

DAFTAR PUSTAKA

- Angraini, F., & Putri, A. F. (2016). Pemantauan Intake Output Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Dapat Mencegah Overload Cairan. 19(3), 152–160. Retrieved from <http://jki.ui.ac.id/index.php/jki/article/view/475>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.
- Bae, H.-J., & Kim, J. H. (2014). A Study on the Effects of Ankle Pump Exercise in Reducing Lower Limbs Edema and Pain of Operating Room Nurses. *Journal of Korean Biological Nursing Science*, 16(3), 235–243. <https://doi.org/10.7586/jkbns.2014.16.3.235>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita
- Faqih, M., Kep, S., Kep, M., Kep, L. M. P. S., Kep, M., Sarjana, D. Pasuruan, R. S. (2020). Pengaruh Kombinasi Ankle Pumping Exercise Dan Contrast Bath Terhadap Penurunan Edema Kaki Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rsd Soedarsono Pasuruan. *Jurnal Keperawatan Terapan*, xx(x), 131–141. Retrieved from <https://pdfcoffee.com/pengaruh-kombinasi-ankle-pumping-exercise-dan-contrast-bath-terhadap-penurunan-edema-kaki-pada-pasien-ggk-pdf-free.html>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.
- Fatchur, M. F., Palupi, L. M., & Sulastyawati. (2020). Kombinasi ankle pumping exercise dan contrast bath terhadap penurunan edema kaki pada pasien gagal ginjal kronik. *Indonesian Journal of Nursing Health Science*, 5(1), 1–10. Retrieved from <https://ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/IJNHS/article/view/3023>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita
- Gani, N. S. M., Ali, R. H., & Paat, B. (2017). Gambaran Ultrasonografi Ginjal pada Penderita Gagal Ginjal Kronik di Bagian Radiologi FK Unsrat/SMF Radiologi RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode 1 April – 30 September 2015. *E-CliniC*, 5(2). <https://doi.org/10.35790/ecl.5.2.2017.17419>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita
- Hidayat, A. A. (2021a). *Dokumentasi Keperawatan; Aplikasi Praktik Klinik (I; N. A. Aziz, Ed.)*. Health Books Publishing.
- Hidayat, A. A. (2021b). *Proses Keperawatan; Pendekatan NANDA, NIC, NOC dan SDKI* - Google Books. Surabaya: Health Books Publishing.
- Hill, N. R., Fatoba, S. T., Oke, J. L., Hirst, J. A., Callaghan, A. O., Lasserson, D. S., & Hobbs, F. D. R. (2016). Global Prevalence of Chronic Kidney Disease – A Systematic Review and Meta-Analysis. *PLoS ONE*, 11(7), 1–18.

<https://doi.org/10.5061/dryad.3s7rd.Funding>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Kardiyudiani, N. K., & Susanti, B. A. D. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah I*. Yogyakarta: Pustaka Baru.

Khan, Y. H., Sarriff, A., Adnan, A. S., Khan, A. H., & Mallhi, T. H. (2016). Chronic Kidney Disease , Fluid Overload and Diuretics : A Complicated Triangle. *PLOS ONE*, 1–13. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0159335>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Majid, A. (2013). *Strategi Pembelajaran*. Surabaya: Remaja Rosdakarya.

Mubarak, W. I., Indrawati, L., & Susanto, J. (2015). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar* (2nd ed.; A. Suslia, Ed.). Jakarta Selatan: Salemba Medika.

Najikhah, U., & Warsono, W. (2020). Penurunan Rasa Haus Pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Dengan Berkumur Air Matang. *Ners Muda*, 1(2), 108. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i2.5655>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Ningtyas, I., Sudardjo, M. P., Nafisah, N., Sukarlin, & Kusumastuty, I. (2019). Efektifitas Asuhan Gizi Terhadap Kepatuhan Asupan Natrium dan Protein pada Pasien Hepertensi dengan Gagal Ginjal Kronik di RSUD Dr. Saiful Anwar Malang. *Majalah Kesehatan*, 6(3), 196–205. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Nuari, N. A., & Widayanti, D. (2017). *Gangguan Pada Sistem Perkemihan & Penatalaksanaan Keperawatan* (1st ed.). Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Gangguan_Pada_Sistem_Perkemihan_Penatalaksanaan/EbDWDgAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=penatalaksanaan+hemo+dialisis&pg=PA229&printsec=frontcover. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita

Prastika, P., & Supono, S. (2019). Ankle Pumping Exercise and Leg Elevation in 300 Has the Same Level of Effectiveness To Reducing Foot Edema At Chronic Renal Failure Patients in Mojokerto. *Conference of Kerta*, 241–248. <https://doi.org/10.5281/zenodo.3382362>. Diakses tanggal 7 Mei 2021

Rekam Medis. (2021). *Sepuluh Besar Sakit Rsup Sanglah*. Bali. Diakses tanggal 12-30 Juni 2021

Riskesdas. (2017). *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. Situasi Penyakit Ginjal Kronis. Situasi Penyakit Ginjal Kronik*, 1–10. Retrieved

from <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-ginjal-2017.pdf>. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Riskesdas. (2019). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementerian Kesehatan RI, 53(9), 1689–1699. Retrieved from https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf. Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Sari, R. S. M. R. (2019). Pengaruh Kombinasi Therapeutic Walking Exercise Dan Ankle Pumping Exercise Terhadap Nilai Ankle Brachial Index (ABI) Pada Klien Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Tingkat III Baladhika Husada Kabupaten Jember. Skripsi, 135. Retrieved from [https://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/97989/Reka Saputri Mega Ratna Sari - 152310101269.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/97989/Reka%20Saputri%20Mega%20Ratna%20Sari%20-%20152310101269.pdf?sequence=1&isAllowed=y). Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Seran, S. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Tn. Mn Dengan Diagnosa Medik Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Instalasi Gawat Darurat Rsud Prof. Dr WZ Johannes Kupang. Retrieved from [http://repository.poltekeskupang.ac.id/1451/2/KTI Kaset Oppie.pdf](http://repository.poltekeskupang.ac.id/1451/2/KTI%20Kaset%20Oppie.pdf). Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Siregar, C. T. (2020). Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa (R. A. Ariga, Ed.). Retrieved from [https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Manajemen_Komplikasi_Pasien_He/MjT4DwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=konsep+pemantauan+c airan&pg=PA43&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Manajemen_Komplikasi_Pasien_He/MjT4DwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=konsep+pemantauan+cairan&pg=PA43&printsec=frontcover). Diakses tanggal 7 Mei 2021 pukul 09.00 Wita.

Smeltzer, & Bare. (2013). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth (8th ed.). Jakarta: EGC.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (1st ed.). Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (1st ed.). Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

William. (2017). Fisiologi Keseimbangan Cairan dan Hormon yang Berperan. J. Kedokt Meditek, 23(61), 69–73.