

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, S. (2021). Penurunan kesadaran. Diakses di <https://www.alodokter.com/penurunan-kesadaran>
- Alamanda, T.P. (2018). *Anak perempuan berusia 14 tahun dengan lupus erythematosus sistemik dengan nefritis dan hipertensi grade 1*. Lampung: Bagian Ilmu Penyakit Dalam RSUP Abdoel Muluk
- Andayani, R.P., Wahyuni, F., Ausrianti, R., Reni, I., Edo, C.W.D., & Amir, H. (2023). Effectiveness of virgin coconut oil and regular positioning in preventing pressure ulcers in children. *Med J Malaysia*, 78(4)
- Azizah, Y. (2013). *Analisis praktik klinik keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan pada pasien sistemik lupus eritematosus di ruang rawat anak lantai tiga selatan RSUP Fatmawati Jakarta*. Jakarta: Interna Publishing
- Beeckmann, D. (2014). The 2014 International stop pressure ulcer day: EPUAP needs you. *British Journal of Nursing*, 23(20). <https://doi.org/10.12968/bjon.2014.23.S up20.S12>
- Cannon, B.C and Cannon, J.P. (2014). Management Of Pressure Ulcer. *Am J Health-Syst Pharm*. 61:1895–1905
- Cleanthous, S., Strzok, S., Haier, B., & Cano, S. (2022). The patient experience of fatigue in systemic lupus erythematosus: A conceptual model. *Rheumatol Ther*, 9, 95-108. <https://doi.org/10.1007/s40744-021-00374-0>
- Dafiq, M.A. (2023). Pengaruh pemberian virgin coconut oil (vco) dan massage terhadap risiko dekubitus pada pasien di ruang ICU. *Skripsi*. Semarang: Universitas Islam Sultan Agung
- Darmareja, R., Kosasih, C.E., & 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). DOI : 10.20884/1.jks.2020.15.3.1201
- Dewandono, I.D. (2019). Pemanfaatan vco (virgin coconut oil) dengan teknik massage dalam penyembuhan luka dekubitus derajat II pada lansia. *Jurnal Stikes Kusuma Husada Surakarta*
- Durovic, A., Maric, D., Brdareski, Z., Jevtic, M., Durdevic, S. (2018). The effects of polarized light therapy in pressure ulcer healing. *Vojnosanitetski Pregled*. 65:906- 912
- Evalina, R. (2022). Gambaran klinis dan kelainan imunologis pada anak dengan lupus eritematosus sistemik di Rumah Sakit Umum Pusat Adam Malik Medan. *Sari Pediatri*, 13(6)
- Fatmawati, A. (2018). Regulasi diri pada penyakit kronis systemic lupus erythematosus: Kajian literatur. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 21(1), 43-50
- Fatonah, S. A. K. (2018). Efektivitas penggunaan virgin coconut oil (vco) secara topikal untuk mengatasi luka tekan (dekubitus) grade I dan II. *Jurnal Kesehatan*, 264

- Ghrahani, R. (2015). Pola antibody antinuclear sebagai faktor risiko keterlibatan sistem hematologi lupus eritematosus sistemik pada anak. *Jurnal Keperawatan*, 47(2), 124-128
- Handayani. (2019). Efektivitas penggunaan virgin coconut oil (vco) dengan massage untuk pencegahan luka tekan grade 1 pada pasien yang berisiko mengalami luka tekan di RSUD Dr. Hi. Abdoel Moeloek Provinsi Lampung. *Thesis*. Depok: Universitas Indonesia
- Hanum, P., Lubis, R., & Rasmaliah. (2017). Hubungan karakteristik dan dukungan keluarga lansia dengan kejadian stroke pada lansia hipertensi di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 3(1), 72-88
- Hastuti, S., Yanti, D., & Suwita. N. (2020). Karakteristik epilepsi pada anak yang menderita cerebral palsy di poli anak RSUD dr. Zainoel Abidin tahun 2019. *Journal of Medical Science*, 1(2)
- Hikmah, Z. (2018). *Bersahabat dengan lupus, kupas tuntas SLE pada anak*. Jakarta: PT Gramedia
- Isbagio, H., Kasjmir, Y.I., Setyohadi, B., & Suarjana, N. (2013). *Lupus eritematosus sistemik. Ilmu penyakit dalam jilid III edisi V*. Jakarta: Internal Publishing
- Jaul, E (2010). Assesment and management of pressure ulcer in the elderly. *Drug Aging*. 27:311-325
- Judha, M., & Setiawan, D.I. (2015). *Apa dan bagaimana penyakit lupus? (sistemik lupus eritematosus)*. Yogyakarta: Gosyen Publishing
- Kappally, S., Shirwaikar, A., & Shirwaikar, A. (2015). Coconut oil—a review of potential applications. *Hygeia Journal of Drugs and Medicine*, 7(2), 34-41.
