

DAFTAR PUSTAKA

- Adevia, Dewi, N.R. and Ayubbana, S. (2022) 'Penerapan Massage Effleurage Menggunakan Vco (Virgin Coconut Oil) Terhadap Pencegahan Dekubitus Pada Pasien Stroke Di Ruang Saraf Rsud Jend. Ahmad Yani Metro', *Jurnal Cendikia Muda*, 2(1), p. Diakses 26 Maret 2022.
- Alhammadi, H. M. A., & Ogale, R.J. (2020) 'Effectiveness of home caregivers teaching program on prevention of decubitus ulcer in bed ridden elderly patients.', *International Journal of Nursing Sciences*, 7, pp. 67–69. Available at: <https://doi.org/10.15640/ijn.v7n2a8>.
- Amirsyah, Mirnasari, Amirsyah, Mirfandi and Putra, M.I.A.P. (2020) 'Ulkus Dekubitus pada Penderita Stroke', *Kesehatan Ceadum*, 2(03), pp. 1–8.
- Anders, J. *et al.* (2010) 'Decubitus ulcers: pathophysiology and primary prevention.', *Deutsches Arzteblatt international*, 107(21), pp. 371–81; quiz 382. Available at: <https://doi.org/10.3238/arztebl.2010.0371>.
- Anik Supriani, Pungki Tri Astuti, Puteri Indah Dwipayati, K. (2020) 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Perilaku Pencegahan Stroke di Dusun Kedung Bendo Desa Gemekan Kecamatan Sooko Kabupaten Mojokerto', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(1), pp. 32–37.
- Ardhiansyah, A.O. (2020) *Kompetensi bedah untuk dokter umum*. Airlangga University Press.
- Armi, A. (2019) 'Efektifitas Alih Baring Terhadap Kejadian Dekubitus Pada Pasien Tirah Baring Di Rumah Sakit Sentra Medika Cibinong Tahun 2018', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Medika drg. Suherman*, 1(1), p. 2. Available at: <http://jurnal.imds.ac.id/imds/index.php/kesehatan/article/view/79>.
- Astika, A.L.O. and Lestari, P. (2023) 'Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kemandirian Lansia Dalam Pemenuhan Aktivitas Sehari-Hari', *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 11(1), p. 9. Available at: <https://doi.org/10.24843/coping.2023.v11.i01.p02>.
- Azril Okta Ardhiansyah (2020) *Kompetensi bedah untuk dokter umum*. Airlangga University Press.
- Badan Pusat Statistik Ri. (2019) *Statistik Penduduk Lanjut Usia*. Jakarta.
- Badrujamaludin, A., Melanie, R. and Nurdiantini, N. (2022) 'Pengaruh Footbath Treatment Terhadap Nyeri Post Sectio Caesarea', *Holistik Jurnal Kesehatan*, 15(4), pp. 610–623.

- Bailon, S.G. and M.A. (2016) *Perawatan Kesehatan Keluarga: Suatu Pendekatan (Terjemah)*. Jakarta: Puskidnakes.
- Cruz-Jentoft, A.J. *et al.* (2010) ‘Sarcopenia: European consensus on definition and diagnosis: Report of the European Working Group on Sarcopenia in Older People.’, *Age and ageing*, 39(4), pp. 412–423. Available at: <https://doi.org/10.1093/ageing/afq034>.
- Cui, M. *et al.* (2020) ‘A cross-sectional study: Associations between sarcopenia and clinical characteristics of patients with type 2 diabetes.’, *Medicine*, 99(2), p. e18708. Available at: <https://doi.org/10.1097/MD.00000000000018708>.
- Darmareja, R., Kosasih, C.E. and Priambodo, A.P. (2020) ‘The Effect Of Effleurage Massage Using Virgin Coconut Oil On The Risk Level Of Pressure Ulcers In Intensive Care Unit Patients’, *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 15(3). Available at: <https://doi.org/10.20884/1.jks.2020.15.3.1201>.
- Deborah Siregar · Evanny Indah Manurung · Riama Marlyn Sihombing · Martina Pakpahan · Yenni Ferawati Sitanggang · Christie Lidya Rumerung · Maria Maxmila Yoche Arkianti · Marianna Rebecca Gadis Tompunu · Ni Wayan Trisnadewi · Evelyn Hemme Tambunan · Idaul (2020) *Keperawatan Keluarga*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Deu., Zees, F. Rini., & Ibrahim, A, S. (2018) *Hubungan Fungsi Kognitif dengan Kemampuan Interaksi Sosial pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Kabila Kabupaten Bone Bolango*. Universitas Negeri Gorontalo.
- Dhillon, R.J.S. and Hasni, S. (2017) ‘Pathogenesis and Management of Sarcopenia.’, *Clinics in geriatric medicine*, 33(1), pp. 17–26. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.cger.2016.08.002>.
- Erika Martining Wardani and Riezky Faisal Nugroho (2022) ‘Implementasi Masase Neuroperfusi dan Alih Baring Terhadap Risiko Dekubitus Pasien Post Stroke’, *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 1(1), pp. 09–15. Available at: <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v1i1.28>.
- Esti, A. and Johan, T.R. (2020) *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Askep Stroke*. Padang: Pustaka Galeri Mandiri.
- Faridah, U., Sukarmin and Murtini, S. (2019) ‘Pengaruh Posisi Miring Terhadap Dekubitus Pada Pasien’, *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 10(1), pp. 155–162.
- Faridah, U., Sukarmin, S. and Murtini, S. (2019) ‘PENGARUH POSISI MIRING TERHADAP DEKUBITUS PADA PASIEN STROKE DI RSUD RAA SOEWONDO PATI’, *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 10(1), p. 155. Available at: <https://doi.org/10.26751/jikk.v10i1.632>.

