

## DAFTAR PUSTAKA

- Astuti R, Cut H (2017) Pruritus Scale in Chronic Kidney Failure Patients. Banda Aceh:Fac of Nurs at Syiah Kuala University.
- Andas, A. M., Prima, A., &Rahmawati, R. (2021). Literature Review Inhalasi Aromaterapi Pada Pasien Hemodialisis Yang Mengalami Kelelahan.
- Atik, D.N, (2016). Hubungan Kelelahan Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Persadia Salatiga. Diperoleh dari: <http://www.google.co.id/url?sa=t&source=web&rct=j&url=http://eprints.uindip.ac.id/49844/1/>. Diakses tanggal 25 november 2021
- Alamsyah A, Andi N (2013) Virgin Coconut Oil Conqueror Oil Various Diseases. Jakarta:Agro Media Reader.
- Balaouchi, Abbas., et. All. (2016). Comparison of Effects of Orange and Lavender Extract on Fatigue in Hemodialysis Patients. Scholar Research Library, 8 (7), 148-152. <https://www.researchgate.net/publication/303641523>.
- Baglama,S., & Karadag, E. (2019). The Effect of Aromatherapy on Fatigue and Anxiety in Patients Undergoing Hemodialysis Treatment. A Randomized Controlled Study. Holistic Nursing Practice. 1 (3).
- Baradero, Mary, dkk, (2008). Seri Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Jantung dan Ginjal. Jakarta : EGC.
- Bharkatiya M, NemaRk, Rathore Ks, Panchawat S. (2008). Aromatherapy: Short Overview. (International Journal of Green Pharmacy, 2(1):13-16).
- Brunner &Suddarth, 2002, Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah, alih bahasa: Waluyo Agung., Yasmin Asih., Juli., Kuncara., I.madekaryasa, EGC, Jakarta.
- Cahyati, Suci., Yeti Kurniasih., &YusranKhery. (2016). Efisiensi Isolasi Minyak Atsiri dari Kulit Jeruk dengan Metode Destilisasi Air Uap Ditinjau Dari Perbandingan Bahan Baku dan Pelarut. Jurnal Ilmiah Pendidikan Kimia "Hydrogen", 4(2), 103-110.
- Cahyu Septiwi. (2013). Pengaruh Breathing Exercise Terhadap Level Fatigue Pasien Hemodialisis Di RSPAD Gatot Subroto Jakarta. Jurnal Keperawatan Soedirman, 8 (1).
- Cantekin& Tan. (2013). The Influence of Music Therapy on Perceived Stressors and Anxiety Levels of Hemodialysis Patients. Diperoleh pada Desember 2021 dari [www.ncbi.nlm.nih.gov/](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/)

- Cahyati, D., Antarini, I., Arie K. (2013). Pengaruh Virgin Coconut Oil Terhadap Ruam Popok Pada Bayi. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 2(1), 2355-5459 [https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jk\\_sriwijaya/article/viewFile/2332/1195](https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jk_sriwijaya/article/viewFile/2332/1195)
- Jayanthi N (2016) Pengaruh Pemberian Virgin Coconut Oil Terhadap Kelembaban Kulit Kaki Pada Pasien Rawat Jalan Diabetes Melitus di RSUD Wangaya Program Ners Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- National Kidney Foundation. 2015. About Chronic Kidney Disease. Diakses dari: <https://www.kidney.org/kidneydisease/aboutckd>.
- Mohamed N, Aziza A, Sarmidia M, Aziza (2018) The Effect of virgin coconut oil loaded solid lipid particles (VCO-ALPs) on skin hydration and skin elasticity. *JTek*. 2013; 62(2): 39–43.
- Price S & Wilson L. (2012) *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit (Cetakan 5)*. Jakarta: EGC.
- Putu Intandarmawanti (2018). Pengaruh kombinasi stimulus kutaneus dan Virgin coconut oil terhadap kelembaban kulit, kenyamanan dan kualitas tidur pada pasien Gagal ginjal kronik.
- Riskesmas. (2013). Laporan Nasional. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan. Departemen Kesehatan RI
- Riskesmas. (2018). Laporan Nasional. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan. Departemen Kesehatan RI
- Saniya dkk (2017) Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Ginjal Kronik pada Penderita Hipertensi Di Indonesia
- Sutarmi S. (2015) *Taklukkan Penyakit Dengan VCO (Cetakan 1)*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Santoso, D. (2009). *60 Menit Menuju Ginjal Sehat*. Surabaya: Jaring Pena Subroto, Ahkam. (2012). *VCO Dosis Tepat Taklukkan Penyakit*. Jakarta: Swadaya
- Djohan. (2016). *Terapi Musik : Teori dan Aplikasi*. Galang press : Yogyakarta.
- Evans, W.J., & Lambert, C.P. (2010). Physiological Basis of Fatigue. *American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation*, 86 (1, Suppl), S29-S46.
- Heba, Gebril, Mohamed., & Marwa Khalil Hafez. (2019). Effect of Aromatherapy on Sleep Quality, Fatigue and Anxiety among Patients Undergoing Hemodialysis. *Journal of Nursing and Health Science*, 8(5), 17-25. [https://DOI: 10.9790/1959-0805101725](https://doi.org/10.9790/1959-0805101725)