

## DAFTAR PUSTAKA

- Adevia, Dewi, N. R., & Ayubbana, S. (2022). *Jurnal Cendikia Muda. Penerapan massage effleurage menggunakan VCO terhadap pencegahan dekubitus pada pasien stroke di ruang saraf RSUD Jendral Ahmad Yani Metro* , 2, 1-8.
- Andjani, T. D. (2016). *Perbedaan pengaruh massage punggung dan slow stroke back massage (SSBM) terhadap tekanan darah pada lansia dengan hipertensi di UPT PSLU Jember* , 110-113.
- Asriyani, T. (2018). *APLIKASI VIRGIN COCONUT OIL (VCO) DENGAN TEKNIK MASSAGE EFFLEURAGE PADA PASIEN GANGGUAN MOBILISASI DENGAN RISIKO KERUSAKAN INTEGRITAS KULIT*. MAGELANG: UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAGELANG.
- Black, & Hawks. (2015). *Keperawatan Medikal Bedah : Neurologi*. Singapura: Elsevier.
- Kemenkes. (2018). Laporan Riskesdas 2018. *Laporan Riskesdas 2018* , 154-165.
- Le Mone, B. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC.
- Linggi, E. B. (2021, January). *Jurnal penelitian kesehatan suara forikes. Pengaruh Pemberian Virgin Coconut Oil(VCO) Terhadap Luka Dekubitus Pada Pasien Tirah Baring Lama di RS. Stella Maris Makassar* , 120-123.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2010). *Buku ajar fundamental keperawatan : konsep, proses dan praktik* (Buku 3 Edisi 7 ed.). Jakarta: EGC.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia ; definisi dan indikator diagnostik* (1 ed.). Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia ; Definisi dan Tindakan keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia ; Definisi dan Kriteria hasil keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI.
- Price, A. S., & Wilson, M. L. (2012). *Patofisiologi Konsep Klini Proses - Proses Penyakit* (Vol. 2). Jakarta: EGC.
- Rahmadani, E., & Rustandi, H. (2019). *Journal of Telenursing (JOTING). Peningkatan Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan*

- Hemiparese Melalui Latihan Range Of Motion (Rom) Pasif* , 1, 354-363.
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2017). *Buku ajar keperawatan dasar* (10 ed.). Jakarta: EGC.
- Saputra, Y. E. (2022). *Penerapan reduksi luka tekan terhadap penurunan resiko luka tekan pasien stroke*. Universitas Widya Husada Semarang, Fakultas keperawatan bisnis dan teknologi. Semarang: Digital library Universitas Widya Husada Semarang.
- Sari, E. D., Suriadi, & Herman. (2018). *Jurnal Pro Ners. Pengaruh pemberian Virgin Coconut Oil pada area tekan untuk mencegah luka tekan pada pasien tira baring* .
- Setiani, D. (2017). *Husada Mahakam : Jurnal Kesehatan. Efektivitas massage dengan VCO terhadap pencegahan luka tekan di ICU* , 395-406.
- Sumah, D. F. (2020). *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan. Keberhasilan Penggunaan Virgin Coconut Oil secara Topikal untuk Pencegahan Luka Tekan (Dekubitus) Pasien Stroke di Rumah Sakit Sumber Hidup Ambon* , 16, 99-102.
- Susanti, & Bistara, D. N. (2019, Mei). *Jurnal kesehatan vokasional. Pengaruh Range of Motion terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke* , 112-17.
- WHO. (2019). *World Health Organization*. Dipetik 10 8, 2022, dari World Health Organization: [emro.who.int](http://emro.who.int)
- Wiyoto, B. T. (2018). *Remedial massage panduan pijat penyembuhan bagi fisioterapis praktis, dan instruktur*. Yogyakarta: Nuha Medika.