

DAFTAR PUSTAKA

- Aldipratama, A. D., & Minardo, J. (2022). Pengelolaan Gangguan Mobilitas Fisik pada Pasien dengan Stroke Non Hemoragik di Desa Sokokulon. *Journal of Holistics and Health Sciences (JHHS)*, 4(1), 117-122.
- Almudriki. (2019). *Analisa Asuhan Keperawatan Pada Ny. y Dengan Stroke Dalam Pemberian Mobilisasi (Miring Kiri Dan Miring Kanan) Di Ruang Neurologi Rumah Sakit Achmat Mochtar Bukittinggi*. Karya Ilmiah Akhir Ners, 10 Juli 2019.
- Ayuningtyas, Dumilah, Ratih Oktarina¹, Misnaniarti, Ni Nyoman Dwi Sutrisnawati. (2018). Etika Kesehatan pada Persalinan Melalui Sectio Caesarea Tanpa Indikasi Medis. *Jurnal MKMI*, Vol. 14 No. 1, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia
- Brunner & Suddarth. (2018). *Buku Ajaran Keperawatan Medikal Bedah Edisi 12*. Jakarta: EGC
- Butterworth John F, Mackey, D. C. dan Wasnick, J. D. (2017) *Morgan & Mikhail Clinical Anaesthesiology, Quarterly bulletin*. Northwestern University (Evanston, Ill.). Medical.
- Chen, I dkk. (2018). Non-clinical interventions for reducing unnecessary caesarean section. *The Cochrane database of systematic reviews*, 9, hal. CD005528. doi: 10.1002/14651858.CD005528.pub3.
- Christine, C., Zainumi, C. M., Hamdi, T., & Albar, H. F. (2022). Hubungan Kecemasan pada Visit Pre-Anestesi dengan Tekanan Darah sebelum Tindakan Anestesi di Rumah Sakit Universitas Sumatera Utara. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 10(3), 159-165. <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/1860>
- Cunningham, P.C., Waldeck, K., Ganetzky, B., Babcock, D.T. (2018). Neurodegeneration and locomotor dysfunction in *Drosophila* scarlet mutants. *J. Cell Sci.* 131(18): jcs216697.
- Delima, M., Kartika, K., & Deswita, D. (2019). Pengaruh Pengaturan Posisi terhadap Lama Pemulihan Keadaan Pasien Post Operasi dengan Anestesi Umum di Recovery Room RSAM Bukittinggi. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*, 6(1), 35-41.
- Dewi, Masyitoh (2018) *Lama Operasi Dan Kejadian Shivering Pada Pasien Pasca Spinal Anestesi*. <http://ojs.poltekkes-malang.ac.id/index.php/JKT/article/download/253/74>

- Ekwendi, A. S., Mewengkang, M. E. dan Wagey, F. M. M. (2018). Perbandingan Persalinan *sectio caesarea* Dan Pervaginam Pada Wanita Hamil Dengan Obesitas. *e-CliniC*, 4(1). doi: 10.35790/ecl.4.1.2016.10951.
- Firmansyah, Rochyan. (2019). *Pengaruh Pemberian Posisi Miring Kiri Dengan Kesejahteraan Janin Pada Pasien Preeklampsia Di Ruang Pelayanan Ponpek IGD RSD dr. Soebandi Jember*. Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Jember
- Gangadharan, H., Narwal, A., & Gangadharan, H. (2017). Fundamentals of Nursing. *Key to Success Staff Nurses Recruitment Exam*, 49–49.
- Isnawati, R., & Psi, S. (2020). *Pentingnya Problem Solving Bagi Seorang Remaja*. Jakad Media Publishing.
- Iswari, M. F., & Ginanjar, M. R. (2019). Pengaruh mobilisasi progresif level 1 terhadap tekanan darah dan saturasi oksigen pasien dengan penurunan kesadaran. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 3(2), 57-63.
- Jelting, Y. et al. (2017). Preventing nausea and vomiting in women undergoing regional anesthesia for cesarean section: Challenges and solutions. *Local and Regional Anesthesia*. 10, hal. 83–90. doi: 10.2147/LRA.S111459
- Kardiyudiani, Ni Ketut & Susanti, Brigitta, A. (2019). *Buku Ajaran Keperawatan Medikal Bedah 1*. Yogyakarta : PT Pustaka Baru
- Kodim, Y. (2015). *Konsep Dasar Proses Keperawatan*. Jakarta Timur: CV Trans Info Medika.
- Kozier, Erb, Berman, Snyder. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses & Praktik*. Jakarta : EGC.
- Kurniari, N. K. R., Sukmandari, N. A., & Dewi, S. (2021). Pengaruh Latihan Mobilisasi Miring Kanan Miring Kiri Terhadap Lama Hari Rawat Pada Pasien Pasca Apendektomi Di Rsd Mangusada. *Jurnal Online Keperawatan Indonesia*, 4(1), 73-80.
- Latupeirissa, Kezia & Angkejaya, W. (2020). *Perbandingan Kestabilan Hemodinamika antara Posisi left lateral 15° dengan Berbaring Terlentang pada Pasien Sectio Caesarea Post Anestesi Spinal*. Article volume 2, nomor 1. Diadopsi dari <https://ojs3.unpatti.ac.id/index.php/pameri/index> .
- Lukito, A., & Eka, H. (2019). *hipertensi event_Update_konsensus_2019123191*. 118. <http://www.inash.or.id/upload/event/eventUpdatekonsensus2019123191.pdf>