- Kemenkes. (2017). *Lupus eritematosus sistemik*. Diakses di <https://p2ptm.kemkes.go.id/informasi-p2ptm/les-lupus-eritematosus-sistemik>
- Kemenkes. (2023). Edukasi pencegahan dan tatalaksana luka tekan (pressure ulcers) di rumah. Diakses di <https://yankes.kemkes.go.id/read/1235/edukasi-pencegahan-dan-tatalaksana-luka-tekan-pressure-ulcers-di-rumah>
- Kemenkes. (2023). Kombinasi massage & alih baring cegah dekubitus. Diakses di [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/2096/kombinasi-massage-alih-baring-cegah-dekubitus](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2096/kombinasi-massage-alih-baring-cegah-dekubitus)
- Kustina, D.S.W., Samiasih, A., & Rosidi, A. (2022). Perawatan kulit dengan minyak zaitun dan minyak almond menurunkan status risiko dekubitus. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat STIKES Cendekia Utama Kudus*, 11(1), 1-14
- Laeli, S.A., & Karyono. (2016). Pengalaman sakit pada penderita lupus: Interpretative phenomenological analysis. *Jurnal Empati*, 5(3), 566-571
- Lingga, E.B., Wirmando., Kurnia, M., & Tandi, N. (2021). Pengaruh pemberian virgin coconut oil (vco) terhadap luka dekubitus pada pasien tirah baring lama di RS Stella Maris Makassar. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12, ISSN 2086-3098
- Liptak, G.S., & Nancy, A.M. (2011). *Providing a primary care medical home for children and youth with CP*. USA: American Academy Pediatrics
- Mataputun, D.R., & Apriani, J. (2023). Efektifitas pemberian posisi alih baring terhadap kejadian dekubitus pada pasien stroke. *Jurnal Nursing Update*, 14(2)
- Megawati, V.N., Hakimi, H.M., & Sumaryani, S. (2015). Efektifitas modifikasi modern dressing dan terapi ozon terhadap penyembuhan luka pada pasien dengan pressure ulcer di wocare clinic Bogor. *Hospital Majapahit*, 7(2)
- Miranda, M., Rasyid, H., Bukhari, A., & Bamahry, A. (2018). Menurunkan inflamasi pasien sle dan gizi buruk dengan suplementasi mikronutrien. *IJCNP*, 1(1)
- Nugraha, W.E., Mawuntu, A., & Estiasari, R. (2021). Lupus myelitis as the initial manifestation of systemic lupus erythematosus: A case report. *Jurnal Sinaps*, 4(1), 13-24

- Nuzululail, A.S., Pranata, S., Armiyati, Y., & Chanif. (2023). Efleurage massage with virgin coconut oil (vco) to prevent decubitus ulcers in immobilized patients: A case study. *Journal of Vocational Nursing*, 4(1)
- Pakorna, A., Klugar, M., Kelnarova, Z., & Klugarova, J. (2019). Effectiveness and safety of patient centred care compared to usual care for patients with pressure ulcers in inpatient facilities: A rapid review. *Journal of the European Wound Management Association*, 20(1), 61-69. <https://doi.org/10.35279/jewma201905.07>
- Pediatric Neurology. (2012). 2nd Edn Oxford Specialist Handbooks In Paediatrics Edited By Forsyth Rob And Newton Richard Oxford: Oxford University Press
- PPNI. (2016). *Standar diagnosis keperawatan indonesia (SDKI)*. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI. (2018). *Standar intervensi keperawatan indonesia (SIKI)*. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI. (2019). *Standar luaran keperawatan indonesia (SLKI)*. Jakarta: DPP PPNI
- Roviati, E. (2012). Systemic lupus erythematosus (sle): Kelainan autoimun bawaan yang langka dan mekanisme biokimiawinya. *Jurnal Scientiae Educatia*
- Sari, Y. (2012). *Luka tekan (pressure ulcer): Penyebab dan pencegahannya*. Diakses di [http://yucha.multiply.com/journal?&show\\_interstitial=1&u=%2Fjournal](http://yucha.multiply.com/journal?&show_interstitial=1&u=%2Fjournal).
