

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, R., Light, R. . (2017). *Intradialytic Hypertension is a Marker of Volume Excess.* *Nephrol Dial Transplant.*
- Ali, B., Al-Wabel, N. A., Shams, S., Ahamad, A., Khan, S. A., & Anwar, F. (2015). Essential oils used in aromatherapy: A systemic review. *Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine*, 5(8), 601–611. <https://doi.org/10.1016/j.apjtb.2015.05.007>
- Bieber, S.D. & Himmelfarb, J. (2013). *Hemodialysis.* In: Schrier's Disease of the Kidney (R. . Coffman, T.M., Falk, R.J., Molitoris, B.A., Neilson, E.C., Schrier (ed.); 9th ed.). Lippincott Williams & Wilkins.
- Brunner & Suddarth. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* (8th ed.). Buku Kedokteran EGC.
- Chaudhary, A. (2012). *Enhancement of Solubilization and Bioavailability of Poorly Soluble Drugs by Physical and Chemical Modifications: A Recent Review.* *Journal of Advanced Pharmacy Education & Research.*
- Daurgirdas, J. T., Blake, P. B. (2007). *Handbook of dialysis* (4th ed.). Lipincott Williams & Willkins.
- Farid, G. (2019). *Gambaran Kejadian Komplikasi Hemodialisis di Instalasi Hemodialisis RSUP DR. Mohammad Hoesin Palembang.*
- Hadi. (2002). *Gastroenterologi.* P.T. ALUMNI.
- Haryono. (2013). *Keperawatan medical bedah: system perkemihan.* Rapha Publishing.
- Holley, J.F., Berns, J.S., & Post, T. . (2007). *Acute complications during hemodialysis.* <http://www.upyodate.com./patient/contens/topic,do?topicKeyG/558w8sQDwqG>.
- Kaviani, M. (2014). The effect of lavender aromatherapy on pain perception and intrapartum outcome in primiparous women. *British Journal Of Midwifery.*
- Maesaroh, S., & Putri, M. (2019). Inhalasi Aromaterapi Lemon Menurunkan Frekuensi Mual Muntah pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 12(1), 30. <https://doi.org/10.26630/jkm.v12i1.1741>
- Marianna1, S., Astutik, S., & 2. (2018). (*Warlianawati, 2007*). 41–52.
- Moewardi. (2010). Hubungan Tingkat Asupan Protein Dengan Kadar Ureum dan Kreatinin Darah Pada Penderita Gagak Ginjal Kronik. *Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 2–4.

- Nursalam. (2010). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Perkemihan*. salemba Medika.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. (P. P. Lestari (ed.); 4th ed.). Salemba Medika.
- Pardede, S. O. (2016). Pruritus Uremik. *Sari Pediatri*, 11(5), 348. <https://doi.org/10.14238/sp11.5.2010.348-54>
- Potter, P. A., & Perry, G. A. (2013). *Basic Nursing 7th Edition*. Mosby.
- PPNI, T. P. S. D. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI) : Definisi dan Tindakan Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.)*. DPP PPNI.
- Prabowo & Pranata. (2014). *Buku ajar keperawatan sistem perkemihan*. Nuha Medika.
- Price, Sylvia Anderson, W. L. (2005). *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses- Proses Penyakit* (H. H (ed.); 6th ed.). EGC.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (pp. 221–222). http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- Rita, M., & Rahmah, D. (2017). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Pasien Chronic Kidney Disease dengan Intervensi Pemberian Aroma Terapi Minyak Kayu Putih Terhadap Gejala Mual Muntah di ruang Hemodialisa Rumah Sakit Umum Daerah Abdul Wahab Sjahrani Samarinda*.
- Sarini, N. K. M. (2012). Universitas Indonesia Universitas Indonesia Jakarta. In *Fmipa Ui*.
- Smeltzer, S., & Bare, S. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah* (12th ed.). Buku Kedokteran EGC.
- Sudoyo AW, Setiyohadi B, A. (2006). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Internal Publishing.
- Tarwoto & Wartonah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan* (4th ed.).
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI): Definisi dan Indikator Diagnostik ((cetakan III) 1 ed.)*. DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI): Definisi dan Kreteria Hasil Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.)*. DPP PPNI.
- Vitrianingsih, V., & Khadijah, S. (2019). Efektivitas Aroma Terapi Lemon untuk

Menangani Emesis Gravidarum. *Jurnal Keperawatan*, 11(4), 277–284.
<https://doi.org/10.32583/keperawatan.v11i4.598>

Young, R. (2014). Essential Oil Profiles dalam Essential Oil Safety. *Elsevier Inc*, 187–482.