

## DAFTAR PUSTAKA

- Agusrianto, A., Rantesigi, N., & Suharto, D. N. (2021). Efektifitas Terapi Relaksasi Autogenik Dan Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Di Ruang Icu Rsud Poso. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 7(3), 141–146. <https://doi.org/10.22487/Htj.V7i3.330>
- Agustin, A., Hudiyawati, D., & Purnama, P. A. (2020). Pengaruh Aroma Terapi Inhalasi Terhadap Kecemasan Pasien Hemodialisa. *Juornal Prosiding Seminar Nasional Keperawatan, 2012*, 16–24.
- Aisara, S., Azmi, S., & Yanni, M. (2022). Gambaran Klinis Penderita Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Universitas Andalas*, 7(1), 42–50.
- Amanu, H. B. (2020). Analisis Lamanya Menjalani Hemodialisis Dengan Kepatuhan Asupan Cairan Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di RSUD Dr. Soeroto Ngawi. *Stiket Bhakti Husada Mulia*, 167(1), 1–5.
- Annisa, D. F., & Ifdil, I. (2016). Konsep Kecemasan (Anxiety) Pada Lanjut Usia (Lansia). *Konselor*, 5(2), 93. <https://doi.org/10.24036/02016526480-0-00>
- Ardiany, L. (2020). *Pengaruh Relaksasi Aromaterapi Lavender Terhadap Lama Persalinan Kala I Dan Ii Pada Primigravida Di Rumah Sakit Panglima Sebaya Tahun 2020*.
- Bagheri, S. M. B., Emamgholipour, M., & Bagheri, M. (2013). Effect Of Accounting Conservatism Level, Dept Contracts And Profitability On The Earnings Management Of Companies: Evidence From Tehran Stock Exchange. *International Journal Of Economy, Management An Social Sciences*, 7.
- Bare, & Smeltzer. (2002). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah. *EGC: Jakarta*, 03.
- Bastable, S. B. (2012). Perawat Sebagai Pendidik: Prinsip Pengajaran. *EGC: Jakarta*.
- Basuki, K. (2019). Klasifikasi Chronic Kidney Disease. *Jurnal Online Internasional & Nasional*, 1.
- Black, J. ., & Hawk, J. . (2014). Keperawatan Medikal Bedah. Edisi 8. *Elsevier: Singapore*.
- Bouya, S., Ahmadidarehsima, S., Badakshsh, M., Balaouchi, A., & Koochakzai, M. (2018). Effect Of Aromatherapy Interventions On Hemodialysis Complications: A Systematic Review. *National Library Of Medicine*.

- Brooker, C. (2009). *Esinklopedia Keperawatan (Churchill Livingstone's Mini Encyclopedia Of Nursing)*. EGC: Jakarta.
- Brunner, & Suddarth. (2017). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth Ed. 12*. EGC: Jakarta.
- Cahyo, V. D., Nursanto, D., Risanti, E. D., & Dewi, L. M. (2021). Hubungan Antara Hipertensi Dan Usia Terhadap Kejadian Kasus Gagal Ginjal Kronis Di RSUD Dr. Harjono S. Ponorogo. *Proceeding Book National Symposium And Workshop Continuing Medical Education XIV*, 105–113.
- Damanik, H. (2020). Tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Dalam Menjalani Hemodialisa Di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 6(1), 80–85. <https://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v6i1.365>
- Debora, O. (2013). *Proses Keperawatan Dan Pemeriksaan Fisik*. Salembada Medika : Jakarta.
- Diana, R. (2016). *Hubungan Antara Intensitas Shalat Dengan Kecemasan Menghadapi Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal*.
- Drees, F., Pokutta, S., Yamada, S., Nelson, W. J., & Weis, W. I. (2005). A-Catenin Is A Molecular Switch That Binds E-Cadherin-B-Catenin And Regulates Actin-Filament Assembly. *Cell*, 123(5), 903–915. <https://doi.org/10.1016/j.cell.2005.09.021>
- Hanggraini, A., Saputra, A. W., Veronika, N. O., Witoko, R. A. D. I., & Mustakim, R. (2020). Pengaruh Permen Karet Terhadap Rasa Haus Pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Yang Menjalani Terapi Hemodialisa Di RSUD Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. *Karya Ilmiah Akhir Ners*, 2020.
- Harmawati, Hardini, S., Rahayuningrum, D. ., & Morika, H. . (2021). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Inhalasi Lavender Terhadap Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Menjalani Hemodialisa Di Rumah Sakit M. Natsir. *Jurnal Kesehatan Medika Sainika*, 12, 43–54.
- Haryono, R. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah : Sistem Perkemihan*. Rapha Publishing: Yogyakarta.
- Haslin, S. (2019). *Pengaruh Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Persalinan Primigravida Kala I Fase Aktif Di Klinik Pratama Tanjung*.
- Hawari, D. (2013). *Manajemen Stres, Cemas Dan Depresi*. Badan Penerbit FKUI.
- Hurst, & Marlene. (2015). *Belajar Mudah Keperawatan Medikal Bedah*. EGC: Jakarta, 1.

