

## DAFTAR PUSTAKA

- Alhogbi, B.G. (2017) 'Literatur Review: Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kemandirian Lansia Dalam Melakukan Activity Daily Living', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 21–25.
- Amelia, K., Yanny, T. and Silwi, I. (2018) 'Keperawatan Gawat darurat dan Bencana Sheehy', *Edisi Indonesia Pertama*, Singapura: Elsevier [Preprint].
- Arista, L., Nurachmah, E. and Herawati, T. (2020) 'Penerapan Program Pemberdayaan Keluarga Sebagai Upaya Meningkatkan Status Fungsional Klien dan Kesiapan Keluarga Merawat Klien Stroke', *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(04), pp. 148–155.
- Ariswanti Triningtyas, D. and Muhayati, S. (2018) 'Mengenal Lebih Dekat Lansia', *Mengenal Lebih Dekat Lansia (1st ed., p. 51)*. Cv. Ae Media Grafika [Preprint].
- Avula, A. *et al.* (2020) 'COVID-19 presenting as stroke', *Brain, behavior, and immunity*, 87, pp. 115–119.
- Brunner & Suddarth's (2021) *Text book of medical- surgical nursing*. 15th edn. LWW; Fifteenth edition (October 2, 2021). Available at: [https://www.amazon.com/Brunner-Suddarths-Textbook-Medical-Surgical-Nursing/dp/1975168283?utm\\_source=chatgpt.com](https://www.amazon.com/Brunner-Suddarths-Textbook-Medical-Surgical-Nursing/dp/1975168283?utm_source=chatgpt.com) (Accessed: 17 April 2025).
- Dharma, K.K. (2018) *Adaptasi Setelah Stroke: Menuju Kualitas Hidup yang Lebih Baik*. Deepublish.
- Edemekong, P.F. *et al.* (2019) 'Activities of daily living'.
- Esti, A., & R.J.T. (2020) *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Askep Stroke*. Available at: [https://books.google.co.id/books?id=\\_3fIDwAAQBAJ&printsec=frontcover42&hl=id&source=gbs\\_ge\\_summary\\_r&cad=0#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?id=_3fIDwAAQBAJ&printsec=frontcover42&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false) (Accessed: 14 November 2024).
- Ezema, C.I. *et al.* (2019) 'Influence of post-stroke depression on functional independence in activities of daily living', *Ethiopian journal of health sciences*, 29(1).
- Feigin, V.L. *et al.* (2021) 'Global, regional, and national burden of stroke and its risk factors, 1990–2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019', *The Lancet Neurology*, 20(10), pp. 795–820.
- Feigin, V.L. *et al.* (2022) 'World Stroke Organization (WSO): global stroke fact sheet 2022', *International Journal of Stroke*, 17(1), pp. 18–29.

- Harmayetty, H., N.L., & F.A.S. (2022) 'HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DAN KEPATUHAN REHABILITASI DENGAN KEMANDIRIAN PASIEN PASCA STROKE', *Journal of Universitas Airlangga* [Preprint].
- Hogstel, M.O. (1979) 'Use of reality orientation with aging confused patients', *Nursing Research*, 28(3), pp. 161–171.
- Jeong, H. *et al.* (2018) 'Factors affecting activities of daily living in severely disabled stroke patients', *Brain & Neurorehabilitation*, 11(2), p. e11.
- Karunia, E. (2016) 'Hubungan antara dukungan keluarga dengan kemandirian activity of daily living pasca stroke', *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(2), pp. 213–224.
- Kemenkes (2022) *Index KATZ untuk Mengukur Tingkat Ketergantungan Pasien*. Available at: [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/127/index-katz-untuk-mengukur-tingkat-ketergantungan-pasien](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/127/index-katz-untuk-mengukur-tingkat-ketergantungan-pasien) (Accessed: 20 November 2024).
- Kemenkes (2023a) *Apa itu Stroke?* Available at: <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm%20%20/stroke/apa-itu-stroke> (Accessed: 9 November 2024).
- Kemenkes (2023b) *Kenali Gejala Stroke Dengan SeGeRa Ke RS*. Available at: <https://ayosehat.kemkes.go.id/kenali-gejala-stroke-dengan-segera-ke-rs> (Accessed: 14 November 2024).
- Khomarun, K., Nugroho, M.A. and Wahyuni, E.S. (2014) 'Pengaruh aktivitas fisik jalan pagi terhadap penurunan tekanan darah pada lansia dengan hipertensi stadium I di Posyandu Lansia Desa Makamhaji', *Interest: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(2).
- Lanny Lingga, Ph.D. (2013) *All About Stroke*. PT Elex Media Komputindo. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=RxdQDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false> (Accessed: 9 November 2024).
- Mahoney FI and Barthel DW (1988) *Functional evaluation : Barthel Index, 1965*. Available at: <https://eprovide.mapi-trust.org/instruments/barthel-index> (Accessed: 17 April 2025).
- Marviana, E., Muharni, S. and Wardhani, U. (2020) 'Hubungan Self-Management Dengan Kualitas Hidup Pasien Pasca Stroke Di RSUD Encik Mariyam Tahun 2020', *Jurnal Health Sains*, 1, pp. 178–183. Available at: <https://doi.org/10.46799/jhs.v1i4.38>.
- Masruri, A., Kuntoro, S.A. and Arikunto, S. (2016) 'Pengembangan kompetensi dan pendidikan berkelanjutan pustakawan PTAIN: Studi kasus di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta', *Jurnal Pembangunan Pendidikan: Fondasi Dan Aplikasi*, 4(1), pp. 1–14.

