**DAFTAR PUSTAKA**

Alimul Hidayat, Aziz. 2009. *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Tekhnik Analisis Data.* Jakarta: Salemba Medika.

Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.

Australian Wound Management Association. (2012). *Pan Pacific Clinical Practice Guideline for The Prevention and Management of Pressure Injury*. Australian : Cambridge Media Osborne Park.

Bell, J. (2008). *Are Pressure Ulcer Grading And Risk Assessment Tools Useful?. Wounds UK, 1(2), 62.*

Bogadenta, A., 2013, *Manfaat Air Kelapa dan Minyak Kelapa, FlashBooks*, Yogyakarta

Braden, B., Bergsorm, N. (2009). *A conceptual Scheme For The Study Of The Etiology of Pressure Ulcer sores. Rehabilitation Nursing*, 35(3), 105-1 10

Brito, P,. et al. *Prevalence of pressure ulcers in hospitals in Brazil and association with nutritional status—A multicenter, cross-sectional study. Elsevier*, Volume 29, Issue 4, April 2013, Pages 646-649

Bryant, R. A. (2007). Nix, Denise P. RN, MS, CWOCN) *Acute and Chronic Wounds: Current Management Concepts*, Third Edition

Cabrera, A. J. (2015*). Theoris of human aging of molecules To society*. MOJ Immunology. 2(2). 00041

Carville, K. (2007). *Wound Care Manual Fifth Edition. Western Australia : Silver Chain Foundation.*

Dewi, Prayadni dkk. 2012. „*Efektifitas Pemberian Masase Punggung Terhadap Pencegahan Dekubitus Pada Pasien Tirah Baring Di RSUD Kajen Kabupaten Pekalongan*‟. Kritikal Jurnal. diakses 7 oktober 2019. http://www.scribd.com/doc/109322566/Kritikal-Jurnal-Kel-1-Nova

Diah Setiani (2014). *Efektifitas Massage dengan Virgin Coconut Oil Terhadap Pencegahan Luka Tekan di Intensive Care Unit,* Jurnal Husada Mahakam3(8)

Endang Suprianti (2019). *Perbedaan Efek extra virgin olive oil (EVOO) dan Virgin Coconut Oil (VCO) Terhadap Kejadian Luka Tekan Grade I pada Pasien Stroke di RSUD KRMT Wongsonegoro Semarang*

Fajar Waskito, Sunardi Radiono 2009. ‘*’The Comparison of Hydration Effect of 1% Aloe Vera Extract Cream and 10% Urea Cream as Moisturizer for Non Dermatotic Skin*’’ Jurnal berkala Ilmu Kedokteran. Diakses 7 oktober 2019. http://i lib.ugm.ac.id/jurnal/jurnal.php?jrnlId=1485

Handayani, R. S., Irawaty, D., & Panjaitan, R. U. (2011*). Pencegahan Luka Tekan Melalui Pijat Menggunakan Virgin Coconut Oil*. Jurnal Keperawatan Indonesia, 14(3).

Irawan. (2014) *Pemanfaatan Virgin Coconut Oil Dengan Teknik Massage Dalam Penyembuhan Luka Derajad II Pada Lansia.* Skripsi STIKes Kusuma Husada Surakarta

Jaul, E. (2010). *Assessment And Management Of Pressure Ulcers In The Elderly. Drugs & Aging*, 27(4), 311-325.

Kozier, B., ERB, G., Berman,A., & Snyder, S.J. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan, Konsep, Proses & Praktik. Edisi 7, Volume 2*. Penerjemah Wahyuningsih, E., Yulianti, D., Yuningsih, Y., Lusyana, A. Jakarta. EGC.

Lucida et al. (2008). *Uji Daya Peningkat Penetrasi Virgin Coconut Oil (VCO) Dalam Basis Krim. Jurnal Sains dan Teknologi Farmasi*, Vol. 13, No. 1, 2008, hal. 23-30.

