

Daftar Pustaka

- Aini, L., & Reskita, R. (2018). Pengaruh teknik relaksasi nafas dalam terhadap penurunan nyeri pada pasien fraktur. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 262. Doi: <https://doi.org/10.26630/jk.v9i2.905>
- Amako, M., Yato, Y., Yoshihara, Y., Arino, H., Sasao, H., Nemoto, O., Imai, T., Sugihara, A., Tsukazaki, S., Sakurai, Y., & Nemoto, K. (2018). Epidemiological patterns of traumatic musculoskeletal injuries and nontraumatic disorders in japan selfdefense forces. *Injury Epidemiology*, 5(1), 19. Doi: <https://doi.org/10.1186/s40621-0180150-2>
- Amir, M.D., & Nuraeni, P. (2018). Pengaruh teknik relaksasi nafas dalam terhadap intensitas nyeri pada pasien post operatif apendiktomi di ruang Nyi Ageng Serang RSUD Sekarwangi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Keperawatan*, 3(1), 25-37.
- Amir., Rantesigi, N. (2021). Pengaruh aromaterapi lemon dan guided imagery terhadap penurunan skala nyeri pada pasien dengan fraktur ekstremitas. *Madago Nursing Journal*, 2(1), 9-14. Doi: <https://doi.org/10.33860/mnj.v2i1.441>
- Anik, M. (2017). *Kebutuhan dasar manusia*. Bogor: IN media.
- Antoni, G. K. 2016. Asuhan keperawatan pada Tn. M dengan post orif ec fraktur femur di ruangan Trauma Center Irna Bedah RSUP Dr. M. DJAMIL PADANG (KTI). Diterima dari http://pustaka.poltekkes-pdg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=6145
- Astuti, N. D., & Respati, C. A. (2018). Pengaruh terapi guided imagery terhadap nyeri pada pasien post operasi fraktur di ruang Bougenvil RSUD Dr. R. Koesma Tuban. *Jurnal Midpro*, 10(2), 52-63. Doi <https://doi.org/10.33860/mnj.v2i1.441>
- Ayu, N, M, S. (2017). Efektifitas terapi audio recorded guided imagery dengan nafas dalam terhadap penurunan nyeri pasien pasca operasi fraktur. *Jurnal Keperawatan* 7 (2), 725-738.

- Black, J & Hawks, J. (2014). *Keperawatan medikal bedah: manajemen klinis untuk hasil yang diharapkan*. Jakarta: Salemba Emban Patria.
- Corwin, Elizabeth J. (2014). *Buku saku patofisiologi*. Jakarta: EGC.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. (2018). *Profil kesehatan Sumatera Barat tahun 2018*. Padang: DKK Provinsi Sumbar
- Djamal, R. (2015). Pengaruh terapi musik terhadap skala nyeri pada pasien fraktur di Irna A RSUP Prof. Dr. R.D.Kandou Manado. *E-Journal Keperawatan (eKp)*, 3(2), 45-57.
- Fiani, E.T. (2016). *Pengaruh terapi guided imagery terhadap penurunan tekanan darah pada penderita hipertensi di Desa Klahang Kecamatan Sokaraja Kabupaten Banyumas* (skripsi). Diterima dari <http://journal.uwhs.ac.id/index.php/jners/article/view/348>
- Handayani, S. (2015). *Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Intensitas Nyeri Pasien post Sectio Caesarea di RSUD Moewardi* (skripsi). Diterima dari <http://mcrhjournl.or.id/index.php/jmcrh/article/view/85/63>
- Hasim, A. S. (2015). Guided Imagery. Diterima dari <http://ariasandyha.sim.blogspot.co.id>.
- Henderson, M.A. (2012). *Ilmu Bedah untuk Perawat*. Yogyakarta: Yayasan Essentia Medika.
- Hidayat, A. A., & Uliyah, M. (2014). *Pengantar kebutuhan dasar manusia* (disi ke-2). Jakarta: Salemba Medika
- Ignatavicius, D. (2015). *Medical surgical nursing : a nursing process approach*. Philadelphia: W.B. Saunder Company.
- Keliat, B. A. (2015). *Diagnosis keperawatan definisi & klasifikasi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Keliat, B. A., Dwi, W. H., Pawirowiyono, A., & Subu, A. (2015). *NANDA international diagnosis keperawatan definisi dan klasifikasi 2015-2017* (edisi ke-10). Jakarta: EGC.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). Buletin jendela data dan informasi kesehatan. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI
- Kneale, J. D., & Peter, S. D. (2011). *Perawatan orthopedi dan trauma*. Jakarta: EKG.
- Joyce, B. M., & Hawks, J. H. (2014). *Medical Surgical Nursing* (vol 2). Jakarta: Salemba Medika.
- Lewis, S. L., Dirksen, S. R., Heitkemper, M. M., & Bucher, L. (2016). *Medical surgical nursing : assessment and managemen of clinica problems* (edisi 8). USA: Elsevier Mosby.
- Lindquist, R., Tracy, M. F., & Snyder, M. (2018). *Compelementary and alternative therapies in nursing (Eighth)*. New york: Springer Publishing.
- Mandagi, Hendro, B., & Rivelino S. H. (2017). Karakteristik yang berhubungan dengan tingkat nyeri pada pasien fraktur di ruang bedah rumah sakit umum Gmim Bethesda Tomohon. *E-journal Keperawatan (e-Kp)*, 5(1), 78-90.
- Mediarti, D., Rosnani., & Seprianti, S.M. (2015). Pengaruh pemberian kompres dingin terhadap nyeri pada pasien fraktur ekstremitas tertutup di IGD RSMH Palembang Tahun 2012. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 2(1), 1-9.
- Mubarak, I. W., Indrawati, S., & Susanto, J. (2015). *Buku ajar ilmu keperawatan dasar buku 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Muttaqin, A. (2015). *Buku ajar asuhan keperawatan pasien gangguan sistem muskuloskeletal*. Jakarta : EGC.

