

DAFTAR PUSTAKA

- Butcher, H., Bulechek, G., Dochterman, J., & Wagner, C. (2019). *Nursing Interventions Classification (NIC)*-Elsevier eBook on VitalSource, 7th Edition. Mocomedia.
- Chandran, M., Brind'Amour, K., Fujiwara, S., Ha, Y.-C., Tang, H., Hwang, J.-S., . . . A Eisma, J. (2023). Prevalence of osteoporosis and incidence of related fractures. Hongkong: Osteoporosis International.
- Ermawan, R., Maftuhah, A., Subandono, J., Nurwati, I., & Qadrijati, I. (2019). *BUKU MANUAL KETERAMPILAN KLINIS BASIC LIFE SUPPORT AND TRAUMA: PEMBEBATAN DAN PEMBIDAIAN*. Surakarta: UNIVERSITAS SEBELAS MARET.
- Haryono, R., & Utami, M. P. (2020). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Bantul: Pustaka Baru Press.
- Jainurakhma, J., Damayant, D., Gultom, A. B., Praghlapati, A., Manurung, M. E., Rayasari, F., . . . Cicielia. (2022). *Konsep dan Sistem Keperawatan Gawat Darurat*. Malang: Yayasan Kita Menulis.
- Jhonet, A., Armin, M. F., Mandala, Z., Sudiadnyani, N. P., & Sari, H. M. (2022). *ANGKA KEJADIAN FRAKTUR TIBIA BERDASARKAN USIA, JENIS KELAMINDAN, KLASIFIKASI FRAKTUR BERDASARKAN MEKANISME TRAUMA DIRSUD*. H. ABDUL MOELOEK BANDAR LAMPUNG. Bandar Lampung: Universitas Malahayati.
- Johan, B., Sudharnadji, Hariatmoko, & Pinzon, R. T. (2020). *TINGKAT KEBERHASILAN REPOSISI TERTUTUP PADA FRAKTUR ANTEBRACHII DI RS BETHESDA YOGYAKARTA PADA TAHUN 2007-2013*. YOGYAKARTA: Medicinus.
- Lindquist, R., Tracy, M. F., & Snyder, M. (2018). *Complementary and alternative therapies in nursing*. Springer Publishing Company.
- Ixora, Wulandari, D., Niningasih, R., Anam, A. K., & Abiddin, A. H. (2024). *Keperawatan Medikal Bedah*. Malang: Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- Mardiono, S., & Putra, H. T. (2018). Hubungan pengetahuan dan sikap perawat dalam penatalaksanaan pembidaian pasien fraktur di RS Bhayangkara Palembang 2018.
- Marufah, A. L., Hanum, U. Q., & Zuhair, Z. Y. (2022). *EFEKTIVITAS MEKANIKA NAPAS DIAFRAGMA*. Jawa Timur: Airlangga University Press

