

DAFTAR PUSTAKA

- Aveyard, H. (2010). *Doing a Literature Review in Health and Social Care: A Practical Guide*. England: Open University Press.
- Batticaca, F. B. (2008). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Faridah, U., Sukarmin, S., & Murtini, S. (2019). Pengaruh Posisi Miring Terhadap Dekubitus Pada Pasien Stroke Di Rsud Raa Soewondo Pati. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 10(1), 155-162. Diakses pada 15 Juni 2020 dari <http://ejr.stikesmuhkudus.ac.id/index.php/jikk/article/view/632>
- Fatonah, A., Sriyono, S., & Yasmara, D. (2019). Pencegahan Kejadian Dekubitus Dengan Penggunaan Heel Ring Pada Pasien Yang Terpasang Traksi Skeletal. *Critical Medical and Surgical Nursing Journal*, 7(1), 6-12. Diakses pada 20 Mei 2020 dari <https://e-journal.unair.ac.id/CMSNJ/article/view/12885/7361>
- Garg , P., Patel, R., Taraporvala, F., & Pispati, A. (2015). The Effecy Of Air Mattress In Bedsore Prevention And Treatment. *Schoolar Journal Of Applied Medical Science (SJAMS)*, 1602-1604. Diakses pada 20 November 2019 dari <https://pdfs.semanticscholar.org/8179/0596ef188bdacf6f947d23c45dd9c5d0aed7.pdf>
- Handayani, R. S., Irawaty, D., & Panjaitan, R. U. (2011). Pencegahan Luka Tekan Melalui Pijat Menggunakan Virgin Coconut Oil. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 141-148. Diakses pada 20 November 2019 dari <http://www.jki.ui.ac.id/index.php/jki/article/view/60>
- Hasanah, N. (2018). Gambaran Perubahan Posisi Berbaring Terhadap Kejadian Ulkus Luka tekan pada Pasien Imobilisasi di Ruang Rawat Inap RSUD Dr. Pirngadi Medan. *Repositori Institusi USU*, 40-47. Diakses pada 20 November 2019 dari <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/9854>
- Herdman, T. H., & Kamitsuru, S. (2018). *NANDA-I Diagnosis Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Huda, N. (2012). Pengaruh Posisi Miring Untuk Mengurangi Luka Tekan Pada Pasien Dengan Gangguan Persyarafan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan STIKES Hang Tuah Surabaya*, 28-33. Diakses pada 23 November 2019 dari <http://fmipa.umri.ac.id/wp-content/uploads/2016/06/WAHYU-POSISI-MIRING-DG-DEKUBITUS.pdf>
- Imaculata, M., Utami, P. A., dan Damayanti, A. (2018). Efektivitas perawatan luka Teknik wet-dry dan moist wound healing pada penyembuhan ulkus diabetik. *Journal of borneo holistic health*, 1(1), 101-112. Diakses pada 15 Juni 2020 dari <http://jurnal.borneo.ac.id/index.php/borticalth/article/view/401>

- Ivana, E. (2017). Gambaran Peran Perawat Dalam Pencegahan Luka tekan di Bangsal Wijaya Kusuma RSUD Wates Kulon Progo. *Repository Unjaya*, 1-55. Diakses pada 23 November 2019 dari https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt0%2C5&q=Gambaran+Peran+Perawat+Dalam+Pencegahan+dekubitus+di+Bangsal+Wijaya+Kusuma+RSUD+Wates+Kulon+Progo.+&btnG=
- Laily, E. I., Saragih, N. P., & Sirait, L. L. (2019). Pengaruh Penggunaan Extra Virgin Olive Oil Pencegahan Luka Tekan pada Pasien Berisiko dengan Skala Braden. *Comunnity of publishing in nursing (COPING)*, 7(3), 153-158. Diakses pada 13 Juni 2020 dari "http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/681"
- Misaki, A., Imanishi, K., Takasugi, S.-i., Wada, M., Fukagawa, S., & Furue, M. (2014). Body Pressure Sensing Mattress for Bedsore Prevention. *SEI TECHNICAL REVIEW vol. 78*, 95-99. Diakses pada 20 November 2019 dari <https://kyushu-u.pure.elsevier.com/en/publications/body-pressure-sensing-mattress-for-bedsore-prevention>.
- Mitchell, A. (2018). Adult pressure area care : prevention pressure ulcers. *British Journal of Nursing*, 27 (18). 1059-1052. Diakses pada 28 Juni 2020 dari <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30281355>
- Mufarika. (2016). The Impact Of Using Ningella Sativa Oil On Pressure Sore Patients For Risk Reduction Of Conciousness. *The Proceeding Of 7th International Nursing Conference: Global Nursing Challenges in The Free Trade Era*, 262-268. Diakses pada 14 Juni 2020 dari <http://eprints.ners.unair.ac.id/289/>.
- National Pressure Ulcer Advisory Panel (NPUAP). (2009). *Prevention and Treatment of Pressure Ulcers: Clinical Practice Guideline*. NPUAP. Washington DC.
- Nigel, J. L & Chow, A. (2013). Infected pressure ulcers in elderly individual in Aging and Infectious Diseases. *Biomedika*, 11(1), 11-17. <https://journals.ums.ac.id/index.php/biomedika>
- Nisak, K., Kristinawati, B., & Widayati, N. (2019). Aplikasi Massage Olive Oil Untuk Mencegah Luka tekan pada Pasien Kritis di Ruang Intensive Care Unit Rumah Sakit Umum Pusat dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Gombong*, 490-495. Diakses pada 21 November 2019 dari <http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/681>
- Noviyanto, M., & Ivana, E. (2018). Gambaran Peran Perawat Dalam Pencegahan Luka tekan di Bangsal Penyakit Dalam Rumah Sakit di Yogyakarta. *Media Ilmu Kesehatan*, 7(1), 89-96. Diakses pada 20 November 2019 dari <https://doi.org/10.30989/mik.v7i1.227>

