

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, A.(2020). Pengaruh Aromaterapi Inhalasi Terhadap Kecemasan Pada Pasien Hemodialisa. <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/11906> . Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta. Diakses pada tanggal 8 Juli 2020.
- Alfarisi, W. (2015). Efektifitas Pemberian Aromaterapi Lavender Dan Musik Instrumental Relaksasi Terhadap Kecemasan Pasien Hemodialisa Di Rumah Sakit Umum Daerah Tuurejo Semarang. <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/463>. Karya Ilmiah STIKES Telogorejo. Diakses pada tanggal 8 Juli 2020.
- Anastasia. S. (2015). Pengaruh Aromaterapi Inhalasi Lavender Terhadap Kecemasan Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. <https://www.neliti.com/publications/183636/pengaruh-aromaterapi-inhalasi-lavender-terhadap-kecemasan-pasien-gagal-ginjal-kr>. Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau. Diakses pada tanggal 8 Juli 2020.
- Arora, P. (2014). Chronic kidney disease. Medscape. <http://emedicine.medscape.com/article/238798-overview>. Diperoleh pada tanggal 06 Juni 2017.
- Baglama, S.S. et al (2019). The Effect of Aromatherapy on Fatigue and Anxiety in Patients Undergoing Hemodialysis Treatment: A Randomized Controlled Study. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31192834/#:~:text=Mean%20scores%20of%20fatigue%20and,failure%20and%20undergoing%20hemodialysis%20treatment>. National Library of Medicine. Diakses pada tanggal 8 Juli 2020
- Barati, F., Nasiri, A., Akbari, N., & Sharifzadeh, G. (2016). The Effect of Aromatherapy on Anxiety in Patients. *Journal Nephrourol Mon*, 8(5). <https://doi.org/10.5812/numonthly.38347.Research>
- Bouya, S., Ahmadidarehsima, S., Badakhsh, M., & Balouchi, A. (2018). Complementary Therapies in Clinical Practice Effect of aromatherapy interventions on hemodialysis complications: A systematic review. *Journal Complementary Therapies in Clinical Practice*, 32(April), 130–138. <https://doi.org/10.1016/j.ctcp.2018.06.008>.
- Brunner & suddarth. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Bedah*. Jakarta: EGC.
- Callaghan. (2009). *At a glance sistem ginjal*. Edisi II. Jakarta: Erlangga.
- Haryono, Rudi. 2012 *Keperawatan Medical Bedah Sistem Pencernaan*.
- Hudiyawati, D., Muhlisin, A., & Ibrahim, N. (2019). Effectiveness of Progressive Muscle Relaxation in Reducing Depression , Anxiety and Stress among Haemodialysis Patients attending a Public Hospital at Central Java Indonesia . *IMJM*, 18(3), 3– 10.
- Judha, M., & Syafitri, E. N. (2018). Efektivitas Pemberian Aromaterapi Lemon TerhadapKecemasan Pada Lansia Di Unit Pelayanan Lanjut Usia Budi

- Dharma Umbulharjo Yogyakarta. Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta, 5(Supl 1), 29–33.
- Kementrian Kesehatan RI. 2018 Profil Kesehatan Indonesia 2017. Jakarta:Kemenkes RI Diakses pada tanggal 31 Januari 2019 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-Indonesia-tahun-2017.pdf>
- Kidney Disease Improving Global Outcomes. Clinical practice guideline for the evaluation and management of chronic kidney disease. 2012. https://kdigo.org/wpcontent/uploads/2017/02/KDIGO_2012_CKD_GL.pdf.
- Lilympaki, L. (2016). Effect Of Perceived Social Support on The Levels Of Anxiety And Depression Of Hemodialysis Patients. *Journal Of Mater Sociomed*. 2016. Oct;28(5):361-36
- Manalu, T. A. (2019). Pengaruh Aromaterapi Inhalasi Terhadap Penurunan Nilai Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi (JKF)*, 1(2), 13–18.
- Martha, Karina, (2012), *Panduan Cerdas Mengatasi Hipertensi*, Yogyakarta: Araska
- Moelyono, Dr. 2015. *Aroma Terapi Tinjauan Aspek Kimia Medisinal*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Musa, W. La, Kundre, R., & Babakal, A. (2015). Hubungan Tindakan Hemodialisa Dengan Tingkat Kecemasan Klien Gagal Ginjal Di Ruang Dahlia RSUP Prof Dr.R. Kandou Manado. *Ejournal Keperawatan*, 3(1), 1–8 Yogyakarta:Gosyen Publisher
- Nesami, B.A, et al. (2017). The effects of lavender essential oil aromatherapy on anxiety and depression in haemodialysis patients. http://pbr.mazums.ac.ir/browse.php?a_code=A-10-95-1&slc_lang=en&sid=1 . *Pharmaceutical and Biomedical Research*. Diakses pada tanggal 8 Juli 2020.
- NIDDK. (2014). Treatment methods for kidney failure: Hemodialysis. http://www.niddk.nih.gov/health-information/health-topics/kidneydisease/hemodialysis/Documents/hemodialysis_508.pdf. Diperoleh pada tanggal 12 Mei 2017.
- Nurchayati, S. (2016). Hubungan kecemasan dengan kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 4(761), 1–6. Yogyakarta:Gosyen Publisher
- Nursalam (2014). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Edisi 3*/Nursalam-Jakarta: Salemba Medika
- Pretto, C. R., Rosa, M. B. C. da, Dezordi, C. M., Benetti, S. W., Colet, C. de F., & Stumm, E. M. F. (2019). Integrative Review Article Evidences On Traditional And Complementary Practices In Hemodialysis. *Journal Of Nursing UFPE On Line*, 13(5).

- Senturk A. (2018). The Effect of Lavender Oil Application via Inhalation Pathway on Hemodialysis Patients' Anxiety Level and Sleep Quality <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30320657/>. Diakses pada tanggal 9 Juli 2020.
- Sherwood, L. 2011. Fisiologi manusia dari sel ke system. Jakarta:EGC
- Suhardjono, 2014. Hemodialysis: Pinsipdasar dan pemakaian kliniknya. In: S. Setiati. Buku ajar ilmu penyakit dalam jilid II. 6 ed. Jakarta: interna Publishing, pp.2192-6.
- Syaifuddin,2006,Anatomi Fisiologi untuk Mahasiswa Keperawatan, Edisi 3, Editor Monica Ester, Jakarta: EGC
- Tortora, G, J., Derrickson, B. 2011. Principles of Anatomyand hysiology Maintenance and continuity of the Human Body 13 Th Edition. USA : John Willey dan Sans Inc
- Warjiman. (2017). Eefektivitas Aromaterapi Inhalasi Lavender Dalam Mengurangi Tingkat Kecemasan Pasien Hemodialisa DI BLUD RSUD DR. Doris Sylvanus Palangkaraya. <http://journal.stikessuakainsan.ac.id/index.php/jksi/article/view/74>. Jurnal Keperawatan Suaka Insan. Diakses pada tanggal 8 Juli 2020.
- Wibowo, Yudhi. 2014. Keperawatan Medikal bedah Manajemen klinis untuk hasil yang diharapkan. Indonesia: Salemba Medika
- Yesdelita, N (ed). Fisiologi Manusia: dari sel ke system. 6 hed. Jakarta : EGC