

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Lela. (2018). Pengaruh Relaksasi Nafas Dalam terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Fraktur. <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id>. Diakses Pada 15 April 2020.
- Ananda, Yunita. (2018). Hubungan Perilaku Caring Perawat Terhadap Tingkat Kecemasan Pre Operasi Di Ruang Rawat Inap Bedah Pria dan Wanita RSUP DR. M. Djamil. <http://jkk.stikesalifah.ac.id>. Diakses pada 15 April 2020.
- Association Of Perioperative Registered Nurse (AORN)*. (2015). *Perioperative Competency Tools and Job Description*. Denver.
- Bellenir. K. (2008). *Low Back Pain Syndrome. Ed 4*. Philadelphia: F.A. Davis Company.
- Carpenito, Lynda. (2011). *Buku Saku Diagnosa Keperawatan*. Jakarta: EGC
- Deasy, JoAnn, PA-C. (2015). *Acquired Lumbar Spinal Stenosis. American Academy of Physican Assistants*. <https://pds.journals.lww.com>. Diakses pada 10 April 2020.
- Eck, Jason C., et al. (2014). *Gudeline Updete for The Performence of Fusion Procedures for Degenerative Disease of The Lumbar Spine (Stenosis)*. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov>. Diaksees Pada 7 April 2020.
- Eka F.M., Antoni. (2018). Perbedaan Efektivitas Teraoi Cairan Hangat dan Selimut Penghangat Terhadap perubahan Suhu Tubuh Pada Pasien Pasca Operasi Di Ruang Pulih Instalansi Bedah RSI Yatofa. <https://id.stikes-mataram.ac.id>. Diakses Pada 15 April 2020.
- Fadli. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Mayor. <http://jurnal.stikesnh.ac.id>. Diakses Pada 14 April 2020.

- Harahap, A. (2015). Angka Kejadian Hipotermia dan Lama Perawatan di IBS Pada Pasien *Geriatric* Pasca Operasi. *Anestesi Perioperatif Fakultas Kedokteran Univ. Padjajaran*. Vol 2.
- Helmi, ZN. (2012). *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayat, A. Aziz Alimul & Musrifatul Uliyah. (2014). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia. Ed 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hujjatulislam, A. (2015). Perbandingan Antara penggunaan Asam Amino dan Ringer Laktat Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Inti Pasien yang Menjalani Operasi Laparatomi Ginekologi dengan Anestesi Umum. <https://journal.fk.unpad.ac.id>. Diakses pada 15 April 2020.
- Indah, Putu, dkk. (2016). Lumbar Spinal canal Stenosis Diagnosis Dan Tatalaksana. <https://ojs.unud.ac.id>. Diakses pada 5 April 2020.
- Ira, Ade. (2019). Perilaku Caring Menurunkan Kecemasan Pasien Preoperasi. <https://www.researchgate.net>. Diakses Pada 15 April 2020.
- Jitowiyono, Sugeng & Weni Kristianasari. (2010). *Asuhan Keperawatan Post Operasi Dengan Pendekatan Nanda, Nic, Noc*. Yogyakarta: Nuha Medika..
- Jufianti, Emilya, dkk. (2019). Kesesuaian Ukuran Kanalis Spinalis Lumbal Berdasarkan Ultrasonografi dengan MR- Myelografi Pada Penderita Nyeri Punggung Bawah. <https://www.researchgate.net>. Diakses Pada 31 Maret 2020.
- Long, Barbara C. (1996). *Perawatan medikal Bedah. Volume 2*. Penerjemah: Karnaen, Adam & Olva, dkk. Bandung: Yayasan Alumni Pendidikan Keperawatan.
- Lurie, Jon, *et. al.* (2016). *Management Of Lumbar Spinal Stenosis*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov>. Diakses Pada 7 April 2020.

- Machado, Gustavo C. (2015). Effectiveness Of Surgery For Lumbar Spinal Stenosis: A Systematic Review and MetaAnalysis. <http://journals.polos.org>. Diakses pada 15 April 2020.
- Mubarokah, Putri Prastiti. (2017). Faktor- Faktor yang Berhubungan Dengan Hipotermi Pasca General Anestesi Di Instalansi Bedah Sentral RSUD Kota Yogyakarta. <http://eprintis.poltekkesjogja.ac.id>. Diakses Pada 14 April 2020.
- Mutaqqin A, dan Sari, K. (2009). Asuhan Keperawatan Perioperatif: Konsep, proses dan Aplikasi. Jakarta: Salemba Medika.
- M. Black, Joyce & Jane H. Hawks. (2014). Keperawatan Medikal Bedah. *Ed.8*. Jakarta: Salemba Medika.
- Panduwinata, Widya. (2014). Peranan *Magnetic Resonance Imaging* dalam Diagnosis Nyeri Punggung Bawah Kronik. <http://fmipa.umri.ac.id>. Diakses Pada 15 April 2020.
- Persatuan Perawat Nasional Indonesia (PPNI). (2017). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. *Ed 1*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Persatuan Perawat Nasional Indonesia (PPNI). (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. *Ed 1*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Persatuan Perawat Nasional Indonesia (PPNI). (2018). Standar LuaranKeperawatan Indonesia. *Ed 1*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Potter & Perry. (2005). Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep Proses Dan Praktik. *Vol 2, ed. 4*. Editor Ester M, Yulianti D. Jakarta: EGC.
- Price, Sylvia A. (2008). Patofisiologi: Konsep Klinis Proses- Proses Penyakit. *Ed 4*. Jakarta: EGC
- Rismawan, Wawan. (2019). Tingkat Kecemasan Pasien Preoperasi Di RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya. <http://ejournal.stikes-bth.ac.id>. Diakses Pada 15 April 2020.

- Sapitri, Wahyu. (2015). Pengaruh Pemberian Terapi Dzikir Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Bedah Mayor Di RSUD Ambarawa. <http://ejournal.strikekelogorejo.ac.id>. Diakses Pada 15 April 2020.
- Setiyanti, W. (2016). Efektifitas Selimut Alumunium Foil Terhadap Kejadian Hipotermi Pada Pasien Post Operasi RSUD Kota Salatiga. <https://scholar.google.co.id>. Diakses pada 16 April 2020
- Suindrayasa, I. Made. (2017). Efektifitas Penggunaan Selimut Hangat Terhadap Perubahan Suhu Pada Pasien Hipotermia Post Operatif Di Ruang ICU RSUD Buleleng. <https://simdos.unud.ac.id>. Diakses Pada 14 April 2020.
- Sujarweni, V. Wiratna. (2014). Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sunartio. (2004). Anestesiologi, Bagian Anestesiologi dan Terapi Intensif. Jakarta: FKUI
- Suyasa, I Ketut, dkk. (2018). Penyakit Degeneratif Lumbal Diagnosis dan Tata Laksana. Denpasar: Udayana University Press.
- Tarwoto & Wartolah. (2015). Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan. Ed 4. Jakarta: Salemba Medika
- Widiatie, Wiwiek. (2015). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Ibu Post Seksio Saesarea Di Rumah Sakit Unipdu Medika Jombang. <http://www.journal.unipdu.ac.id>. Diakses Pada 16 April 2020.
- Will D, Joshua Scott, *et al.*, (2018). *Mechanical Low Back Pain. Martin Army Community Hospital, Fort Benning, Georgia*. <http://www.aafp.org>. Diakses Pada 15 April 2020.