

G. DAFTAR PUSTAKA

- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). Aplikasi asuhan keperawatan berdasarkan diagnosa medis & nanda (north american nursing diagnosis association) nic-noc. Yogyakarta: Mediaction Publishing.
- Arianti, A., Rachmawati, A., & Marfianti, E. (2020). Karakteristik faktor risiko pasien chronic kidney disease (ckd) yang menjalani hemodialisa di rs x madiun. Biomedika, 12 (1), 36–43.
- Black, J., & Hawks, J. (2014). Keperawatan medikal bedah: manajemen klinis untuk hasil yang diharapkan. Salemba Medika.
- Cholina, T. S. (2020). Buku ajar manajemen komplikasi pasien hemodialisa. Deepublish.
- Dewi, I. A. A., Wahyuni (2014) Ektifitas latihan relaksasi nafas dalam dan relaksasi otot progresif terhadap level fatigue pada pasien ckd dengan hemodialisis di rsud kab. buleleng. Jurnal Universitas Udayana.
- Herdman, T. H., & Kamitsuru, S. (2015). Diagnosis keperawatan definisi & klasifikasi 2015-2017 edisi 10. EGC.
- Hidayat, A. (2020). Metodologi penelitian keperawatan dan kesehatan. Salemba Medika.
- Irwan. (2016). Epidemiologi penyakit tidak menular. Deepublish.
- Jainurakhma, J., & dkk. (2021). Dasar-dasar asuhan keperawatan penyakit dalam dengan pendekatan klinis. Yayasan Kita Menulis.
- Kirnanoro, D. M. (2017). Anatomi fisiologi. Pustaka Baru Press.
- LeMone. (2016). Buku ajar keperawatan medikal bedah Vol 3. EGC.
- Mansjoer, Arif. 2017. Kapita selekta kedokteran. Jakarta: Media Aesculapius.
- Mcguire, S. et al. (2018). Hemodynamic instability during dialysis: the potential role of intradialytic exercise. biomed research international.
- Mohamed Soliman, H. M. (2015). Effect of intradialytic exercise on fatigue, electrolytes level and blood pressure in hemodialysis patients: A randomized controlled trial. Journal of Nursing Education and Practice, 5(11), pp. 16– 28.
- Mubarak, W. I., Lilis, I., & Joko, S. (2014). Buku ajar ilmu keperawatan dasar. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurbadriyah, W. D. (2021). Asuhan keperawatan penyakit ginjal kronis dengan pendekatan 3s. Literasi Nusantara.
- Pattikawa, F. Y., Arafat, R. ,& Rachmawaty, R. (2020). Intervensi latihan fisik untuk mengatasi fatigue pada pasien hemodialisis: Literatur Review. Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Edisi Khusus
- PERNEFRI. (2011). Konsensus dialisis. Depkes Pehimpunan Nefrolog Indonesia.

- PERNEFRI. Report of Indonesia Renal Registry: Profil pasien hemodialisa di Indonesia Tahun 2017. Diakses dari: www.indonesianrenalregistry.org
- Price, S. A. W., & Lorraine, M. (2014). Buku ajar patofisiologi: konsep klinis proses-proses penyakit. (6 th ed.). EGC.
- Riskesdas. (2015). Kementrian kesehatan ri: badan penelitian dan pengembangan kesehatan.
- Rohma, N., & Walid, S. (2019). Proses keperawatan berbasis kkn (kerangka kualifikasi nasional indonesia). Adulitera.
- Santoso, D., Sawiji., Oktantri, H., & Septiwi, C. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan fatigue. Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan. 18 (1), 60-70.
- Setiati, S., & dkk. (2014). Buku ajar ilmu penyakit dalam jilid I. Interna Publishing.
- Suddarth, B. (2014). Keperawatan medikal bedah. EGC.
- Sudoyo, A. W. (2014). Buku ajar ilmu penyakit dalam jilid vi. Interna Publishing.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). Standar diagnosis keperawatan indonesia definisi dan indikator diagnostik. PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar intervensi keperawatan indonesia definisi dan tindakan. PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). Standar luaran keperawatan indonesia definisi dan tindakan. PPNI.
- Ratri, M., Anggi & Sudaryanto, A (2015). Asuhan keperawatan pada t.n.n dengan gangguan sistem perkemihan: gagal ginjal kronik di ruang angrek bugenvil rsud pandan arang boyolali. Diploma thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.