (JKM)*, 2, 216–220.
- PPNI, D. (2017a). *Standar Diagnosis Keperawatan Inonesia*. DPP PPNI, Jakarta Selatan.
- PPNI, D. (2017b). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. DPP PPNI, Jakarta Selatan.
- PPNI, D. (2017c). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. DPP PPNI, Jakarta Selatan.
- Puspitowarno. (2024). *Mobilisasi Dini Post Operasi Fraktur*. RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. <https://rspkujogja.com/mobilisasi-dini-post-operasi-fraktur-mobil-sport/>
- Putri, M. A., Oqui, M., & Abiddin, A. H. (2024). Early Mobilization In Patient Post Operation For Femur Fractur. *Health Gate*, 2(1), 20–24.
- Rajagukguk, R. R., & Lismawati. (2025). Implementasi Mobilitas Dini pada Post Operasi Fraktur Femur dengan Gangguan Pemenuhan Kebutuhan Aktifitasdi Rumah Sakit. *Journal Of Innovative And Creativity*, 5(2), 18917–18927.
- Rhamelani, P., Mahdhiya, N. Z., Yoviana, I., Jessica, J., & Komariah, M. (2025). *Early Mobilization in Post-Orthopedic Surgery Patients : A Scoping Review*. January.
- Rohmah, N. (2018). *Diagnosis Dan Tindakan Keperawatan Pada Kasus Orthopedi Dan Traumatologi Berbasis Intervention Classification*.
- Sahabuddin, N., Bausat, A., Gusnah, E. S., Putra, F. M., & Rahmawati. (2024). Gambaran Faktor risiko Kejadian Fraktur Terbuka Tertutup Os Tibia. *Fakumi Medical Journal*, 04(03), 204–210.
- Suriya, Melti, & Zuriati. (2019). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Gangguan pada Sistem Muskuloskeletal Aplikasi NANDA, NIC, & NOC*.
- Syara, A. M., & Tobing, P. D. L. (2025). Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Peningkatan Pemenuhan Activity of Daily Pada Pasien Post Operasi Fraktur Ekstremitas Bawah di Rumah Sakit Grandmed The Effect of Early Mobilization on Increasing Fulfillment of Daily Activities in Post-Operative Patients. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi*, c, 300–304.
- Tarmisih, & Hartini, S. (2024). PENGARUH MOBILISASI DINI TERHADAP PENINGKATAN KEMAMPUAN ACTIVITY DAILY LIVING PADA PASIEN PASCA OPERASI FRAKTUR EKSTREMITAS BAWAH DI RUANG ORTHOPEDI RSUD dr. R. SOETRASNO REMBANG. *Jurnal Profesi Keperawatan*, 11(1), 88–99.
- WHO. (2024). *Fragility fractures*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/fragility-fractures>