

## DAFTAR PUSTAKA

- Arminta, N. K. A. P. D., Pinzon, R. T., & Pramudita, E. A. (2022). *Profil Klinis dan Radiologis Pasien Stroke dengan Cerebral Small Vessel Disease di RS Bethesda Yogyakarta Clinical and Radiologic Profile of Stroke Patients with Cerebral Small Vessel Disease at Bethesda Hospital Yogyakarta Cerebral Small Vessel Disease* (. 10(3), 251–257.
- Astriani, N. M. D. Y., Dewi, P. I. S., Heri, M., & Widiari, N. K. E. (2019). Terapi AIUEO terhadap Kemampuan Berbicara (Afasia Motorik) pada Pasien Stroke. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 396–405. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.924>
- Cahyati, Y., Rahman, A., Tasikmalaya, P. K., Tasikmalaya, P. K., & Tasikmalaya, P. K. (2023). *ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN STROKE YANG DIBERIKAN TERAPI WICARA A-I-U-E-O DI RUANG FLAMBOYAN RSUD KOTA*. 10(2), 50–59. <https://doi.org/10.54867/jkm.v10i2.178>
- Denis, F., & Erlina, W. (2020). Pengaruh Swallowing Excersiceterhadap Status Fungsi Menelan pada Pasien Cva Di Wilayah Kerja Puskesmas Gesang Kabupaten Lumajang. *Journal Kesehatan*, 10(2), 1–6.
- Djabar, A. O., Natalia, N., Emilia, N. L., & Sepang, J. (2022). Penerapan Terapi AIUEO Pada Pasien dengan Stroke untuk Meningkatkan Kemampuan Bicara: Studi Kasus. *An Idea Health Journal*, 2(01), 20–23. <https://doi.org/10.53690/ihj.v3i01.75>
- Eka Putri, M., Rahardiantini, I., Saputry, E., & Hang Tuah Tanjungpinang Jalan Baru Km, S. (2022). Pemberian Asuhan Keperawatan Secara Holistik Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Neurologi: Stroke Providing Holistic

- Nursing Care in Patients with Disorders of the Neurological System: Stroke. *Jurnal Keperawatan STIKes Hang Tuah Tanjungpinang*, 12(1), 8–16.
- Herlambang, A., Indriarini, M. Y., & Maharina, F. D. (2021). Pengaruh Terapi Wicara Terhadap Peningkatan Kemampuan Bicara Pada Penderita Stroke Dengan Afasia Motorik : Literature Review. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 65–72. <https://journal.stikesborromeus.ac.id/>
- Juan Nggebu. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Non Hemoragik. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 8(9), 9. [http://repository.poltekeskupang.ac.id/917/1/KTI STROKE NON HEMORAGI..pdf](http://repository.poltekeskupang.ac.id/917/1/KTI%20STROKE%20NON%20HEMORAGI..pdf)
- Kemkes. (2023). *Gangguan Afasia*. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/2087/gangguan-afasia](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2087/gangguan-afasia)
- LeMone. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah* (5th ed.). EGC.
- Pinzon, R. (2019). *AWAS STROKE! Pengertian, Gejala, Tindakan, Perawatan dan Pencegahan*. Penerbit ANDI.
- Prof Dr. Satyanegara. (2014). *ILMU BEDAH SARAF SATYANEGARA Edisi V*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Purnomo, A. M., Sengkey, L. S., & Damopolii, C. A. (2016). Angka kejadian afasia pada stroke di Instalasi Rehabilitasi Medik RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado tahun 2015. *E-CliniC*, 4(2). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.2.2016.14346>
- Puspitasari, D. (2017). Pengaruh Terapi AIUEO terhadap Kemampuan Komunikasi Pada Pasien Pasca Stroke di Kota Pontianak. *Jurnal Keperawatan*, 1(3), 1–2.
- Sofiatun. (2012). Efektifitas Terapi AIUEO dan Terapi The Token Test terhadap

Kemampuan Berbicara Pasien Stroke yang Mengalami Afasia Motorik di RS Mardi Rahayu Kudus. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*. DPP PPNI.

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standart Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*. DPP PPNI.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standart Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.

Tuti, A. S. R. H. (2015). Pengaruh Pemberian Augmentative and Alternative Communication ( AAC ) Terhadap Kemampuan Fungsional. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 18(2), 95–101.

Valentine, O. (2023). *Pengaruh Penggunaan Transcranial Direct Current Stimulation ( tDCS ) Terhadap Pasien Stroke*. 5, 295–301.

Wahyu, A., Wati, L., & Fajri, M. (2019). Pengaruh Terapi AIUEO terhadap Kemampuan Bicara Pasien Stroke yang Mengalami Afasia Motorik di RSUD Raja Ahmad Thabib Tanjungpinang. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 226–235.

Wijaya, A. K. (2013). Patofisiologi Stroke Non-Hemoragik Akibat Trombus. *E-Jurnal Medika Udayana*, 2(10), 1–14.  
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/6694>

Yuliyanto, G., Utami, I. T., & Inayati, A. (2021). Efektifitas Terapi “AIUEO” Terhadap Kemampuan Berbicara Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan Afasia Motorik Di Kota Metro. *Cendikia Muda*, 1(September), 339–343.