- Indonesian Renal Registry. (2012). 5 Th Report Of Indonesian Renal Registry 2012. *Program Indonesia Renal Registry*, 12–13. [Http://Www.Pernefri-Inasn.Org/Laporan/5th Annual Report Of IRR 2012.Pdf](http://Www.Pernefri-Inasn.Org/Laporan/5th Annual Report Of IRR 2012.Pdf)
- IRR. (2018). 11th Report Of Indonesian Renal Registry 2018. *Indonesian Renal Registry (IRR)*, 14–15.
- Isroin, L., Y, I., & Soejono, S. (2016). Manajemen Cairan Pada Pasien Hemodialisis Untuk Meningkatkan Kualitas Hidup Di RSUD Dr. Harjono Ponorogo. *IJNP (Indonesian Journal Of Nursing Practices)*, 1(2), 146–156. [Http://Journal.Umy.Ac.Id/Index.Php/Ijnp/Article/View/655/807](http://Journal.Umy.Ac.Id/Index.Php/Ijnp/Article/View/655/807)
- Jaelani. (2009). Aromaterapi. *Pustaka Populer Obor: Jakarta*.
- Karlina, S., Reksohusodo, S., & Widayati, A. (2014). The Influence Of Lavender Aromatherapy Inhalation To Relieve Physiological Labor Pain Intensity I N Primipara Inpartu Active Phase In BPM “Fetty Fathiyah” Mataram City. *Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya*, 108–119.
- Kemendes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemendrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Lin, H. G., Chang, W. C., Chen, K. J., Tsai, C. C., & Hu, S. Y. (2016). *Effectiveness Of Acupressure On The Taichong Acupoint In Lowering Blood Pressure In Patients With Hypertension: A Randomized Clinical Trial*. <https://doi.org/10.1155/2016/1549658>
- Mclain DE. (2009). Chronic Health Effect Assessment Of Spike Lavender Oil. *Walker Doney And Associates*, 1–18.
- Mederline. (2022). Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Rasa Aman Dan Nyaman Pada Pasien Chronik Kidney Disease (CKD) Di RSHD Kota Bengkulu. *Poltekkes Kemenkes Bengkulu*, 8.5.2017.
- Mistry, K. (2019). Dialysis Disequilibrium Syndrome Prevention And Management. *International Journal Of Nephrology And Renovascular Disease*, 12, 69–77. <https://doi.org/10.2147/IJNRD.S165925>
- Muttaqin, & Sari. (2011). Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Perkemihan. *Salembada Medika : Jakarta*.
- National Kidney Fundation. (2015). *KDOQI Clinical Practice Guideline For Hemodialysis Adequacy: 2015 Update*.
- Nurgiwiati, E. (2015). Terapi Alternatif & Komplamenter Dalam Bidang Keperawatan. *In Media: Bogor*.
- Nurlinawati, Rudini, D., & Yuliana. (2019). Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Hemodinamik Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Karya Abdi Masyarakat*, 03(P-ISSN:2580-1120), 1–23.

- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi.4. Salembada Medika : Jakarta, 4.*
- Pernefri. (2016). 9th Report Of Indonesian Renal Registry. *Perkumpulan Nefrologi Indonesia*, 1–46.  
<https://digilib.uns.ac.id/Dokumen/Detail/14594/Pengaruh-Hemodialisis-Terhadap-Penurunan-Kadar-TNF-Dan-Prokalsitonin-Pada-Pasien-Penyakit-Ginjal-Kronis-Stadium-V-Di-Unit-Hemodialisis-RS-Dr-Moewardi-Surakarta>
- Potter, & Perry. (2010). *Fundamental Of Nursing: Concep, Proses And Practice. EGC: Jakarta, 3*(Edisi 7).
- Potter, & Perry. (2015). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik. Edisi 4. EGC: Jakarta, 2.*
- PPNI, T. P. S. D. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI). Persatuan Perawat Nasional Indonesia: Jakarta, Edisi 1.*
- PPNI, T. P. S. D. (2018a). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. Persatuan Perawat Nasional Indonesia: Jakarta, Edisi 1.*
- PPNI, T. P. S. D. (2018b). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI). Persatuan Perawat Nasional Indonesia: Jakarta, Edisi 1.*
- Pujiati, E. (2019). Efektifitas Pemberian Relaksasi Slow Deep Breathing Dan Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Di Desa Jepang Kecamatan Mejobo Kabupaten Kudus. *Efektifitas Pemberian Relaksasi Slow Deep Breathing Dan Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Di Desa Jepang Kecamatan Mejobo Kabupaten Kudus.*, 84, 487–492. [Http://ir.obihiro.ac.jp/dspace/handle/10322/3933](http://ir.obihiro.ac.jp/dspace/handle/10322/3933)
- Purnamasari, R. (2022). Penggunaan Leaflet Modifikasi Dalam Edukasi Gizi Untuk Meningkatkan Pengetahuan Keluarga Pasien Gagal Ginjal Kronik Di RSUD Panembahan Senopati Bantul. *Poltekkes Kemenkes Yoyakarta*, 8.5.2017, 2003–2005.
- Radanovic, M. (2022). Lavender Oil Aromatherapy As A Nursing Intervention For Anxiety In Hemodialysys Patient. *Oakland University*, 8.5.2017, 2003–2005.
- Rahmanti, A., Haksara, E., & Cahyono, A. (2023). Penerapan Aroma Therapy Lavender Untuk Mengurangi Kecemasan Pada Pasien Yang Menjalani Hemodialisa Di RUMKIKT TK II Dr. Soebjono Malang. *Jurnal JUFDIKES*, 5(1), 34–44.
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Dasar. Edisi10. EGC: Jakarta.*
- Rumyati, M. (2019). Penerapan Ice Lips Frozen Untuk Mengatasi Rasa Haus Pada Pasien CKD (Chronic Kidney Disease) Di RSUD Dr. R. Goeteng

Taroenadibrata Purbalingga. *Repository Universitas Muhammadiyah Purwokerto*.

