

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, V., Suryagustina, S., & Wiyono, H. (2021). Pengaruh Terapi Kompres Air Hangat terhadap Nyeri Post Operasi ORIF pada Pasien Fraktur di RSUD Dr. Doris Sylvanus Palangka Raya. *Jurnal Surya Medika*, 6(2), 82–87. <https://doi.org/10.33084/jsm.v6i2.2123>
- Aini, L., & Reskita, R. (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam terhadap Penurunan Nyeri pada Pasien Fraktur. *Jurnal Kesehatan*, 9(2).
- Anggraini, O., & Fadila, R. A. (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>
- Appulembang, I., & Abu, A. (2020). *Deep Breathing Relaxation Technique toward Decrease Pain Intensity in Post Operative Patients at Mamuju District Public Hospital*.
- Arif, M., & Sari, Y. P. (2019). Efektifitas Terapi Musik Mozart Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Fraktur. *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika*, 10(1). <https://doi.org/10.30633/jkms.v10i1.310>
- Artanayasa, I. W., & Putra, A. (2014). Cedera pada Pemain Sepakbola. *Seminar Nasional FMIPA UNDIKSHA IV*, 345–353.
- Arviyani, & Rusminah. (2019). Penerapan Perawatan Luka Pasca Open Reduction Internal Fixaton (Orif) Klavikula Hari Ke-2. *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 5(1), 14–18.
- Astuti, N. P., Nugroho, E. G. Z., Lattu, J. C., Potempu, I. R., & Swandana, D. A. (2021). Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksinasi Covid-19: Literature Review. *Jurnal Keperawatan*, 13(1), 1–9.
- Bahrudin, M. (2018). Patofisiologi Nyeri (Pain). *Sainatika Medika*, 13(1). <https://doi.org/10.22219/sm.v13i1.5449>
- Bare, & Smeltzer. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddart*. EGC.
- Black, J., & Hawks, J. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan* (Nampira (ed.)). Salemba Emban Patria.
- Blom, A. W., Artz, N., Beswick, A. D., Burston, A., Dieppe, P., Elvers, K. T.,

- Gooberman-Hill, R., Horwood, J., Jepson, P., Johnson, E., Lenguerrand, E., Marques, E., Noble, S., Pyke, M., Sackley, C., Sands, G., Sayers, A., Wells, V., & Wylde, V. (2018). Improving patients' experience and outcome of total joint replacement: the RESTORE programme. *Programme Grants for Applied Research*, 4(12). <https://doi.org/10.3310/pgfar04120>
- Cahya, S. N., & Nizmah, N. (2022). The Effect Of Deep Breathing Relaxation Therapy On Reducing Pain In Postoperative Patients In Hospital. *URECOL*, 887–891.
- Desiartama, A., & Aryana, W. (2017). Gambaran Karakteristik Pasien Fraktur Femur Akibat Kecelakaan Lalu Lintas Pada Orang Dewasa Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Tahun 2013. *E-Jurnal Medika*, 6(5), 1–4.
- Dewi, S. U., Sinaga, M. R. E., Oktavia, N. A., Wahyuningsih, S., Yunike, Beo, Y. A., Pangaribuan, R., Anggeriyane, E., Fakhriyah, D., Kusumawaty, I., & Nuraeni, A. (2022). *Keperawatan Gerontik*. Get Press.
- Dinarti, & Mulyanti. (2017). *Dokumentasi Keperawatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Fahrudi, I. (2019). *Pengaruh Terapi Musik Klasik Mozart Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendikia Medika.
- Huda, A. R., Roni, F., Wahdi, A., Wijaya, A., & Fitriyah, E. T. (2022). Penerapan Kombinasi Terapi Nafas Dalam Dan Musik Klasik Dalam Mengurangi Nyeri Akut Post Operasi Appendicitis Di Ruang Bima Rsud Jombang Application of a Combination of Deep Breathing Therapy and Classical Music in Reducing Acute Pain After Appendicitis S. *Journal Well Being*, 7(2), 26157519.
- Istianah, U. (2017). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. Pustaka Baru Press.
- Judha, M. (2017). *Teori Pengukuran Nyeri & Nyeri Persalinan*. University of Sumatera Utara.
- Kee, J. L., & Hayes, E. R. (2014). Farmakologi: Pendekatan Proses Keperawatan. *Pharmaceutical Sciences and Research*, 1(1), 46–63. <https://doi.org/10.7454/psr.v1i1.3298>
- Kemenkes RI. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Kementerian Kesehatan

