

DAFTAR PUSTAKA

- Agoston, A. M. and Sieberg, C. B. (2016) „Nonpharmacologic Treatment of Pain“, in *Seminars in Pediatric Neurology*. Elsevier, pp. 220–223. doi: 10.1016/j.spen.2016.10.005.
- Akmal, M. *et al.* (2016) *Ensiklopedi Kesehatan*. Edited by R. Kusumaningratri. Jogjakarta: AR-Ruzz Media.
- Anbar, R. (2018) *A Literature Review Examining the Effects of Hypnotherapy for Chronic Pain*. The College at Brockport.
- Andarmoyo, S. (2014) *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Edited by R. KR. Jogjakarta: AR-Ruzz Media.
- Arikunto, M. (2013) *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2010) *Prosedur Penelitian Suatu pendekatan Praktik*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Astuti, R. T., Amin, M. khoirul and Purborini, N. (2017) „Efektifitas Metode Hipnoterapi Lima Jari (HP MAJAR) Terhadap Tingkat Stres Akademik Remaja Di SMK Muhammadiyah 2 Kabupaten Magelang“.
- Black, J. M. (2014) *Keperawatan Medikal Bedah*. 8th edn. Edited by A. Suslia and L. P. P. singapore: Elsevier.
- Desiartama, A. and Aryana, I. 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), pp. 1–4. doi: 2303-1395.
- Digiulio, M., Jacson, D. and Keogh, J. (2014) *Keperawatan Medikal Bedah*. Edited by K. Aulawi. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Dowell, D., Haegerich, T. M. and Chou, R. (2016) „CDC guideline for prescribing opioids for chronic pain-United States, 2016“, *JAMA - Journal of the American Medical Association*, 315(15), pp. 1624–1645. doi: 10.1001/jama.2016.1464.
- Febriany, N. (2014) „Hubungan Intensitas Nyeri dengan Stres Pasien Fraktur di Rumah Sakit“, *Idea Nursing Journal*, V(2), pp. 1–5.
- Hasbar, A. I. (2017) „Karakteristik Pasien Rawat Jalan Dengan Keluhan Nyeri Di Puskesmas Batua Kota Makassar“.
- Kendrick, C. *et al.* (2015) „Hypnosis for Acute Procedural Pain: A Critical Review“, *International Journal of Clinical and Experimental Hypnosis*, (1).

doi: 10.1080/00207144.2015.1099405.

- Lee, J. S. and Pyun, Y. D. (2012) „Use of hypnosis in the treatment of pain“, *Korean Journal of Pain*, pp. 75–80. doi: 10.3344/kjp.2012.25.2.75.
- Li, L., Liu, X. and Herr, K. (2007) „Postoperative pain intensity assessment: A comparison of four scales in Chinese adults“, *Pain Medicine*, 8(3), pp. 223–234. doi: 10.1111/j.1526-4637.2007.00296.x.
- Lopes, M., Alimansur, M. and Santoso, E. (2014) „Pengaruh Terapi Musik Terhadap Perubahan Tanda-Tanda Vital Pada Pasien Post Operasi Fraktur Yang Mengalami Nyeri“, *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), pp. 58–66.
- Majid, I. (2014) *Pemahaman Dasar Hypnosis*. Angnasir.
- Marlina, D. (2014) „Pengaruh Teknik Relaksasi Lima Jari Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Paska Laparatomi Di Ruang Bedah RS Dr M.Djamil Padang Tahun 2014“, (01), pp. 76–77.
- Morison, M. J. (2004) *Manajemen Luka*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Muttaqin, A. (2008) *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. Jakarta: ECG.
- Notoadmodjo, S. (2012) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, S. T. (2016) *Pengaruh Intervensi Teknik Relaksasi Lima Jari Terhadap Fatigue Klien Ca Mammae di RS Tugurejo Semarang, Magister Keperawatan*. Universitas Diponegoro.
- Nurinda, Y. (2008) *Kuasai Teknik Self Hypnosis dan Rasakan Berbagai Manfaatnya Untuk Diri Anda*. Jakarta.
- Nursalam (2013) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi Keti. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam (2015) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Prakti*. Jakarta: Salemba Medika.
- Prasetyo and Nian, S. (2010) *Konsep Dan Proses Keperawatan Nyeri*. 1st edn. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Prise, S. A. and Wilson, L. M. (2006) *Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. 6th edn. Jakarta: EGC.
- Rosyidi, K. (2013) *Muskuloskeletal*. Jakarta: Trans Info Media.
- Subandiyo (2014) „Pengaruh Pijat Tengkuluk Dan Hipnotis Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi“, *JUrnal Keperawatan Soedirman*,

2(3).

Treede, R. *et al.* (2015) „A classification of chronic pain for ICD-11“, *Pain*, 156(6), pp. 1003–1007. doi: 10.1097/j.pain.000000000000160.

Wahyudi, H. (2016) „Analisis Faktor yang Mempengaruhi Mekanisme Koping Pada Pasien dengan Fraktur Femur Di Rsud Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen“.

Wijaya, I. P. A. *et al.* (2018) „Faktor-Faktor yang Memengaruhi Intensitas Nyeri Pasien Pasca Operasi Fraktur Ekstremitas Bawah Di Brsu Tabanan“, 2, pp. 1–12.

Wilson, B. H. and Nelson, J. (2015) „Sickle cell disease pain management in adolescents: A literature review“, *Pain Management Nursing*, pp. 146–151. doi: 10.1016/j.pmn.2014.05.015.

Yudiyanta, D. (2015) „Assessment Nyeri“, *Departement Neurologi, Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia*, 42(3), pp. 214–234.

Zura, R. *et al.* (2016) „Epidemiology of fracture nonunion in 18 human bones“, *JAMA Surgery*, 151(11), pp. 1–12. doi: 10.1001/jamasurg.2016.2775.