- Gil Wayne BSN, R.N. (2023) *The Nursing Process: A Comprehensive Guide*, Nurseslabs. Available at: https://nurseslabs.com/nursing-process/#google_vignette (Accessed: 2 February 2024).
- Harmili and Hatuwe, E. (2021) *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Komunitas*. Pekalongan: Nem.
- Hasan, M. and Lestari, N.D. (2023) ‘Terapi Massage Efflurage Dengan Virgin Coconut Oil (VCO) Terhadap Pencegahan Risiko Dekubitus Pada Lansia Bedrest’, *Termo Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan dan Kedokteran*, 1(3), pp. 1–9.
- Herly, H.N., Ayubbana, S. and Sari, S.A. (2021) ‘The influence of tilt position to reduce decubitus risk’, *Jurnal Cendekia Muda*, 1(September), pp. 293–298.
- Humaryanto (2017) ‘Deteksi Dini Osteoporosis Pasca Menopause’, *Jmj*, 5(2), pp. 164–177.
- Ida Untari (2018) *Buku Ajar Keperawatan Gerontik*. Edited by Wuri Praptiani. Jakarta: EGC.
- Jaul, E. (2010) ‘Assessment and management of pressure ulcers in the elderly: current strategies.’, *Drugs & aging*, 27(4), pp. 311–325. Available at: <https://doi.org/10.2165/11318340-000000000-00000>.
- Kholifah S. (2016) *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan Gerontik*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehat.
- Lindsay, M.P. *et al.* (2019) ‘World Stroke Organization (WSO): Global Stroke Fact Sheet 2019.’, *International journal of stroke: official journal of the International Stroke Society*, 14(8), pp. 806–817. Available at: <https://doi.org/10.1177/1747493019881353>.
- Mahmuda, I.N.N. (2019) ‘Pencegahan Dan Tatalaksana Dekubitus Pada Geriatri’, *Biomedika*, 11(1), p. 11. Available at: <https://doi.org/10.23917/biomedika.v11i1.5966>.
- Mayangsari, B. (2020) ‘Pengaruh Perubahan Posisi Terhadap Risiko Terjadinya Dekubitus di Rumah Sakit PGI Cikini’, *Jurnal Keperawatan Cikini*, 1(2), pp. 35–41. Available at: <https://jurnal.akperrscikini.ac.id/index.php/JKC>.
- Mervis, J.S. and Phillips, T.J. (2019) ‘Pressure ulcers: Pathophysiology, epidemiology, risk factors, and presentation’, *Journal of the American Academy of Dermatology*, 81(4), pp. 881–890. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jaad.2018.12.069>.
- Muchsin, E. nurhayati *et al.* (2023) ‘Tingkat Stres Pada Lansia Yang Tidak Tinggal Serumah Dengan Keluarga’, *Jurnal Salam Sehat Masyarakat (JSSM)*, 4(2), pp. 22–28. Available at: <https://doi.org/10.22437/jssm.v4i2.25948>.
- Muttaqin, A.& K.S. (2013) *Gangguan Gastrointestinal Aplikasi. Asuhan*

Keperawatan Medikal Bedah. Jakarta: Salemba Medika.

