

## DAFTAR PUSTAKA

- Aida Sri Rachmawati. 2021. "Gambaran Pelaksanaan Penilaian Aldrete Score Pada Pasien Post Operasi Di Ruang Recovery Room Rumah Sakit Umum Daerah." *Jurnal Keperawatan & Kebidanan STIKes Mitra Kencana Tasikmalaya* 2 (November): 2013–15.
- Amila, Amila, and Sariani Sariani. 2019. "Lama Rawat Pada Pasien Dengan Cedera Kepala Ringan." *Holistik Jurnal Kesehatan* 13 (2): 136–42. <https://doi.org/10.33024/hjk.v13i2.1391>.
- Aryani, Kristina, Rosa Delima, and Maryana. 2022. "Hubungan Nilai GCS Awal Dengan Waktu Pulih Sadar Pasca Bedah Saraf Di RSUD Karawang," no. 3: 2–3.
- Asiyah, Ruth Sabadilla Fitri, Made Suandika, and Danang Tri Yudono. 2023. "Gambaran Aldrete Score Pada Pasien Post Operasi Dengan General Anestesi." *Jurnal Penelitian Perawat Profesional* 6: 1035–42. <https://www.jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/2463/1864>.
- Asril Jonbriko Tanjung, Muhammad Taufik Daniel Hasibuan. 2023. "Hubungan Konsumsi Alkohol Dengan Waktu Pulih Sadar Pada Pasien Pasca General Anestesi Di Instalasi Bedah Murni Teguh Memorial Hospital Medan." *Indonesian Trust Nursing Journal (ITNJ)* 1 (3): 1–8.
- Azizah, Aisyah Nur, and Kalistus Angger Yomanovanka. 2022. "Hubungan Status Fisik Asa Dengan Waktu Pulih Sadar Pada Pasien Pasca Anestesi Umum Di Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta." *Coping: Community of Publishing in Nursing* 10 (5): 524. <https://doi.org/10.24843/coping.2022.v10.i05.p08>.
- Cicilia Sari Padaruntung, Rivan Firdaus, and Arifin Hidayat. 2023. "The Correlation between Revised Trauma Score (RTS) and Head Injury Mortality in the Emergency Room." *Formosa Journal of Science and Technology* 2 (7): 1789–1802. <https://doi.org/10.55927/fjst.v2i7.5048>.
- Ding, Ding; Selma Ishag. 2024. *Sistem Penilaian Aldrete Skor*. StatPearls Publishing LLC.
- Donsu. 2017. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Hartini, Tuti; Adiratna Sekar Siwi; Pramesta Dewi. 2020. "Hubungan Status Fisik Dengan Waktu Pulih Sadar Pada Pasien Dengan Inhalasi Anestesi Di Ruang Pemulihan." *British Medical Journal* 2 (5474): 1333–36.
- Hartoyo, Mugi, Shobirun, Budiayati, and Rachmilia Rizky. 2017. "Pengaruh Mobilisasi Progresif Level I Terhadap." *Jurnal Perawat Indonesia* 1: 1–10.

- Hidayat, A. A. 2017. *Metodologi Penelitian Keperawatan Dan Kesehatan*. Salemba Medika.
- Ichwanuddin, Ichwanuddin, and Arini Nashirah. 2022. "Cedera Kepala Sedang." *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh* 8 (2): 1. <https://doi.org/10.29103/averrous.v8i2.8726>.
- Kindangen, F. M., Ma. Suandika, P. Adriani, and D. T. Yudono. 2022. "Hubungan Lanjut Usia Dengan Percepatan Pulih Sadar Pasien General Anestesi Di Rsup Prof.Dr. Rd Kandou Manado." *Jurnal Inovasi Penelitian* 3 (7): 6931–38.
- Kurniawan, Ardholes Wahyu. 2018. "Kegawatdaruratan Cidera Cranial," 39–77. [http://repository.itsk-soepraoen.ac.id/636/1/Kegawatdaruratan\\_cedera\\_otak.pdf](http://repository.itsk-soepraoen.ac.id/636/1/Kegawatdaruratan_cedera_otak.pdf).
- Lutfianti, Tonika Tohri, and Istianah. 2022. "Pengaruh Pemberian Informasi Prabedah Terhadap Kecemasan Pasien Prabedah Terencana Di Ruang Bedah RSUD R. Syamsudin SH Kota Sukabumi." *Jurnal Kesehatan Rajawali* 2 (2022): 25–27. <http://ojs.rajawali.ac.id/index.php/JKR>.
- Masturoh, i; N Anggita. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Mawuntu, Arthur Hendrik Philips. 2019. "Meninjau Kembali Glasgow Coma Scale: Masihkah Relevan?" *Majalah Kedokteran Neurosains Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia* 36 (3). <https://doi.org/10.52386/neurona.v36i3.80>.
- Mustofani, Dian, and Hariyani. 2023. "Penerapan Uji Korelasi Rank Spearman Untuk Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tindakan Swamedikasi Dalam Penanganan Pada Anak." (*UJMC*) *Unisda Journal of Mathematics and Computer Science* 9 (1): 9–13.
- N. Margarita Rehatta; Elizeus Hanindito; Aida R. Tantri; Ike S. Redjeki; R.F. Soenarto; D. Yulianti Bisri; A. M. Takdir Musba; Mayang I. Lestari. n.d. "Anestesiologi Dan Terapi Intensif\_KATI PERDATIN EDISI 1.Pdf."
- Ningsih, Laila Annes Setya, Rahmaya Nova Handayani, and Eza Kemal Firdaus. 2023. "Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Waktu Pulih Sadar Pada Pasien Pasca General Anestesi." *Jurnal Penelitian Perawat Profesional* 6 (2): 787–96. <https://doi.org/10.37287/jppp.v6i2.2305>.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edited by Rineka Cipta. Jakarta.
- Nurkarima, A. S. 2022. "Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) Terhadap Waktu Pulih Sadar Pasien Pasca Anestesi Umum Dengan LMA Di Rumah Sakit Dr. Soedirman Kebumen," no. 8.5.2017: 2003–5. [www.aging-us.com](http://www.aging-us.com).

