

DAFTAR PUSTAKA

- Al Rasid, H. (2015). *Buku ajar keperawatan gawat darurat*. Yogyakarta : Wijaya Husada.
- Andarmoyo, S. (2013). *Konsep & Proses Keperawatan Nyeri* (1st ed.). Bogor : Ar Ruzz Media.
- Bahrudin, M. (2017). Patofisiologi nyeri (pain). *Saintika Medika*, 13(1), 7–13. <https://doi.org/10.22219/SM.V13I1.5449>
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. (Nampira R, Ed.) (8th ed.). Salemba Empan Patria.
- Erita, Mahendra, D., & Batu, A. (2018). *Buku petunjuk praktikum keperawatan gawat darurat dan manajemen bencana* (E. Erita, D. Mahendra, & A. Batu (eds.)). Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Fakultas Vokasi Universitas Kristen Indonesia. <http://repository.uki.ac.id/2702/1/BukuPetunjukPraktikumGadaRdanManajemenBencana.pdf>
- Ermawan, R., Maftuhah, A., Subandono, J., Nurwati, I., & Qadrijati, I. (2019). *Buku pedoman keterampilan klinis basic life support and trauma : pembebasan dan pembidaian*. Fakultas Kedokteran, Universitas Sebelas Maret. <https://skillslab.fk.uns.ac.id/wp-content/uploads/2019/02/smt-4-BLS-TRAUMA-BEBAT-BIDAI.pdf>
- Fahmi, F. Y., Fatikhah, F., & Warsono, W. (2022). Reduction of pain in patients with knee osteoarthritis by using hip abductor strengthening exercise. *Media Keperawatan Indonesia*, 5(1), 33–42. <https://doi.org/10.26714/mki.5.1.2022.33-42>
- Faidah, N., & Alvita, G. W. (2022). Pengaruh pemasangan bidai dengan tingkat nyeri pada pasien fraktur IGD RSUD Dr. Loekmono Hadi Kudus. *Jurnal Profesi Keperawatan*, 9(1), 1–9. <http://jurnal.akperkridahusada.ac.id>
- Fakhrurrizal, A. (2015). Pengaruh pembidaian terhadap penurunan rasa nyeri pada pasien fraktur tertutup di ruang IGD Rumah Sakit Umum Daerah A.M Parikesit Tenggarong. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(2), 1–11. <http://repo.stikesperintis.ac.id/344/>
- Hidayati, H. B., Amelia, E. G. F., Turchan, A., Rehatta, N. M., Atika, & Hamdan, M. (2022). Pengaruh Usia dan Jenis Kelamin pada Skala Nyeri Pasien Trigeminal Neuralgia. *Aksona*, 1(2), 53–56. <https://doi.org/10.20473/aksona.v1i2.149>
- Judha, M., Sudarti, & Fauziah, A. (2012). *Teori pengukuran nyeri & nyeri persalinan*. Jakarta : Nuha Medika.
- Kepel, F. R., & Lengkong, A. C. (2020). Fraktur geriatrik. *E-CliniC*, 8(2), 203–210. <https://doi.org/10.35790/ecl.v8i2.30179>