- Sah, D., KC, H., Shah, S., & Rai, R. (2023). Intradialytic Complications And Its Associated Factors Among Chronic Kidney Disease Patients In A Tertiary Hospital. *Journal Of College Of Medical Sciences-Nepal*, 19(3), 357–366. <https://doi.org/10.3126/Jcmsn.V19i3.55739>
- Sahin, S., & Demr, G. (2021). *Effect Of Lavender Aromatherapy On Arteriovenous Fistula Puncture Pain And The Level Of State And Trait Anxiety In Hemodialysis Patient: A Random Controlled Trial*. 22(4), P509-515. <https://doi.org/10.1016/J.Pmn.2021.01.009>
- Satria, D. (2019). Complementary And Alternative Medicine: A Fact Or Promise? *Idea Nursing Journal*, IV(3), 82–90.
- Setyawan, A., & Oktavianto, E. (2020). Efektifitas Aromaterapi Lavender Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi Osce Pada Mahasiswa Keperawatan. *Jurnal Berkala Kesehatan*, 6(1), 9. <https://doi.org/10.20527/Jbk.V6i1.8356>
- Sharma, S. (2009). Aromaterapi. *Karisma Publishing Goup: Tangerang*, 2.
- Sifa, L., & Sudirman. (2021). Asuhan Keperawatan Hipervolemia Pada Pasien Ckd (Chronic Kidney Disease) Di Rsd K.R.M.T. Wongsonegoro Semarang. *Poltekkes Kemenkes Semarang*, 47(4), 124–134. <https://doi.org/10.31857/S013116462104007x>
- Smeltzer, S. ., Bare, B. ., Hinkle, J. ., Cheever, K. ., Brunner, & Sddarth's. (2010). *Textbook Of Medical-Surgical Nursing*. EGC: Jakarta.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. EGC: Jakarta, Edisi 8.
- Stuart, G. W. (2013). *Buku Saku Keperawatan Jiwa*. Edisi 5. EGC: Jakarta.
- Sutejo. (2018). *Keperawatan Jiwa Konsep Dan Praktik Asuhan Keperawatan Kesehatan Jiwa: Gangguan Jiwa Dan Psikososial*. Pustaka Baru Press: Yogyakarta.
- Suyono, & Slamet. (2013). *Buku Ajar Penyakit Dalam II FKUI*. Balai Pustaka: Jakarta, II.
- Swari, C. R. (2020). *Alat Difuser Yang Paling Baik Untuk Aromaterapi*. Hellosehat.Com.
- Syaiful, H. Q., Oenzil, F., & Afriant, R. (2014). Artikel Penelitian Hubungan Umur Dan Lamanya Hemodialisis Dengan Status Gizi Pada Penderita Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(3), 381–386.
- Tanto, C., Liwang, F., Hanifati, S., & Pradipta, E. A. (2014). *Kapita Selekt*

*Kedokteran . Edisi IV.*

- Ulianingrum, Y. (2017). Analisa Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Dengan Pemberian Intervensi Inovasi Terapi Pijat Kaki Terhadap Nyeri Kram Otot Di Ruang Hemodialisa RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Tahun 2017. *Muhammadiyah Journal Of Nursing*.
- Vijayanti, V. (2019). Efek Kombinasi Relaksasi Beson Dan Dzikir Terhadap Kecemasan Pada Pasien Hemodialisa Di RSUD Panembahan Semopati Bantul. *Universitas Alma Ata Yogyakarta*.
- Vildayanti, H., Puspitasari, I. M., & Sinuraya, R. K. (2018). Farmakoterapi Gangguan Anxietas. *Farmaka*, 16(1), 196–213. [Http://Jurnal.Unpad.Ac.Id/Farmaka/Article/View/17446-](http://Jurnal.Unpad.Ac.Id/Farmaka/Article/View/17446-)
- Wakhid, A. (2018). Description Of The Anxiety Level Of Patients Undergoing. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(1), 95–102.
- Warjiman, Ivana, T., & Triatoni, Y. (2017). Efektivitas Aromaterapi Inhalasi Lavender Dalam Mengurangi Tingkat Kecemasan Pasien Hemodialisa Di Blud Rsd Dr. Doris. *Journal Stikes Suaka Insan*, 2(2), 1–7. [Http://Journal.Stikessuakainsan.Ac.Id/Index.Php/Jksi/Article/View/74](http://Journal.Stikessuakainsan.Ac.Id/Index.Php/Jksi/Article/View/74)
- Wilda, R. (2008). Gambaran Tentang Tingkat Kecemasan Pasien Yang Pertamakali Menjalani Hemodialisa Di Ruang Hemodialisa RS. Dr. M. Djamil Padang. *Universitas Andalas*, 2(5), 255. ???
- World Health Organization. (2019). *Top 10 Global Causes Of Death In 2019*.
- Yasmara, D., Nursiswati, & Arafat, R. (2016). Rencana Asuhan Keperawatan Medikal Bedah: Diagnosis Nanda-I 2015-2017 Intervensi NIC Hasil NOC. *EGC: Jakarta*, 152(3), 28.
- Zasra, R., Harun, H., & Azmi, S. (2018). Indikasi Dan Persiapan Hemodialis Pada Penyakit Ginjal Kronis. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(Supplement 2), 183. <https://doi.org/10.25077/jka.v7i0.847>