- P, D. K. (2015). Menjaga Kesehatan di Usia Lanjut. *Jurnal Olahraga Prestasi Vol 11. No 2*, 19-30. Diakses pada 24 November 2019 dari <https://journal.uny.ac.id/index.php/Jorpres/article/view/s275>
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2009). *Fundamental Keperawatan Edisi 7 Buku 3*. Singapore: Elsevier.
- Purnawati, D., Zulkifli, Nursardjan, & Mahwaddah, E. (2013). Pengaruh Rentang Waktu Pengaturan Posisi Terhadap Kejadian Dekubitus pada Pasien Tirah Baring Lama di RSUD Provinsi NTB Tahun 2013. 144 - 152. Diakses pada 16 Juni 2020 dari <http://poltekkes-mataram.ac.id/wp-content/uploads/2016/12/6-PENGARUH-RENTANG-WAKTU-PENGATURAN-POSISI-TERHADAP-KEJADIAN-DEKUBITUS-PADA-PASIEN-TIRAH-BARING-LAMA-DI-RSU-PROPINSI-NTB-TAHUN-2013.pdf>
- Rahayu, E. C. (2019). Efektivitas Frekuensi Reposisi Terhadap Kejadian Pressure Injury : Studi Systematic Literatur Review dan Randomized Control Trial. 305-309. Diakses pada 28 Juni 2020 dari <http://dx.doi.org/10.19166/nc.v5i1.1105>
- Rosita, T., & Maria, R. (2014). Mobilisasi dan Timbulnya Luka Tekan Pada Pasien Tirah Baring. *FIK UI*, 1-11. Diakses pada 25 November 2019 dari <http://lib.ui.ac.id/naskahringkas/2016-08/s57634-Tita%2520Rosita&ved>
- Rukmana, J. G., Komalasari, R., & Hasibuan, S. Y. (2017). Kajian Literatur: Penggunaan Virgin Coconut Oil Dalam Pencegahan Luka Luka tekan Pada Pasien Imobilitas. *Nursing Current, Vol. 5 No. 1*, 62-73. Diakses pada 23 November 2019 dari <https://dx.doi.org/10.19166/nc.v5i/1105>
- Safitri, A., Daro, Y. A., & Sulahyuningsih, E. (2019). Efektifitas Minyak Sumbawa Dan Virgin Coconut Oil Dalam Pencegahan Luka Tekan Pada Pasien Kritis Di ICU RSUD Sumbawa. *Prosiding seminar nasional Kesehatan masyarakat universitas Muhammadiyah Surakarta*, 4-12. Diakses pada 15 Mei 2020 dari <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/11846>.
- Sari, E. D. Pengaruh Pemberian Virgin Coconut Oil (Vco) Pada Area Tertekan Untuk Mencegah Luka Tekan Pada Pasien Tirah Baring. *Jurnal ProNers, 3 (1)*. Diakses pada 20 Mei 2020 dari <http://garuda.ristekbrin.go.id/documents/detail/1173220>
- Setiani, D. (2014). Efektifitas Massage Dengan Virgin Coconut Oil Terhadap Pencegahan Luka Tekan di Intensive Care Unit. *Jurnal Husada Mahakam*, 389-442. Diakses pada 22 November 2019 dari <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=http://husada.mahakam.poltekkes-kaltim.ac.id/ojs/index.php/Home/article/download/33/39/&ved=2ahUKEw>

jUsqW46IXqAhVXYysKHZ0HBckQFjAAegQIBRAB&usg=AOvVaw1U
D4Z-VcjKM7va88zEIO_Y&cshid=1592292713715