Novitasari, R. W. (2015). *Assessment nyeri*. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada.

Nuraeni, Dewi. (2015). *Pengaruh aromaterapi lavender (lavandula angustifolia) terhadap nyeri post operasi fraktur di ruang Bougenfil dan Dahlia RSUD Dr. R Koesma Tuban* (skripsi). Diterima dari <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/Kep/index>

Nurarif, A. H., & Kusuma H. (2015). *Aplikasi asuhan keperawatan berdasarkan diagnosa medis & NANDA NIC- NOC Jilid 3*. Jogjakarta: Mediacion Publishing Jogjakarta.

Okochi. (2013). Illness experience of adults with cervical spinal cord injury in japan: a qulitatif investigation. *BMC Public Health*, 13(69), 55-60.

Persatuan Perawat Nasional Indonesia. (2017). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.

Persatuan Perawat Nasional Indonesia. (2018). *Standar luaran keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.

Persatuan Perawat Nasional Indonesia. (2019). *Standar intervensi keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.

Padila. (2012). *Buku ajar: keperawatan medikal bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Potter, A., & Perry, A. (2012). *Buku ajar fundamental keperawatan; konsep, proses, dan praktik, vol.2, edisi keempat*. Jakarta: EGC.

Rahmatisa, D., & Suryono, B. (2019). Tatalaksana jalan napas pada pasien dengan fraktur listesis servikal tidak stabil. *Jurnal Neuroanestesi Indonesia*, 8 (1), 33-43. Doi: <https://doi.org/10.24244/jni.vol8i1.210>

- Riset Kesehatan Dasar. (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*. Diterima dari http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskasdas%202018.pdf
- Ratnasari & Judha. (2012). *Pengaruh pemberian guided imagery terhadap nyeri pada pasien post operasi fraktur di RSUD Penambahan Senopati Bantul* (skripsi). Diterima dari <https://docplayer.info/31787997-Pengaruh-pemberian-guided-imagery-terhadap-nyeri-padapasi-en-post-operasi-fraktur-di-rsud-panembahan-senopati-bantul.html>
- Savfaringga. (2020). Pengaruh teknik relaksasi guided imagery terhadap penurunan nyeri pada pasien post operasi di ruang asparaga RSUD Dr. Haryoto Lumajang (jurnal skripsi). Diterima dari <http://repo.stikesmajapahit.ac.id/264/3/JURNAL%20YUNIAR>
- Sheldon, P. (2013). Successful intermittent self-catheterization teaching: One nurse's strategy of how and what to teach. *Urologic Nursing*, 33(3), 113-117.
- Smeltzer & Bare. (2012). *Buku Ajar Medikal Bedah*, Brunner&Suddart. Jakarta: EGC.
- Sumarningsih, P., Yasin, N. M., & Asdie, R. H. (2020). Pengaruh faktor resiko terhadap kejadian ILO pada pasien bedah obstetri dan ginekologi di RSUP Dr . Sardjito Yogyakarta. *Majalah Farmaseutik*, 16(1), 43–49. Doi: 10.22146/farmaseutik.v16i1.47986
- Susanto, A. V., & Fitriana, Y. (2017). *Kebutuhan dasar manusia*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Suryani, I. V. P. A. (2021). *Asuhan keperawatan resiko infeksi pada Tn. W dengan post operasi hernioraphy di RSUD Kardinah Kota Tegal* (KTI). Diterima dari

<https://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php/index.php?p=fstreampdf&fid=89771&bid=25452>

Sylvia, A. P. 2014. *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Jakarta: EGC.

Total community. (2022). What is a neck fracture, and can you recover ?. Diterima dari

<https://totalcommunitycare.co.uk/what-is-a-neck-fracture-and-can-you-recover/>

Wahid, A. (2013). *Asuhan keperawatan dengan gangguan sistem muskuloskeletal*. Jakarta: CV Sangung Seto.

Wahyudi, A. S. & Wahid, A. (2016). *Buku ajar ilmu keperawatan dasar*. Jakarta: Mitra Wacana Medika.

Wulandari, C. (2015). *Pengaruh guided imagery terhadap persepsi nyeri pada pasien post orif di rsud dr.r goetheng taroenadibrata purbalingga* (skripsi). Diterima dari <https://repository.ump.ac.id/5986/>

World Health Organization (WHO). (2018). Deafness and hearing loss. Available from <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs300/en/>

Yanti, Y & Susanto, A. Manajemen nyeri farmakologi guided imagery pada pasien post operasi carcinoma mammae. *Jurnal inovasi penelitian*, 3(4), 89-110.

Zees, R. E & Lestari, L. (2021). Efektifitas terapi guide imagery terhadap kecemasan pasien hemodialisa. *Jambura Health and Sport Journal*, 3(1), 21-30.