- Lemone, P. (2017). *Buku ajar keperawatan medikal bedah : gangguan muskuloskeletal* (5th ed.). EGC. <http://katalogdisperpusumsumperpusnas.go.id/detail-opac?id=104759>
- Mahartha, G. R. A., Maliawan, S., & Kawiyana, K. S. (2017). Manajemen fraktur pada trauma muskuloskeletal. *E-Jurnal Medika Udayana*, 2(3), 1–13. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/download/4939/3729>
- Mandagi, C. A. F., Bidjuni, H., & Hamel, R. S. (2017). Karakteristik Yang Berhubungan Dengan Tingkat Nyeri Pasien Fraktur di Ruang Bedah Rumah Sakit Umum Gmim Bethesda Tomohon. *E-Journal Keperawatan (e-Kp)*, 5(1).
- Maulirahma, A. (2015). *Pathways Fraktur*. <https://id.scribd.com/doc/263838338/Pathways-fraktur>
- Notoadmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan* (Tiga). Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Parahita, P. S., & Kurniyanta, P. (2013). Penatalaksanaan kegawatdaruratan pada cedera fraktur ekstremitas. *E-Jurnal Medika Udayana*, 2(9), 1–18.
- Purnama, S. G. (2016). Modul prinsip-prinsip etika kesehatan. In *Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana*. https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_pendidikan_dir/03b7efe3b657eb67d4d28815d4e5cabb.pdf
- Rahmawati. (2018). *Pengaruh pembidaian terhadap penurunan skala nyeri pada pasien fraktur tertutup di ruangan IGD RSUD Dr. Achmad Mochtar Bukit Tinggi*. [http://repo.stikesperintis.ac.id/344/1/53 RAHMA WATI.pdf](http://repo.stikesperintis.ac.id/344/1/53)
- Sandra, R., Nur, S. A., Morika, H. D., & Sardi, W. M. (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://doi.org/http://jurnal.syedzasaintika.ac.id>
- Saryono, & Anggraeni, M. D. (2013). *Metodelogi penelitian kualitatif dalam bidang kesehatan* (2nd ed.). Jakarta : Nuha Medika.
- Subandono, J., Maftuhah, A., Ermawan, R., Nurwati, I., Kirti, A. A. A., Qodrijati, I., Mutmainah, Listyaningsih, E., & Tandiyo, D. K. (2019). *Buku pedoman keterampilan klinis pembebasan dan pembidaian*. Fakultas Kedokteran, Universitas Sebelas Maret. <https://skillslab.fk.uns.ac.id/wp-content/uploads/2019/02/smt-6-BEBAT-BIDAI-2019.pdf>
- Suriya, M., & Zuriati. (2019). *Buku ajar asuhan keperawatan medikal bedah gangguan pada sistem muskuloskeletal aplikasi NANDA, NIC, & NOC*. Pustaka Galeri Mandiri.
- Suwondo, B. S., Meliala, L., & Sudadi. (2017). *Buku ajar nyeri 2017*. Perkumpulan Nyeri Indonesia. <https://id.scribd.com/document/401666306/EBOOK-BUKU-AJAR-NYERI-R31JAN2019-pdf>

- Suyanto, Setyawati, R., Sulistyaningsih, D. R., Melastuti, E., Noor, M. A., Amal, A. I., Wahyuningsih, I. S., Janitra, F. I., & TIM. (2019). *Buku praktikum keperawatan medikal bedah 2 FIK Unissula Program Studi D3 Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Unissula* (Tim Laboratorium Keperawatan (ed.); 2nd ed.). Faculty Of Nursing, Islamic Sultan Agung University. http://research.unissula.ac.id/bo/reviewer/210909018/9648Buku_Praktikum_Keperawatan_Medikal_Bedah_2_FIK_Unissula.pdf
- Tamsuri. (2014). *Konsep dan penatalaksanaan Nyeri.* EGC. http://digilib.akperrsustira.ac.id/index.php?p=show_detail&id=1154
- Wahyungsih, H. P., & Kusmiyati, Y. (2017). *Bahan ajar kebidanan anatomi fisiologi* (1st ed.). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Warsono, Fahmi, F. Y., & Iriantono, G. (2019). Pengaruh pemberian teknik relaksasi benson terhadap intensitas nyeri pasien post sectio caesarea di RS PKU Muhammadiyah Cepu. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 2(1), 44–54.
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M. (2013). *KMB 1 keperawatan medikal bedah : keperawatan dewasa teori dan contoh askep.* Nuha Medika. http://ucs.sulsellib.net/index.php?p=show_detail&id=61103
- Wirawan, G. P. A., Azis, A., & Witarsa, I. M. S. (2017). Efektifitas pembidaian back slab cast dan spalk terhadap penurunan intensitas nyeri pada pasien fraktur ekstremitas bawah. *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 5(3), 135–140. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/coping/article/view/51587>
- Yudiyanta, Khoirunnisa, N., & Novitasari, R. W. (2015). Assessment nyeri. *Jurnal Kesehatan*, 42(3), 214–234. <http://repo.stikesperintis.ac.id/344/1/53RAHMA WATI.pdf>