

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M.R. (2022). Pengaruh Elevasi Kepala 30 Derajat Terhadap Kesadaran Pada Pasien Cedera Kepala. *Jurnal Kesehatan: Amanah Volume 6 No 2*, 66-71
- Ginting, L.R. (2020). Pengaruh Pemberian Oksigen Dan Elevasi Kepala 30° Terhadap Tingkat Kesadaran Pada Pasien Cedera Kepala Sedang. *Jurnal Keperawatan dan Fisioterapi (JKF)*, Vol. 2 No.2
- Hasan, A. K. (2018). Gangguan Perfusi Jaringan Serebral dengan Penurunan Kesadaran pada Stroke Hemoragik Setelah Diberikan Posisi Kepala Elevasi 30 Derajat. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 9(2)
- Hawryluk, G. (2022). Intracranial Pressure: Current Perspectives On Physiology And Monitoring. *Pubmed 48(10):1471-1481*.
- Ichwanuddin, & Nashirah, A. (2022). Cedera Kepala Sedang. *Averrous Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*
- Kusuma, A. H., & Anggraeni, A. D. (2019). Pengaruh Posisi Head Up 30 Derajat Terhadap Nyeri Kepala pada Pasien Cedera Kepala Ringan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 10(2), 417–422
- Listiani. (2019). Studi Kasus : Pemberian Posisi Head Up 30o Terhadap Intracranial Pressure (ICP) Pada Pasien Stroke Haemoragik Di Ruang Yudistira RSUD K.R.M.T. Wongsonegoro Semarang. *Jurnal Profesi Ners Poltekkes Kemenkes Semarang*
- Mangku, G dan Senapathi, T. G. A. (2018). *Ilmu Anestesia dan Reanimasi*. Jakarta: PT. Indeks
- Manurung, H. (2020). Literature Review: Asuhan Keperawatan pada Klien Stroke Haemoragik dengan Gangguan Perfusi Jaringan Serebral dalam Pemberian Posisi Head Up 30° di Rumah Sakit Umum Daerah Pandan Kabupaten Tapanuli Tengah. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Medan
- Morgan & Mikhail. (2023). *Clinical Anesthesiology (B. I. John F, M. David C, & W. John D. McGraw-Hill Education Ebook*.

- Nurmala. (2022). Studi Kasus : Pengaruh Pemberian Posisi Head Up 30 Derajat Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di Ruang Rawat Inap Mahoni Rumah Sakit Umum Daerah Pakuhaji. *Karya Tulis Ilmiah Ners*. Politeknik Kesehatan Banten
- Pamungkas, F.C. (2023). Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Pada Pasien Dengan Diagnosis Medis Tumor Otak di Ruang 7 RSPAL dr. Ramelan Surabaya. *Karya Tulis Ilmiah*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Hang Tuah Surabaya
- Patel. (2023). Diagnosis and management of elevated intracranial pressure in the emergency department. *International Journal of Emergency Medicine (2023) 16:72*
- Pertami, S. B., Sulastyawati, S., & Anami, P. (2017). Effect of 30° Head-Up Position on Intracranial Pressure Change in Patients with Head Injury in Surgical Ward of General Hospital of Dr. R. Soedarsono Pasuruan. *Public Health of Indonesia, 3(3), 93*. <https://doi.org/10.36685/phi.v3i3.131>
- Pratama, R. A., Laksono, B. H., & Fatoni, A. Z. (2020). Manajemen Nyeri Akut Pasca-Kraniotomi. *Journal of Anaesthesia and Pain, 1(3), 28–38*. <https://doi.org/10.21776/ub.jap.2020.001.03.04>
- Setiabudi. (2023). *Buku Asuhan Keperawatan Anestesiologi/Asuhan Kepenataan Anestesi (ASKAN)*. Banyumas: UHB Press
- Siregar, B. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Cedera Kepala Dengan Peningkatan Tekanan Intrakranial Melalui Posisi Head Up 30°. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah Vol.2,*
- Siswanti. (2021). Hubungan Posisi Elevasi Dengan Tekanan Intra Kranial Pada Pasien Cidera Kepala Sedang di RSUD Raa Soewondo Pati. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan Vol.12 No.1 (2021) 28-34*
- Susyanti, D. (2023). Penerapan Head Up 30° Terhadap Nyeri Pasien Cedera Kepala. *Al-Asalmiya Nursing: Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal of Nursing Sciences) Volume 12, Nomor 2,*
- Umam & Susanto. (2019). Gambaran Aktivitas Perawat tentang Penatalaksanaan Masalah Kolaborasi Potensial Komplikasi (Pk) : Peningkatan Tekanan Intrakranial. *Jurnal Kesehatan Vokasional, Vol. 4 No. 4*

- Utami, M.P. (2021). Perubahan Tingkat Kesadaran Pada Pasien Cedera Kepala Sedang (Cks) Dengan Terapi Oksigen Dan Posisi Head Up 30°: Literatur Review. *Jurnal Keperawatan Notokusumo (JKN)*, Volume 9, Nomor 2.
- Wahidin. (2020). Penerapan Teknik Head Up 30° Terhadap Peningkatan Perfusi Jaringan Otak Pada Pasien Yang Mengalami Cedera Kepala Sedang. *Nursing Science Journal (NSJ)* p-ISSN: 2722-4988 Volume 1, Nomor 1
- Wulandari, S. A. (2019). Asuhan Keperawatan pada Tn. S dengan Space Occupying Lesion(SOL) Post Op Craniotomy Melalui Elevasi Kepala 30° Terhadap Peningkatan Perfusi Jaringan Serebral di Ruang Intensive Care Unit (ICU) RSUD Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi. *Jurnal Stikes Perintis Padang*