- Setiani, D. (2017). Efektivitas Massage Dengan Virgin Coconut Oil Terhadap Pencegahan Luka Tekan Di Intensive Care Unit. *Husada Mahakam: Jurnal Kesehatan*, 3(8), 395-406. Diakses pada 25 Mei 2020 dari <http://husadamahakam.poltekkes-kaltim.ac.id/ojs/index.php/Home/article/view/33>
- Sihombing, E. R., Yuniarlina, R., & Supardi, S. (2017). The Effectiveness Of Back Massage Using Virgin Coconut Oil and White Petroleum Jelly To Prevent Pressure Sores. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 1 (2), 39-47. Diakses pada 15 Mei 2020 dari <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/500>
- Siloam Hospital. (2019)
- Simanjuntak, R. T., & Purnama, A. (2020). Efektivitas Mobilisasi Miring Kiri Miring Kanan dalam Upaya Pencegahan Pressure Injury Pada Pasien Sepsis di Ruang Instalasi Pelayanan Intensif. *Comprehensif Nursing Journal*, 35-44. Diakses pada 25 Mei 2020 dari <http://journal.stikep-pnijnjabar.ac.id/index.php/jkk/article/view/160>
- Sulidah & Susilowati. (2017). Pengaruh Tindakan Pencegahan Terhadap Kejadian Luka tekan Pada Lansia Imobilisasi . *MEDISAINS: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 161-172. Diakses pada 24 November 2019 dari <http://dx.doi.org/10.30595/medisains.v15i3.2081>
- Sunarti, & Diah, S. (2019). Upaya Perawat Dalam Pencegahan Pressure Ulcer di RSUD Mardi Waluyo Kota Blitar. *Bali Medika Jurnal*, 184-191. Diakses pada 20 November 2019 dari https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://balimedikajurnal.com/index.php/bmj/article/download/82/70&ved=2ahUKEwiN67_86oXqAhVywJgGHXYEDigQFjABegQIBRAJ&usg=AOvVaw0CZh3-avXHYD2AgrbvY9Ti
- Syapitri, H., Siregar, L. M., & Ginting, D. (2017). Metode Pencegahan Luka Luka tekan Pada Pasien Bed Rest Total Melalui Perawatan Kulit. *Idea Nursing Journal*, 15-22. Diakses pada 16 Mei 2020 dari <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/INJ/article/view/8827>
- Utomo, W., Dwi, Y. I., & Abdurrasyid, T. (2012). Efektifitas Nigella Sativa Oil Untuk Mencegah Terjadinya Ulkus Dekubitus Pada Pasien Tirah Baring Lama. *Jurnal Ners Indonesia* 2(2), 151-157. Diakses pada 20 Mei 2020 dari "https://jni.ejournal.unri.ac.id/index.php/JNI/article/view/2025"
- Wager, E., & Wiffen, P. J. (2011). Ethical Issues in Preparing and Publishing Systematic Reviews. *Journal of Evidence-Based Medicine*, 4 (2), 130-134. Diakses pada 13 Juni 2020 dari doi:10.1111/j.1756-5391.2011.01122.x

- Widodo, W., Rosa, E. M., & Kurniasari, N. (2017). Pengaruh Tindakan Keperawatan Reduksi Luka Tekan Terhadap Penurunan Risiko Luka Tekan. *Jurnal Ilmu Kesehatan Keperawatan*, 84-93. Diakses pada 25 November 2019 dari <https://doi.org/10.26753/jikk.v13i2.214>
- Zahara, Y., Dewi, R., & Saptarini, E. (2016). Efektifitas Penggunaan White Petroleum Jelly Untuk Perawatan Luka Tekan Stage 1 di Ruang Rawat Inap Siloam Hospitals Lippo Village. *Indonesian Journal Of Nursing Health Science*, 1(01), 15-32. Diakses pada 14 Juni 2020 dari <https://ijsn.esaunggul.ac.id/index.php/IJNHS/article/view/3>.

