

DAFTAR PUSTAKA

- Amirsyah, M., Amirsyah, M., & Putra, (2020). *Ulkus Dekubitus pada Penderita Stroke*. Kesehatan Ceadum, 2(03), 1–8.
- Angriani, Sri., Hariani., & D. Ulfa. (2019). *Efektifitas Perawatan Luka Modern Dressing Dengan Metode Moist Wound Healing Pada Ulkus Diabetik Di Klinik Perawatan Luka Etn Centre Makassar*. Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar. Vol. 10 No 01 2019 e-issn : 2622-0148, p-issn : 2087-003. <https://media.neliti.com/media/publications/316551-efektifitas-perawatan-luka-modern-dressi-942641dc.pdf>
- Barbara, Koziar dkk. 2010. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Basri, B., Utami, T., & Mulyadi, E. (2020). *Konsep dasar dokumentasi keperawatan*. Media Sains Indonesia.
- Budiono, Pertamina SB. (2016). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta : Bumi. Medika.
- Brunner & Suddarth. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah. 12th edn*. Jakarta: EGC.
- Defianto. R. (2016). *Pengaruh Relaksasi Otot Progresif Terhadap Risiko Ulkus Kaki Diabetik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Jelbuk Kabupaten Jember*. Skripsi. Program Studi Ilmu Keperawatan. Universitas Jember. Jawa Timur.
- Departemen Kesehatan RI. (2012). *Rencana Asuhan Keperawatan*.
- Dinarti & Mulyati, Y. (2017) *Dokumentasi Keperawatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Ekaputra, E. (2013). *Evolusi Manajemen Luka : Mengungkap 5 Keajaiban Moist Dressing*. Jakarta : Trans Info Medika.
- Fatmadona, R., & Oktarina, E. (2016). *Aplikasi modern Wound Care pada perawatan luka infeksi Di RS Pemerintah Kota Padang*. Ners Jurnal Keperawatan.
- Febriana, D. V. (2017) *Konsep Dasar Keperawatan*. Anak Hebat Indonesia
- Haksara, N. E., & Putri, S. A. (2021). *Penerapan Latihan Range Of Motion (Rom) Pada Kekuatan Otot Ekstremitas Dengan Penderita Stroke Di Wilayah Binaan Puskesmas Gunung Pati Semarang*. Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia, 1(3), 28-44. <http://journal.amikveteran.ac.id/index.php/jikki/article/view/79>
- Haryono, R., & Utami, M. P. S. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- International Best Practice (2013). *Best Practice Guideline: Wound Management in Diabetic Foot Ulcers*. Wounds International
- Jamini, T., Yulyanti, Y., & Negara, C. K. (2020). *Hubungan Kadar Kolesterol Darah dan Hipertensi dengan Kejadian Stroke Di RSUD Ulin Banjarmasin*. Jurnal Kesehatan Indonesia, 11(1), 27-34. <https://stikeshb.ac.id/ojs/index.php/jurkessia/article/view/323>
- Kemenkes RI. 2018. Hasil Utama RISKESDAS 2018 Provinsi Jawa Tengah. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kemenkes RI. 2018. Hasil Utama RISKESDAS 2018. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. 2017. Data dan Informasi Kesehatan Profil Kesehatan Indonesia 2016
- Lebrun E, Tomic-Canic M, Kirsner RS (2010). *The Role of Surgical Debridement in Healing of Diabetic Foot Ulcers*. *Wound Repair and Regeneration*.18:5:433-8
- Maria, O., Utami, P., & Damayanti, A. (2018). *Efektifitas Perawatan Luka Teknik Balutan Wed-Dry dengan Moist Wound Healing pada Penyembuhan Ulkus Diabetik*. *Jurnal of Borneo Holistic Health*. 1(1): 101-112
<http://jurnal.borneo.ac.id/index.php/borticalth/article/view/401/263>
- Marilynn E. Doenges. (2014). *Rencana Asuhan Keperawatan Pedoman Untuk Perencanaan dan Pendokumentasian Perawatan Pasien*. Jakarta: EGC
- Merdekawati, Diah & Rasyidah, AZ. (2017). *Hubungan Prinsip Dan Jenis Balutan Dengan Penerapan Teknik Moist Wound Healing*. *Jurnal Endurance* Volume 2. Diakses pada tanggal 25 Februari 2023.
- Minarningtyas. (2018). *Studi Komparatif: Perawatan Luka Konvensional dan Modern*. *Jurnal Gema Keperawatan*. 11(2):141-152
- Mubarak *et al* (2018). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar* (hlm. 3-24). Jakarta: Salemba Medika.
- Muhammad, Irwan *et al* (2022). *Efektivitas Perawatan Luka Modern dengan Konvensional Terhadap Proses Penyembuhan Luka Diabetik*. *Jurnal Ilmiah*.<https://www.ojs.univprima.ac.id/index.php/mappadising/article/view/291/240>
- Mulyanti, Y. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta Selatan: Indo.Kemkes. BPPSDM, 2017.
- Muttaqin, Arif. (2010). *Pengkajian Keperawatan: Aplikasi pada Praktik Klinik*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mutiarasari, D. (2019). Ischemic stroke: symptoms, risk factors, and prevention. *Medika Tadulako: Jurnal Ilmiah Kedokteran Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan*, 6(1), 60-73.
<http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/MedikaTadulako/article/view/12337>
- Mongi, T. (2021). Hubungan Fungsi Pengarahan Kepala Ruangan Dengan Pelaksanaan Dokumentasi Asuhan Keperawatan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 16(4), 173-179. <http://jurnal.stikesnh.ac.id/index>.
- Ningsih *et al*. (2022). Pendidikan Kesehatan Tentang Latihan ROM (Range of Motion) Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan Keluarga Penderita Stroke. *Bima Nursing Journal*, 4(1), 24-31. <http://jkp.poltekkesmataram.ac.id/index.php/bnj/article/viewFile/1044/358>
- A. Nurarif, H. K. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda NIC-NOC*. (3, Ed.). Jogjakarta: Mediacion publishing.
- Potter, P., & Perry, A. (2017). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses dan Praktik*. Jakarta : EGC.
- Pratama, M. Z., Faradisi, F., & Fajriyah, N. N. (2021). *Penerapan Terapi Range Of Motion (Rom) Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Dengan*