National Pressure Ulcer Advisory Panel (NPUAP). 2014. *Prevention and treatment of pressure ulcer: quick reference guide*

Notoatmojo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Rineka Cipta.

Nursalam. (2013). *Manajemen Keperawatan. Aplikasi dalam praktik keperawatan professional*, edisi 3, Jakarta : Salemba Medika.

Nursalam. (2015). *Metodologi ilmu keperawatan*, edisi 4, Jakarta: Salemba Medika.

Potter, P.A & Perry A.G. 2012. *Fundamental of Nursing*. Jakarta : EGC

Retno Setyawati (2015). *Pengaruh mobilisasi dan penggunaan VCO (VIRGIN COCONUT OIL) Terhadap Ulkus Dekubitus Pada Gangguan Fungsi Motorik Pasca Stroke.* Jurnal Keperawatan dan Pemikiran Ilmiah 1 (1) 1-7

Sari, N. (2009). *Efek Pemberian Virgin Coconut Oil (VCO) Terhadap Profil Imunohistokimia Antioksidan Superoxide Dismutase (SOD) Pada Jaringan Ginjal Tikus Diabetes Mellitus*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Diakses 7 oktober 2019

Satekova, L., & Ziakova, K. (2014). *Validity of pressure ulcer risk assessment scales: review. Central European Journal of Nursing and Midwifery*, 5(2), 85-92.

Setiadi. (2013). *Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan* (Ed.2) Yogyakarta: Graha Ilmu

Setiaji, B dan Surip P. 2006. *Membuat VCO Berkualitas Tinggi*. Jakarta: Penebar Swadaya

Sihombing, E. R., Yuniarlina, R., & Supardi, S.(2016). *The Effectiveness Of Back Massage Using Virgin Coconut Oiland White Petroleum Jelly To Prevent Pressure Sores*. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 1 (2)

Siti Fatonah (2013). Efektifitas Penggunaan *Virgin Coconut Oil* (VCO) Secara Topikal untuk Mengatasi Luka Tekan (Dekubitus) Grade I dan II. 266 Jurnal Kesehatan, 4(1) 264-270

Siti Wasliyah (2018). *Efektifitas penggunaan Virgin Coconut Oil (VCO) dan Minyak Zaitun Untuk Pencegahan Luka Tekan Grade I pada Pasian yang Beresiko Mengalami Luka Tekan di RSU Kabupaten Tangerang.* Jurnal Medikes 5(2)

Stephen & Haynes, J. (2006*). Implementing The NICE Pressure Ulcer Guideline*. British Journal Of Community Nursing, 11(9), S16-8.

Sugiyono. 2010. *Metodologi Penelitian Administrasi*. Jakarta : CV. Alfabeta.

Suheri.2009. *Gambaran Lama Hari Rawat Dalam Terjadinya Luka Dekubitus Pada Pasien Immobilisasi di RSUP Haji Adam Malik Medan*. Skripsi Fakultas Keperawatan Universitas Sumatera Utara.

Tanasale M.L.P., 2013. “*Aplikasi Starter Ragi Tape Terhadap Rendemen dan Mutu Virgin Coconut Oil (VCO)*”, Vol 02, No. 01, Fakultas Pertanian Universitas patimura Ambon.

Trisnowiyanto, B. 2012. *Ketrampilan Dasar Massage*. Nuha Medika. Yogyakarta.

Utomo, W., Dewi, Y. I., & Abdurrasyid, T. (2014). *Efektifitas Nigella Sativa Oil Untuk Mencegah Terjadinya Ulkus Dekubitus Pada Pasien Tirah Baring Lama. Jurnal Ners Indonesia,* 2(2), 151-157.

Wahyu Rima Agustin. 2015 *. Pengaruh Microfiber Triagle Pillow Terhadap Kejadian Ulcus Dekubitus Pada Pasien Immobilisasi Di Ruang Perawatan Rumah Sakit Sukoharjo,* Jurnal Kesmadaska