- Selekta, M.C. (2018). Cerebral palsy tipe spastik quadriplegia pada anak usia 5 tahun. *Mayan Cendekia Selekta*, 7(3)
- Sihombing, N. T., Silalahi, J., & Suryanto, D. (2014). Antibacterial activity of aqueous garlic (*Allium sativum*) extracts and virgin coconut oil and their combination against *Bacillus cereus* ATCC 14579 and *Escherichia coli* ATCC 8939. *Int J Chemtech Res*, 6, 2774-2782
- Sumah, D.F. (2020). Keberhasilan penggunaan virgin coconut oil (vco) secara topikal untuk pencegahan luka tekan (dekubitus) pasien stroke di Rumah Sakit Sumber Hidup Ambon. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 16(2)
- Setiani, D. (2014). Efektivitas massage dengan virgin coconut oil terhadap pencegahan luka tekan di intensive care unit. *Jurnal Husada Mahakam*, 3(8).
- Suntoko, B. (2015). Gambaran klinik dan diagnosis lupus eritematosis sistemik dalam ilmu penyakit dalam jilid III edisi VI. Jakarta: Internal Publishing
- Sya'bani, N.I., Hafid, M.A., & Putra, B.A. (2020). Effectiveness of virgin coconut oil in the provision of injury pressure sores stroke patients: Systematic review. *Journal of Nursing Practice*, 3(2).
- Tarihoran, D.E.T.A.U., Sitorus, R., & Sukmarini, L. (2020). Penurunan kejadian luka tekan grade 1 (non blanchable erythema) pada klien stroke melalui posisi miring 30 derajat. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 13(3)
- Wasliyah, S. (2018). Efektivitas penggunaan virgin coconut oil (vco) dan minyak zaitun untuk pencegahan luka tekan grade 1 pada pasien yang berisiko mengalami luka tekan di RSU Kabupaten Tanggerang. *Jurnal Medikes (Media Informasi Kesehatan)*, 5(2), 192-205
- Whitty, J.A., McInnes, E., Bucknall, T., Webster, J., Gillespie, B.M., Banks, M.,.... Chaboyer, W. (2017). The cost-effectiveness of a patient centred pressure ulcer prevention care bundle: Findings from the INTACT cluster randomised trial. *International Journal of Nursing Studies*, 75(June), 35.42. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2017.06.014>
- Yenny, Y. (2020). Pengaruh perubahan posisi terhadap risiko terjadinya dekubitus di rumah sakit PGI Cikini. *Jurnal Keperawatan Cikini*, 1(2), 35-41. <https://doi.org/10.55644/jkc.v1i2.38>
- Zuo, X.L., & Meng, F.J. (2015). A care bundle for pressure ulcer treatment in intensive care units. *International Journal of Nursing Sciences*, 2, 340-347. <http://dx.doi.org/10.1016/j.ijnss.2015.10.008>