- Mochamad, B. (2017). Patofisiologi Nyeri (Pain). *Ejournal.Umm.Ac. Id*, 7-14.
- Muntiasih, Wulanningrum, D. N., & Maryanto, I. (2024). PENERAPAN TEKNIK RELAKSASI NAFAS DALAM TERHADAP PENURUNAN INTENSITAS NYERI PADA PASIEN FRAKTUR TERTUTUP EKSTREMITAS DI IGD RSUD SALATIGA. SURAKARTA: UNIVERSITAS KUSUMA HUSADA SURAKARTA.
- Northern Health*. (2022). *Pain Assessment*. *Northern Health*. https://www.northernhealth.ca/sites/northern_health/files/health-professionals/palliative-care/documents/pain-assessment.pdf
- Pangestu, R. S., & Novitasari, D. (2023). TATALAKSANA KEPERAWATAN NYERI AKUT PASIEN FRAKTUR RADIUS ULNA SINISTRA DENGAN TERAPI RELAKSASI NAFAS DALAM. Jawa Tengah: Jurnal Penelitian Perawat Profesional.
- Parahita, P. S., & Kurniyanta, P. (2014). PENATALAKSANAAN KEGAWATDARURATAN PADA CEDERA FRAKTUR EKSTREMITAS. Denpasar: Bagian/SMF Ilmu Anestesi dan Terapi Intensif Fakultas Kedokteran Universitas Udayana/Rumah Sakit Jantung Pusat Sanglah Denpasar.
- Patiyal, N., Kalyani, V., Mishra, R., Kataria, N., Sharma, S., Parashar, A., & Kumari, P. (2021). Effect of Music Therapy on Pain, Anxiety, and Use of Opioids Among Patients Underwent Orthopedic Surgery: A Systematic Review and Meta-Analysis. California: Cureus.
- Purba, J. S. (2022). Peran Analgesik Nonsteroidal Anti-inflammatory Drugs (NSAIDs) dan Analgesik Non-NSAID dalam Penanganan Nyeri Nosiseptif. Jakarta: Departemen Neurologi RSCM, FK UI.
- Rehena, J. F., & Wael, S. (2023). BUKU AJAR ANATOMI FISILOGI MANUSIA UNTUK S1 BIOLOGI. PURWODADI JAWA TENGAH: CV SARNU UNTUNG.
- Rohadi, Priyanto, B., & Wardhana, D. P. (2024). Manajemen Komprehensif Pasca Cedera Otak. Jakarta: Salemba.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2019). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2019.
- Risnah, Musdalifah, Amal, A., Nurhidayah, Rasmawati, & Irwan, M. (2022). Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Dasar Manusia. Jakarta: Trans Info Media.
- Rivas, E., Cohen, B., Pu, X., Xiang, L., Saasouh, W., Mao, G., Minko, P.,

Mosteller, L., Volio, A., & Maheshwari, K. (2022). *Pain and opioid consumption and mobilization after surgery: Post hoc analysis of two randomized trials*. *Anesthesiology*, 136(1), 115– 126.

Sandra, R., Nur, S. A., Morika, H. D., Sardi, W. M., Syedza, S., & Padang, S. (2020). Pengaruh Terapi Musik Klasik terhadap Tingkat Nyeri Pasien Post Op Fraktur di Bangsal Bedah RS Dr Reksodiwiryo Padang. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 11(2), 175–183. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/medika/article/view/778>

Santoso, A. (2019). BUKU AJAR PRAKTIK KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH. Yogyakarta: UNY Press.

Sakti, N. P. R., Dewi, E. and Triyono, T. (2019) 'Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam terhadap Penurunan Nyeri pada Pasien Fraktur Tertutup di IGD RSUD Ir. Soekarno Sukoharjo'.

STIKES Bethesda Yakkum. (2020). Standar Operasional Prosedur Pemasangan Bidai. Stikes Bethesda

STIKES Bethesda Yakkum. (2020). Standar Operasional Prosedur Terapi Relaksasi Napas Dalam. Stikes Bethesda

Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2018), Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI) Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia.

Suriya, M., & Zuriati. (2019). Buku Ajar ASUHAN KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH GANGGUAN PADA SISTEM MUSKULOSKELETAL APLIKASI NANDA NIC & NOC. Sumbar: Pustaka Galeri Mandiri.

World Health of Organization (WHO). (2020). *Fragility fractures*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/fragility-fractures>

World Health of Organization (WHO). (2022). *Musculoskeletal Health*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/musculoskeletal-conditions>

Yazid, B., & Sidabutar, R. R. (Januari 2024). JINTAN: Jurnal Ilmu Keperawatan. Pengaruh Pembidaian Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Fraktur, 36-45.

Zuhri, S., Kusumaningrum, P. R., & Riyanto, B. (2022). PENGARUH PEMBIDAIAN TERHADAP PENURUNAN NYERI PADA PASIEN FRAKTUR EKSTREMITAS. Klaten: Universitas Muhammadiyah Klaten.