- Stroke*. Prosiding Seminar Nasional Kesehatan (Vol. 1, pp. 692-698). <https://jurnal.umpp.ac.id/index.php/prosiding/article/view/736>
- Purqoti, D. (2020). Pengaruh range of motion (ROM) terhadap kekuatan otot ekstremitas pada pasien stroke di RS Pusat Otak Nasional (PON). *MIDWINERSLION: Jurnal Kesehatan STIKes Buleleng*, 5(1), 87-90. <http://ejournal.stikesbuleleng.ac.id/index.php/Midwinerslion/article/view/139>
- Purwani, D. R. (2018). *Stroke's Home Care: Pencegahan, Penanganan, dan Perawatan Stroke dalam Keluarga*. Anak Hebat Indonesia.
- Ridwan, R., & Mulyadi, M. (2022). *Latihan Range Of Motion (Rom) Upaya Latihan Pada Keluarga Penderita Stroke Di Kelurahan Sukabangun Kecamatan Sukarami Palembang*. *Jurnal Pengabdian Mandiri*, 1(9), 1617-1624. <https://www.bajangjournal.com/index.php/JPM/article/view/3530>
- Rukmi, D. & Lubbn, S. (2022). *Metodologi Proses Asuhan Keperawatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Rohayati, E. (2019). *Keperawatan Dasar I*. Cirebon: Lovrinz Publishing.
- Sari, D. N. (2018). *Hubungan antara self efficacy dengan self care pada penderita diabetes melitus tipe 2 di poliklinik penyakit dalam RSUP M.Djamil padang*. Padang: Universitas Andalas. Skripsi.
- Sepang, J., Damayanti, D., Malisa, N., & Jainurakhma, J. (2021). *Pengantar Dokumentasi Keperawatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Setiawan, P. A. (2021). *Diagnosis dan tatalaksana stroke hemoragik*. *Jurnal Medika Utama*, 3(01 Oktober), 1660-1665. <http://www.jurnalmedikautama.com/index.php/JMH/article/view/336>
- Setiyawan, S., Pratiwi, L., & Rizqiea, N. S. (2019). *Pengaruh hidroterapi rendam kaki air hangat terhadap kekuatan otot pada pasien stroke non hemoragik*. *Caring: Jurnal Keperawatan*, 8(1), 15-22. <http://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/caring/article/view/363>
- Simanjuntak, E., dan Sirait, L. W. O. 2018. *Faktor-faktor Penyebab Terjadinya Missfile di Bagian Penyimpanan Berkas Rekam Medis Rumah Sakit Mitra Medika Medan Tahun 2017*. *Jurnal Ilmiah Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan Imelda*, 3(1), 370–379. <http://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JIPIKI/article/download/51/53>
- Sinthania, D., Yessi, H., Hidayati, Lutfianti, A., Suryati, Y., Ningsih, O. S., ... Galih, E. (2022). *Ilmu Dasar Keperawatan I*. Sukoharjo: Pradina Pustaka.
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth (12th ed.; Eka Anisa. Mardela, Ed.)*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Subandi, E., & Sanjaya, K. A. (2019). Efektifitas modern dressing terhadap proses penyembuhan luka Diabetes Melitus Tipe 2, 10(1), 39–50. Retrieved from <http://jurnal.stikescirebon.ac.id/index.php/kesehatan/article/download/7/7>
- Sumara, D., Humaedi, S., & Santoso, M. B. (2018). Kenakalan Remaja dan Penanganannya. *Jurnal Penelitian & PPM*, 4(2), 129-389. Diambil dari: <http://jurnal.unpad.ac.id/prosiding/article/view/14393/0>
- Shun Huang, Ying Yang, Xiaoli, Yonggang Wang. 2021. *The efficacy of gelatin sponge combined with moist wound healing nursing intervention for the treatment of pressure ulcers* <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7647604/pdf/medi-99->

