

## DAFTAR PUSTAKA

- Andina dan Yuni. (2017). *Kebutuhan Dasar Manusia Teori dan Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Pustaka Baru Press.
- Dharmajaya, R. (2017). Spondylosis cervicalis. In *USU Press*. usupress.usu.ac.id ©
- Fretes, F. (2021). Asuhan Keperawatan Ny. F Dengan Diagnosa Medis Post OP Spondylosis Lumbal Di Ruang H1 RSPAL Dr. Ramelan Surabaya. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Hang Tuah*.
- Ghassani. (2021). Efektifitas Pemberian Aromaterapi Lavender dan Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur Ekstremitas di RS PKU Muhammadiyah Gamping. *Skripsi Tidak Di Publikasikan*.
- Helmi, Z. (2012). *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal*. Salemba Medika.
- Herdman, T. H. (2017). *Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi 2012-2014 (Bursing Diagnosis: Definition & Classification 2012-2014)*. Buku Kedokteran EGC.
- Judha, M. (2012). *Teori Pengukuran Nyeri & Nyeri Persalinan*. Nuha Medika.
- Koensomardiyah. (2009). *A-Z Aromatherapi Untuk Kesehatan*. Lily Publisher.
- Meliala, C. A. (2020). Keluaran Klinis Setelah Percutaneous Stenoscopic Lumbar Discectomy Pada Pasien Herniasi Nukleus Pulposus Lumbal dan Lumbal Canal Stenosis. *Universitas Sumatera Utara Medan*.
- Muyasaroh, H. (2022). Kajian Jenis Kecemasan Masyarakat Cilacap dalam menghadapi Pandemi Covid 19. *Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*. <http://repository.unugha.ac.id/eprint/858>
- e, E. C. (2019). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pasien Laminektomi Di Ruang Delima Rumah Sakit Al Islam Bandung. *Jurnal Kesehatan Dunia*.
- Nisrinitya, I. (2021). Pengaruh Pemberian Foot Massage Therapy Dengan Minyak Zaitun Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Ibu Post Sectio Caesarea di RSUD Dr. A. Dadi Tjokrodipo Kota Bandar Lampung Tahun 2021. *Skripsi Tidak Di Publikasikan*.
- Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Oktavia, L. (2021). Pengaruh Foothbath Therapy Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Ibu Post Section Caesarea di RSUD Muhammadiyah Metro Provinsi Lampung Tahun 2021. *Skripsi Tidak Di Publikasikan*.

- Perry, P. &. (2010). *Fudamental Of Nursing Fudamental Keperawatan* (3rd ed.). Salemba Medika.
- PPNI. (2021). Pedoman Standar Prosedur Operasional Keperawatan, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- Pranata, A. (2013). *Instrument Teknik Kamar Operasi*. Mitra Wacana Media.
- Pratiwi, D. (2022). Penurunan Intensitas Nyeri Akibat Luka Post Laminektomi Setelah Dilakukan Latihan Terapi Relaksasi Pernapasan Menggunakan Aromatherapi Lavender di RSUD Ambarawa. *Jurnal Keperawatan*.
- Prima, D. I. (2019). Aromatherapi Lavender Sebagai Media Relaksasi. *Jurnal Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Undayana Bali*.
- Rustiawan, dkk. (2022). Efektifitas Teknik Relaksasi Nafas Dan Imajinasi Terbimbing Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Pasca Operasi Diruang Bedah. *Faletahan Health Journal*. Serang
- Sangam, S. Et Al. (2019) 'International Journal Of Health Sciences & Research', 5(1), Pp. 156–164.
- Sari, T dan Mardiono, S. (2021). Efektifitas Pemberian Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Nyeri Sedang pada Pasien Pasca Operasi Sectio Caesarea Di Ruang Kebidanan RSUP. Dr. Mohammad Hoesin Palembang. *Jurnal Kesehatan Maternitas Bina Husada*.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medika-Bedah*. EGC.
- Suviyani, N. W. (2020). Pengaruh Pemberian Aromatherapi Lavender (*lavadulla angustifolia*) Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Post Laparatomy Di Rumah Sakit Roemani Semarang. *Jurnal Keperawatan*.
- Suyasa, I. K. (2019). *Penyakit Degeneratif Cervikal* (I. K. Suyasa (ed.)). Udayana Universitas Press.
- Vizient. (2017). *Patient Safety Organization, Perioperative Care Coordination Conducted A Retrospective Review Of Perioperative Event Reported Natioonallyfrom January 2016 Through June 2017*.
- W. Suduyono. Aru dkk. (2015). *Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi IV*. Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia.
- Wu, J.-C., Ko, C.-c., Yen.-s., Huang, W.-C., Chen, Y.-C., Liu, L., Cheng, H. (2019). Epidemiology of cervical spondylotic myelopathy and its risk of causing spinal cord injury: a national cohort study. *Neurosurgical Focus*, E10.