Mayasari, D. (2019a) 'Hubungan dukungan keluarga dengan tingkat kemandirian dalam activity daily living pada pasien pasca stroke di Poliklinik Syaraf RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung', *Agromedicine*, 6(2).

Mayasari, D. (2019b) 'Hubungan dukungan keluarga dengan tingkat kemandirian dalam activity daily living pada pasien pasca stroke di Poliklinik Syaraf RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung', *Agromedicine*, 6(2).

Muthmainnah, M. (2024) 'Ketika Stroke Menyerang'.

Ni'matuzahroh, S. and Prasetyaningrum, S. (2018) *Observasi: teori dan aplikasi dalam psikologi*. UMMPress.

Nofrel, V., Lukman, M. and Sari, C.W.M. (2020) 'Pengaruh Latihan Range Of Motion terhadap Peningkatan Kemampuan Melakukan Activity Daily Living pada Penderita Pasca Stroke', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(2), pp. 564–570.

Notoatmodjo, S. (2012) 'Metodologi penelitian kesehatan tahun 2012'.

Nursalam, N. (2017) 'Metodologi penelitian ilmu keperawatan'. Salimba Medika.

Petty, K., Lemkuil, B.P. and Gierl, B. (2021) 'Acute ischemic stroke', *Anesthesiology Clinics*, 39(1), pp. 113–125.

Pipit Festi W (2018) *Lanjut Usia Perspektif dan Masalah*. Edited by Dede Nasrullah. Surabaya: UM Surabaya Publishing. Available at: [https://books.google.co.id/books?id=aPmvDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs\\_ge\\_summary\\_r&cad=0#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?id=aPmvDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false) (Accessed: 18 November 2024).

Pramita, I., Setiawan, M. and Zuhri, S. (2017) 'Pengaruh Latihan Stabilisasi Postural Terhadap Keseimbangan Statis Dan Dinamis Pada Pasien Pasca Stroke', *Jurnal kesehatan terpadu*, 1(1).

Purba, H., Simanjuntak, H.A. and Situmorang, R. (2020) 'Phytochemical screening of bunga rosella (*Hibiscus sabdariffa* L) and antimicrobial activity test', *Jurnal Pendidikan Kimia*, 12(2), pp. 70–78.

Putri, A.A.N. (2023) 'Gambaran epidemiologi stroke di jawa timur tahun 2019-2021', *PREPOTIF: JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT*, 7(1), pp. 1030–1037.

Qomariah, S.N. (2016) 'Buku Ajar Riset Keperawatan'.

Riskesdas (2018) *Laporan Riskesdas 2018 Nasional*. Edited by Tim Riskesdas 2018. LPB. Available at: <https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/> (Accessed: 1 November 2024).

Sandu Siyoto (2015) *Dasar Metodologi Penelitian*. Edited by Ayup. Yogyakarta: Literasi Media Publishing. Available at:

<https://books.google.co.id/books?id=QPhFDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false> (Accessed: 3 December 2024).

Siyoto, S. and Sodik, M.A. (2015) *Dasar metodologi penelitian*. literasi media publishing.

Tugasworo, D. *et al.* (2023) 'Malondialdehyde (MDA) and 8-hydroxy-2'-deoxyguanosine (8-OHdG) in ischemic stroke: a systematic review', *The Egyptian Journal of Neurology, Psychiatry and Neurosurgery*, 59(1), p. 87.