- Najihah *et al.* (2022) 'Reposisi dan Massage Menurunkan Derajat Dekubitus pada Pasien Immobilisasi dengan Gangguan Neurologis: Case Report', *Window of Nursing Journal*, 01(01), pp. 33–47. Available at: <https://doi.org/10.33096/won.v1i1.245>.
- Nisak, K., Kristinawati, B. and Widayati, N. (2019) 'Aplikasi Massage Olive Oil untuk Mencegah Dekubitus pada Pasien Kritis di Ruang Intensive Care Unit Rumah Sakit Umum Pusat dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten', *The 10th University Research Colloquium*, (2001), pp. 490–495.
- Noviati, E., Herawati, T. and Sunarn, N. (2020) 'PENGARUH SENAM TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA YANG MENGALAMI HIPERTENSI DI DUSUN CINTASARI KECAMATAN PARIGI KABUPATEN PANGANDARAN', *JURNAL KESEHATAN STIKes MUHAMMADIYAH CIAMIS*, 7(1), pp. 63–76.
- Nurul Hidayah (2019) *Buku Seri Keperawatan komplementer: "Totok punggung" (TOPUNG) untuk penderita Stroke yang Mengalami Gangguan Mobilitas Fisik*. MEDIA SAHABAT CENDEKIA.
- Pahria, T., & Adiningsih, D. (2023) 'Pengaruh Penggunaan Virgin Coconut Oil (Vco) Terhadap Pencegahan Dekubitus : Systematic Review.', 7, pp. 564–572.
- Pangkey, B.C.A. et al. (2021) *Dasar-dasar Dokumentasi Keperawatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Priyanto, A.N., Wirakhmi, I.N. and Susanto, A. (2022) 'Gambaran Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kemandirian Lansia Dalam Pemenuhan Activity of Daily Living', *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(1), pp. 173–180.
- Purba, J.A. and Siregar, S.D.B. (2020) 'Pengalaman Keluarga Dalam Merawat Lansia Dengan Luka Akibat Tirah Baring Di Kelurahan Binjai Timur', *Jurnal Keperawatan Flora*, 13(2). Available at: <https://www.jurnal.stikesflora-medan.ac.id/index.php/jkpf/article/view/139%0Ahttps://www.jurnal.stikesflora-medan.ac.id/index.php/jkpf/article/download/139/136>.
- Putra, Y.M., Kurnia, A. and Armiyati, Y. (2024) 'Massage effleurage menggunakan virgin coconut oil (VCO) untuk menurunkan risiko dekubitus pada penderita stroke', *Holistic Nursing Care Approach*, 4(1), p. 40. Available at: <https://doi.org/10.26714/hnca.v4i1.13717>.
- Putri, D.A. (2019) *Status Psikososial Lansia di PSTW Abiyoso Pakem Sleman Yogyakarta Tahun 2019*. Poltekkes kemenkes Yogyakarta.
- Rahmawati, T. and Supadmi, D. (2023) 'PENERAPAN MASSAGE EFFLEURAGE DENGAN VIRGIN COCONUT OIL (VCO) TERHADAP PENCEGAHAN DEBUBITUS PADA PASIEN BEDREST DI ICU

Safa Marwah IRPS, 2024

KOMBINASI INTERVENSI MASSAGE EFFLURAGE DENGAN VIRGIN COCONUT OIL DAN ALIH BARING DALAM MENCEGAH PRESSURE ULCER PADA LANSIA TIRAH BARING DI RUMAH

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Pendidikan Ners Program Profesi

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repositroy.upnvj.ac.id]

INFEKSIUS RSUD KOTA SALATIGA’, *OSADHAWEDYAH*, 1(3), pp. 81–88.

Raveena, A. (2017) *Perubahan fisiologis apa saja yang terjadi akibat proses penuaan?*

Renteng, S. and Simak, V.. (2021) *Keperawatan Keluarga*. Makassar: Tohar Media.

Riskawaty, H.M. and Yulianingsih, A. (2022) ‘Pengaruh mobilisasi sim terhadap kejadian dekubitus pada pasien stroke di Ruang Stroke Center RSUD Kota Mataram’, *JOURNAL OF Mental Health Concerns*, 1(2), pp. 58–66. Available at: <https://e-jurnal.ipohrr.com/index.php/mhc/article/view/298>.

Samiasih, A.-, Kustina, D.S.W. and Rosidi, A. (2022) ‘Perawatan Kulit Dengan Minyak Zaitun Dan Minyak Almond Menurunkan Status Risiko Dekubitus’, *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 11(1), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.31596/jcu.v11i1.1000>.

Santiko, S. and Faidah, N. (2020) ‘Pengaruh Massage Efflurage Dengan Virgin Coconut Oil (Vco) Terhadap Pencegahan Dekubitus Pada Pasien Bedrest Di Ruang Instalasi Rawat Intensive (Irin) Rs Mardi Rahayu Kudus’, *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 9(2), p. 191. Available at: <https://doi.org/10.31596/jcu.v9i2.600>.

SEKSIO ARMANDA, P.P. *et al.* (2022) ‘Massage Punggung Dalam Mengatasi Risiko Luka Tekan Pada Lansia’, *Health Sciences Journal*, 6(2). Available at: <https://doi.org/10.24269/hsj.v6i2.1563>.