[e23079.pdf](#)

- Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik. Edisi 1.* Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan. Edisi 1.* Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan. Edisi 1..* Jakarta: DPP PPNI.
- Tomasdottir, M., Friberg, L., Hijazi, Z., Lindbäck, J., & Oldgren, J. (2019). *Risk of ischemic stroke and utility of CHA2DS2-VASc score in women and men with atrial fibrillation.* *Clinical cardiology*, 42(10), 1003-1009. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/clc.23257>
- Utama, Y. A., & Nainggolan, S. S. (2022). *Faktor Resiko yang Mempengaruhi Kejadian Stroke: Sebuah Tinjauan Sistematis.* *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), 549-553. <http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/1950>
- Widyaswara, dkk. (2019). *“Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Stroke.”* *Jurnal Keperawatan* 11(4):251–60.
- Wahidin, A. (2018). *Perawatan Luka Modern Dressing.* Dipetik Januari 02, 2021, dari <http://Mediacostore.com>
- Wahyuni, L. (2018). *Effect Moist Wound Healing Technique Toward Diabetes Mellitus Patients With Ulkus Diabetikum In Dhoho Room RSUD Prof Dr. Soekandar Mojosari.* Mojokerto: Stikes Bina Sehat PPNI Mojokerto.
- Wilkinson, J.M & Ahern, R.N. (2018). *Buku Saku Diagnosa Keperawatan.* Edisi 9. Jakarta : EGC
- World Health Organization. (2018) . *Tobacco & Stroke.* Geneva: World Health Organization.
- Yangling Li, Meiyong Yao, Xia Wang, Yangqing. 2016. *Effects of gelatin sponge combined with moist wound healing nursing Intervention in the treatment of phase III bedsore.* *Experimental And Therapeutic Medicine* 11: 2213-2216. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4888027/pdf/etm-11-06-2213.pdf>