

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, S.2018. *Perbandingan Kadar Ureum dan Kreatinin pada Pasien Gagal Ginjal Pre dan Post Hemodialisa di RSUD Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara*. Jurnal MediLab Mandala Waluya Vol 2 No 1.
- Asuhan Gizi Klinik : *Konsep dan Kajian Kasus*/Anugrah Novianti & Sri Iwaningsih-Ed. 1, Cet. 1. -Depok : Rajawali Pers, 2021
- EmmaV.H.,2016.*Peningkatan kualitas hidup pada penderita gagal ginjal Kronik yang menjalani terapi Hemodialisa melalui Psychological intervention di unit hemodialisa RS Royal Prima Medan tahun 2016*. Jurnal JUMANTIK Volume 2 nomor 1, Mei.
- Fasni Halil., 2018 *Hubungan Antara Kadar Kreatinin Serum dengan Status Penderita Gagal Ginjal Krinik Pre dan Post Hemodialisa*. Kieraha Medical Jouurnal, Vol.1, No.1
- Heriansyah., 2019 *Gambaran Ureum dan Kreatinin pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Karawang*. Binawan Student Journal, Vol.1,No.1
- Heriansyah, Aji Humaedi, N. W. (2019). *Gambaran Ureum Dan Kreatinin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Di Rsud Karawang*. Binawan Student Journal, 01(01), 814.
- <https://www.dosenpendidikan.co.id/fungsi-ginjal/> Gambar 2.1. Anatomi Ginjal
- Ibrahim, I., Suryani, I., & Ismail, E. (2017). *Hubungan Asupan Protein dengan Kadar Ureum dan Kreatinin pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Sedang Menjalani Hemodialisa di Unit Hemodialisa RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. Jurnal Nutrisia, 19(1), 1–6. <https://doi.org/10.29238/jnutri.v19i1.34>
- Infodatin. (2017). *Situasi Penyakit Ginjal Kronis*. <http://emojione.com>
- Kirnanoro, Maryana. 2017, *Dasar-Dasar Anatomi Fisiologi, Struktur dan Fungsi sel Jaringan, Sistem Eksokrin, Anatomi Sistem Skeletal, Sendi Jaringan Otot dan Sistem*. Januari April; 6(1): 11-18.
- Pamungkas, K. T., Anggraini, H., & Santosa, B. (2018). *Bab 2 Gambaran Kadar Ureum Pada Penderita Hipertensi di Klinik BPJS daerah Mangkang*. Angewandte Chemie International Edition, 6(11), 951–952., 6–27.
- Pamungkas, K. T. 2018. *Gambaran Kadar Ureum Pada Penderita Hipertensi di KlinikBPJS daerah Mangkang*. Angewandte Chemie International Edition, 6(11), 951 952., 6-27.

- Pernefri. (2020). *PROCEEDING BOOK Pertemuan Ilmiah Tahunan Perhimpunan Nefrologi Indonesia*.
- PERNEFRI, (2018). *Report Of Indonesia Renal Registry 2018*. Jakarta: Perkumpulan Nefrologi Indonesia (PERNEFRI).
- Pongsibidang, G. S. (2017). *Risiko Hipertensi, Diabetes, Dan Konsumsi Minuman Herbal Pada Kejadian Gagal Ginjal Kronik Di Rsup Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2015*. *Jurnal Wiyata Penelitian Sains Dan Kesehatan*, 3(2), 162–167. <https://ojs.iik.ac.id/index.php/wiyata/article/view/87>
- Riskerdas.2018. *"Ginjal Kronis - Direktorat P2PTM - Kementerian Kesehatan"* di akses pada tanggal 20 maret 2023 <http://p2ptm.kemkes.go.id>
- Rhodes. Greece. Reagan, K. L., & Sykes, J. E. (2019). *Diagnosis*.
- Sijabat, JR.2018. *"Proteinuria Gagal Ginjal Kronik Di Rumah Sakit Martha Friska Multatuli Medan Tahun 2015-2016"*. Skripsi.Medan:UMA.
- Sirait, F. R. H., & Sari, M. I. (2017). Ensefalopati uremik pada gagal ginjal kronis. *Medical Profession Journal Of Lampung [MEDULA]*, 7(1), 19-24.
- Sugireng, S. (2019). *Fungsi Ginjal Penderita Tuberkulosis Paru (Tb Paru) Setelah Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis Kategori 1 (Oat Kat. 1) Di Puskesmas Katobu Kabupaten Muna*. *Jurnal Medilab Mandala Waluya*, 3(1 Juli), 44-51.
- Susianti, H. (2019). *Memahami Intrepretasi Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Ginjal Kronis*. Malang: UB Press.
- Susetyowati, Farah Faza, Izzati Hayu Andari.(2017). Gizi Pada Penyakit Ginjal Kronis,(edisi ke-1). Yogyakarta: Gajah Mada University Anggota IKAPI.
- Ulandaru, L.2016. *"Perbedaan Kadar Kalium serum Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik (Ggk) Antara Pre Hemodialisa dengan Post hemodialisa"*. 2016: Analis Kesehatan Sains.
- Yunisrah. (2019). *Gambaran Kreatinin Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Ruang Rawat Inap RSUD Dr. Pirngadi Medan*.
- Wong, O. W. 2017. *'Analisis Perubahan Hemoglobin Pada Pasien Gangguan Ginjal Kronik (GGK) yang Menjalani Hemodialisis Selama 3 Bulan di Rumah Sakit Perguruan Tinggi Negeri (RSPTN) Universitas Hasanuddin (UNHAS) Makassar.'* *Makasar : Skripsi FK Universitas Hasanuddin Makasar*, Pp. 1–83. Tersedia pada: <Http://Www.Albayan.Ae>.
- Zulfan, E., Irwan, M., Islami Zalni, R., Roni, Y., & Tengku Maharatu, Stik. (2021). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pasien Dengan Gagal Ginjal Kronik*. *Jurnal Kesehatan Maharatu*, 2(2).