Republik Indonesia.

- Kinasih, A. S. (2021). *Asuhan Keperawatan Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur Dengan Tindakan Orif (Open Reduction Internal Fixation) Di Rsud Bendan Kota Pekalongan*. Poltekkes Kemenkes Semarang.
- Koerniawan, D., Daeli, N. E., & Srimiyati, S. (2020). Aplikasi Standar Proses Keperawatan: Diagnosis, Outcome, dan Intervensi pada Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 739–751. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1198>
- Koten, E. H. B., Afriani, T., Dewi, S., Yatnikasari, A., & Novieastari, E. (2021). Optimalisasi Kualitas Dokumentasi Asuhan Keperawatan Dengan Pendekatan Soap Di Rawat Jalan Anak: Pilot Study. *Journal of Telenursing*, 3(1), 252–265.
- Manurung. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah Konsep, Mind Mapping dan NANDA NIC NOC*. EGC.
- Mayenti, F., & Sari, Y. (2020). Efektifitas Teknik Distraksi Musik Klasik Mozart Untuk Mengurangi Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 9(1). <https://doi.org/10.36565/jab.v9i1.193>
- Mubarak, I., Indrawati, L., & Susanto, J. (2015). *Buku 1 Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Salemba Medika.
- Muhsinah, S. (2020). Efektifitas Terapi Musik Religi terhadap Nyeri pada Pasien Fraktur. *Health Information*, 12(2), 201–213. <https://doi.org/10.36990/hijp.v12i2.228>
- Nasir, M., Podding, I. T., & Susaldi. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Muskuloskeletal Buku*. Erlangga.
- Noor, Z. (2016). *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal*. Salemba Medika.
- Nurarif, & Kusuma. (2016). Terapi Komplementer Akupresure. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9).
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Pratama, A. . A. D. (2021). Efektivitas Balance Exercise Dan Gait Training Dalam Meningkatkan Keseimbangan Dan Kecepatan Berjalan Pada Kasus Stroke

- Iskemik. *Indonesian Journal of Physiotherapy*.
- Pratiwi, A., Susanti, E. T., & Astuti, W. T. (2020). Penerapan Teknik Relaksasi Genggam Jari Terhadap Skala Nyeri Pada Sdr . D Dengan Paska Open Reduction Internal Fixation (ORIF). *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 6(1), 1–7.
- Pujiarto, P. (2018). Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Open Reduction Internal Fixation Menggunakan Relaksasi Nafas Dalam Dan Terapi Musik. *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*, 6(2). <https://doi.org/10.47218/jkpbl.v6i2.49>
- Putri, P., Afandi, A. T., & Rizal, Y. S. (2022). Exploration of Nurse Knowledge with Splints on Fracture Patients in Hospitals. *D’Nursing and Health Journal (DNHJ)*, 3(1), 1–9. <https://doi.org/10.36835/dnursing.v3i1.376>
- Rahmawati, I., & Gunawan, I. (2022). PENERAPAN RENDAM KAKI AIR HANGAT TERHADAP PENURUNAN APPLICATION OF FOOT SOAKING THERAPY WITH WARM WATER TO DECREASE 8 1 ISBN : 978-623-6792-17-9. *Universita Muhammadiyah Tasikmalaya*, 7–12.
- Rahmi, S. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Ny. N Dengan Post Op Orif Open Fraktur Tibia Fibula 1/3 Distal Sinistra Dengan Terapi Murottal Al-Quran Di Ruangan Ambun Suri Lantai Ii Rsud Dr Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2019*. STIKes Perintis Padang.
- Sagaran, V. C., Manjas, M., & Rasyid, R. (2018). Distribusi Fraktur Femur Yang Dirawat Di Rumah Sakit Dr.M.Djamil, Padang (2010-2012). *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3). <https://doi.org/10.25077/jka.v6i3.742>
- Sari, W. P., & Saftarina, F. (2022). Penatalaksanaan Holistik Wanita Usia 57 Tahun Dengan Osteoarthritis Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(4), 1235–1245.
- Setyoko, S. A., & Tata, H. (2021). Case Report : Open Reduction Internal Fixation (Orif) and Debridement As Treatment To Case on Tibia Fibula Fracture. *Jurnal Medical Profession (MedPro)*, 3(1).
- Sitio, R. (2017). Kualitas Hidup Klien Yang Mengalami Fraktur Ekstremitas Bawah Dengan Pemasangan Open Reduction Internal Fixation (ORIF). *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 2(3).
- Sjamsuhidayat, R., & Jong, W. De. (2017). *Buku ajar ilmu bedah, sistem organ dan*

