

DATAR PUSTAKA

- Abdullah, M. R. Y. ... others. (2022). Pengaruh Elevasi Kepala 30 Derajat Terhadap Kesadaran Pada Pasien Cedera Kepala. *Jurnal Kesehatan Amanah*, 6(2), 66–71.
- Adeliya, A., & Nasaranay, B. (2023). *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Pada Pasien Dengan Trauma Kepala di IGD Rumah Sakit Bhayangkara Makassar*. STIK Stella Maris.
- Agina, P. ... Triyowati, M. A. (2019). *Analisis Asuhan Keperawatandengan Pemberian Oksigenasi dan Head Up 30 O Terhadap Perubahan Haemodinamik pada Pasien Cedera Kepala*. 599–604.
- Anshar, A. A. (2015). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Perawat Terhadap Penilaian Glasgow Coma Scale (GCS) Pada Pasien Trauma Capitis di ruang Istalasi Rawat Darurat RSUD Labuang Baji Makassar*.
- Ardhiles Wahyu K. (2018). *Kegawatdaruratan Cedera Otak*. Grup Penerbitan CV Budi Utama. [http://repository.itsk-soepraoen.ac.id/636/1/Kegawatdaruratan cedera otak.pdf](http://repository.itsk-soepraoen.ac.id/636/1/Kegawatdaruratan%20cedera%20otak.pdf)
- Budi, D. B. S. ... Fitriyah, H. (2019). Sistem deteksi gejala Hipoksia berdasarkan saturasi oksigen dan detak jantung menggunakan metode fuzzy berbasis arduino. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(2), 1925–1933.
- Cahyati, N. P. A. E. (2020). *Karya Tulis Ilmiah Asuhan Keperawatan Pada Pasien Cedera Kepala Ringan (CKR) dengan Diagnosa Keperawatan Nyeri Akut di Ruang Bougenville RSU Tabanan*.
- Dewi, T. S. K. ... Triyowati, M. A. (2019). Analisis Asuhan Keperawatan dengan Pemberian Oksigenasi dan Head Up 30° terhadap Perubahan Haemodinamik pada Pasien Cedera Kepala. *Prosiding University Research Colloquium*, 599–604.
- Fathonah, S. ... Juwariyah, S. (2023). *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Fithrah, B. A. ... Saleh, S. C. (2016). Perdarahan berulang pascakraniotomi pada pasien cedera kepala ringan. *Jurnal Neuroanestesi Indonesia*, 5(3), 173–179.
- Gustia, M., & Manurung, M. (2018). Hubungan ketepatan penilaian triase dengan tingkat keberhasilan penanganan pasien cedera kepala di IGD RSUD HKBP Balige Kabupaten Toba Samosir. *Jurnal Jumantik*, 3(2), 98–114.
- Handayani, F. (2021). *Panduan Praktik Laboratorium Keperawatan Medikal Bedah*. FK UNDIP.
- Hanna, H. (2018). *Kajian literatur: reliabilitas dan validitas penggunaan skala nyeri flacc (face, legs, activity, cry and consolabilty) bagi pasien pediatrik usia*

1-5 tahun= literature review: realibility and validity of flacc (face, legs, activity, cry and consolability) pain scale use for pediatric patient 1-5 years old. Universitas Pelita Harapan.

Ilyas Al Asy'ari, I. (2021). *Asuhan Keperawatan pada Pasien Cedera Kepala Ringan Dalam Pemenuhan Kebutuhan Rasa Aman dan Kenyamanan.* Universitas Kusuma Husada Surakarta.

Jatmiko, D., & Others. (2023). *Analisis Asuhan Keperawatan Pada Pasien Cedera Kepala dengan Risiko Perfusion Jaringan Cerebral Tidak Efektif Melalui Pemberian Oksigen dan Posisi Head Up 30 derajat di IGD RS Aghsina Medika Kroya.* Universitas Muhammadiyah Gombong.

Kwon, J. ... Roberts, D. (2020). *Medical-surgical nursing: assessment and management of clinical problems.* Elsevier Mosby.

Marbun, N. A. S. ... others. (2020). *Manajemen Cedera Kepala.* Ahlimedia Book.

Mawarni, I. (2020). *Asuhan Keperawatan Pasien Cedera Kepala Dengan Masalah Keperawatan Risiko Perfusion Serebral Tidak Efektif.* Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Musafirah1, A. F., & Setiyawan. (2021). *Asuhan Keperawatan Pasien Cedera Kepala Dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi.*

Notoatmodjo, S. (2022). *Metode penelitian kesehatan.*

PPNI. (2021). *Pedoman Standar Operasional Prosedur Keperawatan Indonesia (1st ed.).*

Rapar, B. P. Y. (2023). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Cedera Kepala Sedang di Instalasi Gawat Darurat RS Gunung Maria Tomohon. 22062006.*

rawan Mangunatmadja, D. (2016). *Rekomendasi Penatalaksanaan Trauma Kepala (1st ed.).* Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.

Riduansyah, M. ... Selatan, K. (2021). *Gambaran Tingkat Kesadaran Pasien Cedera Kepala Menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS).* <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.32419/jppni.v5i3.236>

Rizzal, I. F. (2023). *Pengaruh Posisi Head Up 30 Derajat Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Cedera Kepala Ringan Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah Sleman.* Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang.

Sari, N. K. (2022). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Kardiopulmonal.* Penerbit NEM.

SDKI, D. P. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia.* Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia. <http://www/inna-ppni.or.id>

- Siahaya, N. ... Tuamelly, J. (2020). Prevalensi kasus cedera kepala berdasarkan klasifikasi derajat keparahannya pada pasien rawat inap di rsud dr. m. haulussy ambon pada tahun 2018. *Molucca Medica*, 14–22.
- SIKI, P. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- SLKI, P. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI)*.
- Sucipto, A. (2023). *Pengaruh Terapi Oksigen dan Posisi Head Uo 30 Derajat Terhadap Perubahan Saturasi Oksigen dan Tingkat Kesadaran Pasien CKS di IGD RS Bethasda Yogyakarta 2023*. STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.
- Thalib, A. H. S., & Madji, N. A. (2023). *Terapi Oksigen Terhadap Perubahan Kadar Saturasi Oksigen Pada Pasien Dengan Cedera Kepala*.
- Trisila, E. ... Dikson, M. (2022). Pengaruh Pemberian Posisi Head Up 30 Derajat Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke Di Igd Rsud Dr. TC Hillers Maumere Kabupaten Sikka. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8(16), 664–674.
- Wahidin, N. S. (2020). Penerapan teknik head up 30 terhadap peningkatan perfusi jaringan otak pada pasien yang mengalami cedera kepala sedang. *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1(1), 7–13.
- Wulandari, N. P. ... Utama, J. E. P. (2023). Pemberian Oksigenasi NRM dan Posisi Head Up 30° Terhadap Tingkat Kesadaran dan Hemodinamik Pada Pasien Cedera Kepala. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 18(2), 118–127.