- Makoko, U. M. *et al.* (2019). Satisfaction with spinal anaesthesia for Caesarean section at *Tembisa Hospital*, South Africa: a cross-sectional study Satisfaction with spinal anaesthesia for Caesarean section at Tembisa Hospital, South Africa: a cross-sectional study. *Taylor & Francis*, 6190. doi: 10.1080/20786190.2018.1531585.
- Martiningsih, M. (2018). Peran Perawat Dalam Pencegahan Deep Venous Thrombosis Tinjauan Evident Based Practice. *Jurnal Kesehatan Prima*, 8(1), 1192-1196. <http://jkp.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/home/article/view/40>
- Mubarak, Wahit Iqbal., Lilis Indrawati & Joko Susanto. (2015). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mubarokah, Putri Prastiti. (2017). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Hipotermi Pasca General Anestesi di Instalasi Bedah Sentral RSUD Kota Yogyakarta*. Skripsi. Diterbitkan. Prodi D-IV Keperawatan. Jurusan Keperawatan. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan
- Muttaqin, A. (2014). *Gangguan Gastrointestinal Aplikasi Asuhan Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoadmodjo. (2017). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Oktarina, Mika. (2019). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan, Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: CV Oase Group.
- Pasko, D., Subramaniam, A. dan Tita, A. T. N. (2017). Textbook of Caesarean Section. *The Obstetrician & Gynaecologist*. 19(1), hal. 37. doi: 10.1111/tog.12359.
- Pincus, E. (2019). Regional Anesthesia: An Overview. *AORN Journal*, 110(3), hal. 263–272. doi: 10.1002/aorn.12781.
- Potter , P., & Perry, A. (2017). *Fundamental of nursing (9 ed.)*. Alih bahasa: Nggie, Adrina F., Marina. Jakarta: Salemba Medika.
- PPNI (Persatuan Perawat Nasional Indonesia). (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan, Edisi 1. Jakarta : DPP PPNI
- Prasetyo, A., Saputra, B. D., & Yulistiana, K. (2020). Pengaruh Foot Massage Dan Inhalasi Aromaterapi Lavender Terhadap Tekanan Darah Dan Nyeri Post Operasi Mayor Elektif Di Rsud Cilacap Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, 13(1), 64-72.

- Purnawan, I Ketut, I Made Sukarja dan I Wayan Winarta. (2017). Pengaruh Elevasi Kaki Terhadap Kestabilan Tekanan Darah Pada Pasien Dengan Spinal Anestesi. *Journal Community of Publishing in Nursing (COPING)*, ISSN: 2303-1298
- Putri, M. E. (2019). Korelasi Stres dan Aktivitas Fisik dengan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi Essensial. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 19(1), 147-151. <http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/580>
- Rahayu, S. Y., & Werkuwulung, V. S. (2020). Pengaruh Pemberian Latihan Range Of Motion Pasif terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Penderita Stroke dengan Hemiparese. *Jurnal Sehat Masada*, 14(2), 229-240.
- Riskesdas. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)* (Vol. 44, Issue 8). <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Setiyawan. 2017. *Mean Arterial Pressure Non Invansif Blood Pressure Pada Lateral Position Dalam Perawatan Intensif: Studi Literatur*
- Simarmata, S. (2018). Pengaruh Mobilisasi Progresif Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Pasien Stroke Di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan. <https://repository.stikeselisabethmedan.ac.id/wp-content/uploads/2019/04/Saril-Simarmata.pdf>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Sumaryati, S., Widodo, G. G., & Purwaningsih, H. (2018). Hubungan Mobilisasi Dini dengan Tingkat Kemandirian Pasien Post Sectio Caecarea di Bangsal Mawar RSUD Temanggung. *Indonesian Journal of Nursing Research*, 1(1), 20–28. <http://jurnal.unw.ac.id:1254/index.php/ijnr/article/view/8>
- Sung S, Mahdy H. *Cesarean Section*. (2020). In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2020 Jan-. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK546707/>
- Tanujjarso, B. A., & Lestari, D. 2020). Mobilisasi Dini Pada Pasien Kritis Di Intensive Care Unit (Icu): Case Study. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia Vol*, 4(1). <https://pdfs.semanticscholar.org/ca52/aa8c530e4d06c713820c8c418e29173ddcff.pdf>
- Thay, Y. J. *et al.* (2018). Pruritus and postoperative nausea and vomiting after intrathecal morphine in spinal anaesthesia for caesarean section: Prospective cohort study. *Proceedings of Singapore Healthcare*, 27(4), hal. 251–255. doi: 10.1177/2010105818760340.

- Umi Faridah, Sukarmin dan Sri Murtini. (2019). *Pengaruh Posisi Miring Terhadap Dekubitus Pada Pasien Stroke Di Rsud Raa Soewondo Pati. Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan Vol.10 No.1 (2019) 155-162*
- Whitlock, E. L. dan Pardo Jr., M. C. (2018) *Choice of Anesthetic Technique, Basic Anesthesia*. doi: 10.1016/j.bja.2018.01.006
- Yuniar, Ninda Ega, Tri Prabowo, Jenita Doli Tine dons. (2020). Pengaruh Posisi Duduk Selama 3 Menit setelah Induksi Spinal Anestesi terhadap Kejadian Hipotensi pada Pasien dengan Spinal Anestesi. *Journal Keperawatan. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*
- Yuswandi, Y., Warongan, A. W., & Rayasari, F. (2020). Status Hemodinamik Pasien Yang Terpasang Ventilasi Mekanik Dengan Posisi Lateral Kiri Elevasi Kepala 30°. *Journal of Islamic Nursing, 5(2)*, 146-154. <https://journal3.uin-alauddin.ac.id/index.php/join/article/view/17662>