Setiani, D. (2019) ‘Efektif Massage dengan Virgin Coconut Oil Terhadap Pencegahan Luka Tekan di Intensive Care Unit’, *Jurnal Husada Mahakam*, 3(8), pp. 389–442. Available at: <http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/articel/view/681>.

Setiani, M.D. *et al.* (2021) ‘Metode Pencegahan Dekubitus Pada Lansia’, *Public Health and Safety International Journal*, 1(02), pp. 41–51. Available at: <https://doi.org/10.55642/phasij.v1i02.116>.

Setiarsih, D. and Syariyanti, I. (2020) ‘Hubungan Harga Diri Dan Interaksi Sosial Dengan Fungsi Kognitif Pada Lansia’, *Indonesian Journal of Professional Nursing*, 1(1), p. 10. Available at: <https://doi.org/10.30587/ijpn.v1i1.2015>.

Sholihah, I., Husain, F. and Widodo, P. (2023) ‘Penerapan Mobilisasi Dan Massage Terhadap Pencegahan’, 2(1), pp. 20–29.

Sihombing, E.R., Yuniarlina, R. and Supardi, S. (2016) ‘the Effectiveness of Back Massage Using Virgin Coconut Oil and White Petroleum Jelly To Prevent Pressure Sores’, 1(2).

Suharto, D.N. and Manggasa, D.D. (2021) ‘Upaya Pencegahan Luka Tekan pada

Safa Marwah IRPS, 2024

KOMBINASI INTERVENSI MASSAGE EFFLURAGE DENGAN VIRGIN COCONUT OIL DAN ALIH BARING DALAM MENCEGAH PRESSURE ULCER PADA LANSIA TIRAH BARING DI RUMAH

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Pendidikan Ners Program Profesi

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repositroy.upnvj.ac.id]

- Keluarga dengan Anggota Keluarga Mengalami Immobilisasi’, *Madago Community Empowerment for Health Journal*, 1(1), pp. 14–20. Available at: <https://doi.org/10.33860/mce.v1i1.655>.
- Sumah, D.F. (2020) ‘Keberhasilan Penggunaan Virgin Coconut Oil secara Topikal untuk Pencegahan Luka Tekan (Dekubitus) Pasien Stroke di Rumah Sakit Sumber Hidup Ambon’, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 16(2), p. 93. Available at: <https://doi.org/10.24853/jkk.16.2.93-102>.
- Trizolla, S. (2020) ‘Profil Pasien Geriatri dengan Ulkus Dekubitus di RSUP Dr. M. Djamil’, *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 1(2), pp. 221–227. Available at: <https://doi.org/10.25077/jikesi.v1i2.188>.
- Wahidin, Alisha Qortrunnada M, A.M. (2022) ‘PENGARUH EFFLEURAGEMASSAGE DENGANVIRGIN COCONUTOILUNTUK MENCEGAH LUKA TEKAN PADA PASIEN IMOBILISASI’, *Nursing Science Journal*, 2(1), pp. 180–197.
- Wasliyah, S. (2018) ‘Efektivitas Penggunaan Virgin Coconut Oil (Vco) Dan Minyak Zaitun Untuk Pencegahan Luka Tekan Grade I Pada Pasien Yang Berisiko Mengalami Luka Tekan Di Rsu Kabupaten Tangerang’, *Jurnal Medikes (Media Informasi Kesehatan)*, 5(2), pp. 192–205. Available at: <https://doi.org/10.36743/medikes.v5i2.60>.
- WHO (2013) *World Health Day 2013: Measure Your Blood Pressure, Reduce Your Risk.*, Geneva.
- World Health Organization. (2022) *Aging.*, World Health Organization.
- Yakabe, M. *et al.* (2020) ‘Updated concept of sarcopenia based on muscle-bone relationship.’, *Journal of bone and mineral metabolism*, 38(1), pp. 7–13. Available at: <https://doi.org/10.1007/s00774-019-01048-2>.
- Yustina, A., Setiawan and Putra, I.B. (2021) ‘PENGEMBANGAN PANDUAN PENCEGAHAN ULKUS DEKUBITUS DI RUANGAN INTENSIVE CARE UNIT (ICU)’, *Qualitative Research in Health Care: Third Edition*, 3, pp. 121–131. Available at: <https://doi.org/10.1002/9780470750841.ch11>.
- Zikran, Z., Pahria, T. and Adiningsih, D. (2023) ‘Pengaruh Penggunaan Virgin Coconut Oil (Vco) Terhadap Pencegahan Dekubitus: Literature Review’, *Jurnal Ners*, 7(1), pp. 564–572. Available at: <https://doi.org/10.31004/jn.v7i1.13845>.