- Nursalam. 2015. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta Selatan: Salemba Medika.
- Putri, Tengku Isni Yuli Lestari, Ahsan Ahsan, Sugiarto Sugiarto, Winda Rofiyati, Heru Ginanjar Triyono, Ratna Wirawati Rosyida, Muhammad G A Putra, Annisa Rahmania, and Fitriyanti N Idrus. 2021. "Perbandingan GAP Dan RTS Sebagai Prediktor Perburukan Pasien Cedera Kepala." *Jl-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)* 5 (1): 84–90. <https://doi.org/10.33006/ji-kes.v5i1.220>.
- Risdayati, Penulis, Fitriyan Rayasari, Siti Badriah, Fakultas Ilmu Keperawatan, Jurusan Keperawatan, Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, and Jawa barat Indonesia. 2020. "Analisa Faktor Waktu Pulih Sadar Pasien Post Laparatomi Anestesi Umum Di Recovery Room Rs Bhayangkara R. Said Sukanto Jakarta" 49.
- Rosadi, Farah Fildzah, Martyarini Budi Setiawati, and Amin Susanto. 2022. "Gambaran Waktu Pulih Sadar Pasca General Anestesi Di Rumah Sakit Jatiwinangun Purwokerto." *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 245–52.
- Rudini, Dini. 2018. "Efektifitas Antara Alat Ukur Coma Recovery Scale - Revised (CRS-R), Full Outline Unresponsiveness (FOUR), Dan Glasgow Coma Scale (GCS) Dalam Menilai Tingkat Kesadaran Pasien Di Unit Perawatan Intensif RSUD Raden Mattaher Jambi" 1: 68–74.
- Santoso, Bagus Rahmat, and Eirene Eunike Meidiana Gaghauna. 2019. "Pengaruh Perdarahan Intracerebral Terhadap Penurunan Nilai Revised Trauma Score (RTS) Pada Pasien Trauma Kepala Di RSUD Ulin Banjarmasin." *Dinamika Kesehatan Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan* 10 (2): 519–25. <https://doi.org/10.33859/dksm.v10i2.483>.
- Siahaan, Putri Tasia Indah. 2021. "Literatur Review: Penerapan RTS (Revised Trauma Score) Dalam Memprediksi Mortalitas Pada Pasien Cedera Kepala."
- Siahaya, Noviyanter, Laura B. S. Huwae, Ony W. Angkejaya, Johan B. Bension, and Jacky Tuamelly. 2020. "Prevalensi Kasus Cedera Kepala Berdasarkan Klasifikasi Derajat Keparahannya Pada Pasien Rawat Inap Di Rsud Dr. M. Haulussy Ambon Pada Tahun 2018." *Molucca Medica* 12: 14–22. <https://doi.org/10.30598/molmed.2020.v13.i2.14>.
- Smith, Guerin; Jason R. D’Cruz; Bryan Rondeau; Julie Goldman. 2023. *General Anesthesia for Surgeons*. StatPearls Publishing LLC.
- Sugiyono. 2017. *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Edited by Alfabeta.
- Thau. 2022. *Anatomy, Central Nervous System*. StatPearls Publishing LLC.
- Tiara, Rani, and Bambang Eko Subekti. 2020. "Tatalaksana Anestesi Pada Pasien Cedera Otak Traumatik Berat Medula." *Medula* 9 (4): 754–59.

- Wahyuni, N, W Sukmaningtyas, and ... 2023. "Gambaran Faktor Waktu Pulih Sadar Pada Pasien Post General Anestesi Di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSUD Dr. R. Goeteng Taroenadibrata Purbalingga." ... : *Jurnal Inovasi Dan ...* 1 (2): 184–97. <http://journal.lembagakita.org/index.php/ljit/article/view/2117%0Ahttps://journal.lembagakita.org/index.php/ljit/article/download/2117/1369>.
- Yasa, I Made Wistya Dwi Pradnyana, Nyoman Golden, and I Wayan Nirvana. 2019. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Operasi Pada Pasien Cedera Kepala Ringan Dan Cedera Kepala Sedang Di RSUP Sanglah Denpasar Periode Januari-Desember 2017." *Medicina* 50 (1): 174–79. <https://doi.org/10.15562/medicina.v50i1.471>.
- Yulianti Bisri, Dewi, and Tatang Bisri. 2022. "Apa Yang Baru Dalam Neuroanestesi Untuk Cedera Otak Traumatik?" *Jurnal Neuroanestesi Indonesia* 11 (1): 58–65. <https://doi.org/10.24244/jni.v11i1.447>.
- Zuhroidah, Ida, Mukhammad Toha, Mokh. Sujarwadi, and Nurul Huda. 2021. "Hubungan Skor Awal GCS Dengan Outcome Pada Pasien Cedera Kepala." *Jl-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)* 5 (1): 51–56. <https://doi.org/10.33006/ji-kes.v5i1.247>.