

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., & Munthe, S. A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Dewi, N. L. L. (2021). *Asuhan Keperawatan Risiko Perfusi Serebral Tidak Efektif Pada Pasien Dengan Stroke Hemoragik Di Ruang IGD RSUP sanglah Denpasar Tahun 2021*. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Dinarti, & Mulyanti, Y. (2017). Modul Bahan Ajar Keperawatan : Dokumentasi Keperawatan. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 172.
- Geofani, P. (2017). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Stroke Hemoragik*. Padang: Poltekkes Keemenkes Padang.
- Hadi, P. (2016). *Keperawatan medikal bedah 2 (Pertama)*. Pusdik SDM Kesehatan.
- Hady, A., Faradila, S., Ahmad, A. K., K, B., & Rauf Harmiady. (2023). Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi Dengan Pemberian Posisi Head Up 30 Derajat Pada Pasien Stroke. *Politeknik Kesehatan Makassar*, 14(1), 2087– 2122.
- Hemanika, T. P. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Stroke Hemoragik Di Ruang Seroja RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. In *Journal of Engineering Research*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kalimantan Timur.
- Hernanda, M. F., Komariah, M., & Yulianita, H. (2023). Penatalaksanaan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Masalah Keperawatan Utama Gangguan Perfusi Serebral : Studi Kasus. *NBER Working Papers*, 3(11), 3730–3740.
- Huda, A., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Media Action.
- Hutagalung, S. (2021). *Mengenal Stroke Serta Karakteristik Penderita Stroke Hemoragik dan Non Hemoragik* (T. Hikam (ed.)). NUSAMEDIA.
- Kurniawan, A., Munawaroh, A., Sa'idah, A., Athiroh, A. I., Anggraeni, D., & Rismasita, E. E. (2021). *Evidence Based Nursing Pengaruh Head Up 30° Terhadap Tingkat Kesadaran Pada Pasien Cidera Kepala*. 1–50.
- 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. <https://doi.org/10.26751/jikk.v10i2.699>
- Laoh, J. M., Rondonuwu, R. H. S., & Nurain, H. (2023). Pemberian Intervensi

Elevasi Kepala 30 Derajat Pada Pasien Postkraniotomi Dengan Masalah Keperawatan Risikoperfusi Serebral Tidak Efektif Menggunakan Pendekatan Teori Watson Di Ruang Intensive CareunitRSUP. Prof. Dr. R.D Kandou Manado. *Prosiding Seminar Nasional*, 211–229.

- Leniwita, H., & Anggraini, Y. (2019). Modul Dokumentasi Keperawatan. *Universitas Kristen Indonesia*, 1–182.
- Lestiani, A., Putrono, & Aisyah, S. (2020). *Studi Kasus : Pemberian Posisi Head Up 30o Terhadap Intracranial Pressure (ICP) Pada Pasien Stroke Haemorigic Di Ruang Yudistira RSUD K.R.M.T. Wongsonegoro Semarang*. 1–7.
- Lindsay, M. P., Norrving, B., Sacco, R. L., Brainin, M., Hacke, W., Martins, S., Pandian, J., & Feigin, V. (2019). World Stroke Organization (WSO): Global Stroke Fact Sheet 2019. *International Journal Of Stroke*, 14(8), 806–817. <https://doi.org/10.1177/1747493019881353>
- Mustikarani, A., & Mustofa, A. (2020). Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke melalui Pemberian Posisi Head Up. *Ners Muda*, 1(2), 114. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i2.5750>
- Mutiarasari, D. (2019). Ischemic Stroke: Symptoms, Risk Factors, and Prevention. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Medika Tandulako*, 1(1), 60–73.
- Nursalam, N. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salimba Medika.
- Pertami, S. B., Munawaroh, S., & Dwi Rosmala, N. W. (2019). Pengaruh Elevasi Kepala 30 Derajat terhadap Saturasi Oksigen dan Kualitas Tidur Pasien Strok. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 11(2), 133–144. <https://doi.org/10.36990/hijp.v11i2.133>
- PPNI DPP Pokja SDKI. (2018). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI). In *Persatuan Perawat Nasional Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Indonesia.
- Pratiwi, F. E., Setiyawan, & Sulistyawati, R. A. (2020). Saturasi oksigen pada pasien kritis dalam posisi head up: Studi literatur. *Doctoral Dissertation, Universitas Kusuma Husada Surakarta*, 47, 1–14.
- Rachmawati, A. S., Solihatin, Y., Badrudin, U., & Yunita, A. A. (2022). Penerapan Posisi Head Up 30° Terhadap Nilai Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke: Literature Review”. *Journal of Nursing Practice and Science*, 1 (1)(1), 41–49.
- Rikesdas. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. https://doi.org/10.5005/jp/books/11257_5
- Septyarini, D. I., & Suprapti. (2016). *Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan Maternal Neonatal*. Pusdik SDM Kesehatan.

- Setiawan, P. A. (2021). Diagnosis Dan Tatalaksana Stroke Hemoragik. *Jurnal Medika Utama*, 03(01), 1660–1665.
- Sugiono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (Alfabeta CV (ed.)).
- TIM Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI). In *Persatuan Perawat Nasional Indonesia*. Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Luaran Keperawatan, Edisi 1*. Persatuan Perawat Indonesia.
- Wahid, M. N., & Arofiati, F. (2020). *Case Report : Pengaruh Kombinasi Terapi Rom Pasif Dan Posisi Head Up 30 ° Pada Pasien Stroke Non Hemoragik* . 1–6.