

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, N. N. (2022). Studi Komparasi Efektifitas Penggunaan Obat Ranitidine. *Theuniversitas Nahdlatul Ulama Sunan Giri*, 1(1). 1-6. <https://repository.unugiri.ac.id/id/eprint/1356/>
- Asrul Ismail, G. N. (2017). Pengaruh Obat Piracetam Dan Ceticoline . *Jurnal Farmasi UIN Alauddin Makassar* 5, 1(2). 52-59. <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/1073/>
- Aulia Sains, C. E. (2021). Analisa Minimalisasi Biaya Antibiotik Ceftriaxone Dan Cefotaxime. *Sains Dan Kesehatan (J.Sains Kes.)*, 4(2). 71-78. <https://jsk.farmasi.unmul.ac.id/index.php/jsk/article/view/205>
- Dwi Oktavian, A. (2020). Rancang Bangun Alat Bantu Pernafasan Ventilator Berbasis Wirelless Sensor Network. *Rancang Bangun Alat Bantu Pernafasan Ventilator Berbasis Wirless Sensor Network*, 1(1). 11-14. <https://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.php/ictee/article/view/692>
- Evita Peron Yoewono, R. S. (2020). Efektivita Terapi Antihipertensi Pada Kasus Krisis Hipertensi IGD RSUD Ulin Banjarmasin. *Jurnal Pharmaceutical Care And Sciences*, 1(1). 19-27. <https://ejurnal.unism.ac.id/index.php/jpcs/article/view/34>
- Ibrahim, R. C. (2021). Penanganan Pasien Perdarahan Intracerebral Di Ruang Rawat Intensif. *e-CliniC*, 9(1). 8-14. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/eclinic/article/view/31705>
- Koivunen, R. J. (2015). Medical Acute Complications Of Intracerebral Hemorrhage In Young Adults. *Stroke Research And Treatment*. vol 15(2). 7-12. <https://doi.org/10.1155/2015/357696>
- Lmiah Kesehatan Sandi Husada, J. (2020). Effectiveness Of Implementation Of House Based Stroke Rehabilitation Program In Makassar. *Jiksh*, 9(1). 18-23. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.210>
- Mongkau, L. (2022). Studi Ekologi Prevalensi Stroke Di Indonesia. *Prepotif : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2). 56-62. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i2.4027>

- Nabila, N. E. (2019). Gejala Pada Lokasi Perdarahan Intraselebral Yang Berbeda Pada Pasien Dewasa Muda Di RSUD DR Soetomo Surabaya. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 19(1). 2-12. <https://jurnal.usk.ac.id/JKS/issue/view/1373>
- Nabila, N. F. (2019). Gejala Pada Lokasi Perdarahan Intracerebral Yang Berbeda Pada Pasien Dewasa Muda Di RSUD DR Soetomo Surabaya. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 19 (1). Pp. 15-21. ISSN 25500112. <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/110161>
- PPNI.SDKI, T. P. S. D. (2017). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (1st Ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia J. Raya Lenteng Agung NO. 64 Jagakarsa, Jakarta Selatan 12610.
- PPNI.SIKI, T. P. S. D. (2017). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (1st Ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia J. Raya Lenteng Agung NO. 64 Jagakarsa, Jakarta Selatan 12610.
- PPNI.SLKI, T. P. S. D. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* (1st Ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia J. Raya Lenteng Agung NO. 64 Jagakarsa, Jakarta Selatan 12610.
- 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>
- Setiawan, P. A. (2021). Diagnosis Dan Tatalaksana Stroke Hemoragik. *Jurnal Medika Utama*, 02(01), 402–406. [https://doi.org/34\(4\): 883-889](https://doi.org/34(4): 883-889)
- Suarni, L., & Apriyani, H. (2017). Metodologi Keperawatan. 75 halaman, 5–21. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1031538>
- Rachman, I., & Chasnak Saleh, S. (2022). Penatalaksanaan Anestesi pada Perdarahan Intracerebral dengan Hidrosefalus dan Diabetes Melitus. *Jurnal Neuroanestesi Indonesia*, 11(1), 15–23. <https://doi.org/10.24244/jni.v11i1.355>
- Indra, I. R., & Ade, M. (2020). Analisis Praktik Klinik Keperawatan pada Pasien Post Craniotomy dengan Intervensi Inovasi Penghisapan Lendir Closed Suction Terhadap

Perubahan Saturasi Saturasi Oksigen. 1–23.

<https://doi.org/10.21776/ub.jap.2020.001.03.04>

Rajashekar1, D., & Liang2, J. W. (2005). Intracerebral Hemorrhage Buku *Statpearls*.

4(1). 1-14. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK553103/>

Safitri, R. (2019). Implementasi Keperawatan Sebagai Wujud Dari Perencanaan

Keperawatan Guna Meningkatkan Status Kesehatan Klien. *Journal Keperawatan*,

1(1). 23-26.

[https://files.osf.io/v1/resources/8ucph/providers/osfstorage/5dfa273e64e19d000d0f](https://files.osf.io/v1/resources/8ucph/providers/osfstorage/5dfa273e64e19d000d0fa9a4?direct=&mode=render)

[a9a4?direct=&mode=render](https://files.osf.io/v1/resources/8ucph/providers/osfstorage/5dfa273e64e19d000d0fa9a4?direct=&mode=render)

Savira, F. (2018). Konsep Kegawatdaruratan 1. *Journal Of Chemical Information And*

Modeling, Volume 7 No 2, 1689-1699,2-32.

[https://repository.unair.ac.id/95073/3/Buku%20Gawat%20Darurat%20Medis%20d](https://repository.unair.ac.id/95073/3/Buku%20Gawat%20Darurat%20Medis%20dan%20Bedah.pdf)

[an%20Bedah.pdf](https://repository.unair.ac.id/95073/3/Buku%20Gawat%20Darurat%20Medis%20dan%20Bedah.pdf)

Sitanggang, R. (2018). Tujuan Evaluasi Dalam Keperawatan. *Journal Proses*

Dokumentasi Asuhan Keperawatan, 1(3). 1-23.

<https://osf.io/pfx9n/download/?format=pdf>

Tamara Febrianti, R. I. (2021). Gambaran Gangguan Obat Anti Inflamasi Non Steroid

(AINS). *Thesis*. Program Studi Diploma III Farmasi Politeknik Harapan

Bersama.Tegal.6(3).153-157.

http://repository.lppm.unila.ac.id/8442/1/1127-1729-1-PB_2.pdf