- tindak bedahnya. EGC.*
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth*. EGC.
- Suarli, S., & Bahtiar, Y. (2012). *Manajemen Keperawatan dengan Pendekatan Praktis*. Erlangga.
- Sudirman, A. N., & Gobel, I. A. (2021). Terapi Musik dan relaksasi Nafas dalam Terhadap Penurunan Nyeri Post Op Fraktur. *Jurnal Zaitun*, 4(1), 1–8.
- Suriya, M., & Zuriati, Z. (2019). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Pada Sistem Muskuloskeletal Aplikasi Nanda Nic & Noc*. Pustaka Galeri Mandiri.
- Suryana, D. (2018). *Terapi Musik 2018: Music Therapy 2018*. Independent.
- Tanhardjo, J., Pinzon, R. T., & Sari, L. K. (2016). Perbandingan Rerata Kadar Hb1c Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Neuropati Dan Tanpa Neuropati Sensori Motor. *Berkala Ilmiah Kedokteran Duta Wacana*, 1(2). <https://doi.org/10.21460/bikdw.v1i2.13>
- Ulfiani, N., & Sahadewa, M. B. (2021). Multiple Fraktur dengan Ruptur Arteri dan Vena Brachialis. *Medical Profession Journal of Lampung*, 10(4), 13–19.
- Wu, A. M., Bisignano, C., James, S. L., Abady, G. G., Abedi, A., Abu-Gharbieh, E., Alhassan, R. K., Alipour, V., Arabloo, J., Asaad, M., Asmare, W. N., Awedew, A. F., Banach, M., Banerjee, S. K., Bijani, A., Birhanu, T. T. M., Bolla, S. R., Cámera, L. A., Chang, J. C., ... Vos, T. (2021). Global, regional, and national burden of bone fractures in 204 countries and territories, 1990–2019: a systematic analysis from the Global Burden of Disease Study 2019. *The Lancet Healthy Longevity*, 2(9), e580–e592. [https://doi.org/10.1016/S2666-7568\(21\)00172-0](https://doi.org/10.1016/S2666-7568(21)00172-0)
- Zaky, A., & Andriani, A. N. (2020). Analisis Perbandingan Kesadaran Masyarakat Terhadap Kebersihan Pada Saat Menghadapi Wabah Covid-19. *Journal of STIKes Awal Bros Pekanbaru*, 1(2), 11–17. <https://doi.org/10.54973/jsabp.v1i2.25>
- Zerlinda, G. (2016). *Pengaruh Pemberian aromaterapi lavender dan teknik relaksasi nafas dalam terhadap skala nyeri pada pasien post operasi fraktur ekstremitas di RS PKU Muhammadiyah Gamping*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.