

## DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. (2004). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, Sunita. (2013). *Penuntun Diet Edisi Baru*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, Sunita. (2016). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi Cetakan ke Sembilan*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rhineka Cipta.
- Astuti, Tri Ari & Septriana. (2018). *Asupan Energi, Zat Gizi Makro, dan Zat Gizi Mikro pada Pasien Hemodialisis di RSUD Panembahan Senopati Bantul*. *Jurnal Nutrisia*, 20;2:45-52.
- Febryanti, Siti Khalida, J. Nurhaedar, and Rahayu Indriasari. 2014. *Studi Validasi SQ-FFQ dan Food Recall Asupan Zat Gizi Pasien Rawat Jalan DM TIPE 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Makassar*. Universitas Hasanuddin.
- Gunes, F.E. (2013). *Medical Nutrition Therapy for Hemodialysis Patients*. London: IntechOpen.
- Insani, Ajeng Amalia. Ayu, Putu Ristyaning. Anggraini, Dwi Indria. (2019). *Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis dengan Status Nutrisi pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik (PGK) di Instalasi Hemodialisa RSUD Dr. Abdul Moeloek Provinsi Lampung*. *Jurnal Majority*, 8;1:55-59.
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Muliani, dkk (2018). *The Effect Of Nutrition Counseling on Intake of Energy, Protein, and Nutritional Status Of Chronic Kidney Disease with Hemodialysis*. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 9;12:358-362.
- NKF-KDIGO. KDIGO. 2012. *Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease*. ISN.3:1–163.
- NKF-K/DOQI. (2020). *Nutrition in Chronic Renal Failure*. American Journal of Kidney Disease.

- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rhineka Cipta.
- PERNEFRI. (2011). *Konsensus Nutrisi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik*. Jakarta: PERNEFRI.
- PERNEFRI. (2012). *5th Report Of Indonesian Renal Registry Tahun 2012*. Jakarta : Perhimpunan Nefrologi Indonesia.
- PERNEFRI. (2014). *Indonesia Renal Registry Tahun 2014*. Jakarta
- Pratiwi, Sri Hartati. Nurkarimah, Asri. Rahayu, Urip. (2018). *Pemenuhan Kebutuhan Vitamin dan Mineral pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Dr. Soekardjo Tasikmalaya*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan, 14;1:23-29.
- Putri, Dian Agustina. Sukron. Tiranda, Yulius. (2020). *Status Nutrisi Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa : Studi Deskriptif*. Indonesian Academia Health Sciences Journal, 1;1:8-12.
- Riani, Atika Puspa dkk. (2019). *Hubungan Asupan Energi dan Protein dengan Status Gizi Berdasarkan %LILA menurut Umur pada Pasien Chronic Kidney Disease on Hemodialisis di RSUD Dr. Saiful Anwar Malang*. Jurnal Labora Medika, 3;1:15-22.
- Risda, dkk. (2017). *Hubungan Asupan Energi, Protein, Vitamin B6, Natrium dan Kalium Terhadap Status Gizi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Hemodialisis*. Jurnal Akademika Baiturrahim, 6;2:34-43.
- Ritonga, N. I., Nasution, S., & Lubis, A. R. (2017). *Hubungan Modifikasi Kadar Natrium Dialisat dengan Phase Angle pada Pasien Hemodialisis Reguler*. The Journal of Medical School.
- Sherly, dkk. (2021). *Asupan Energi, Protein, Kalium dan Cairan dengan Status Gizi (SGA) Pasien GGK yang Menjalani Hemodialisa*. Ghidza : Jurnal Gizi dan Kesehatan, 5;2:92-101.
- Siregar, P. (2006). *Gangguan Keseimbangan Cairan dan Elektrolit*. Jakarta : Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Suhardjono. (2015). *Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi VI*. Jakarta : Internapublishing.
- Suharyati, Hartati Budi, Kresnawan Triyani, Sunarti, Hudayani Fitri, Darmarini Ferina. (2019). *Penuntun Diet Dan Terapi Gizi Edisi 4*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.

- Suryani, I, Isdiany, N, dan Kusumayanti, GAD. 2018. *Bahan Ajar Gizi Dietetik Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Susetyowati, Faza Farah. Andari Izzati H. (2017). *Gizi Pada Penyakit Ginjal Kronis*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Unawekla, Julyan V. Moeis, Emma Sy. Langi, Yuanita A. (2018). *Hubungan antara Status Gizi dan Sistem Imun Seluler pada Subyek Penyakit Ginjal Kronik Stadium V Hemodialisis di Instalasi Tindakan Hemodialisis RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado*. Jurnal e-Clinic, 6;1:16-21.
- Utami, Fista. (2017). *Gambaran Asupan Natrium, Kalium, Kalsium, dan Fosfor Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Hemodialisa di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2017*. LTA Diploma, Poltekkes Tanjungkarang
- USRDS. (2005). *Annual Data Report. Chronic Kidney Disease in The general Population*. US.
- USRDS. (2012). *Annual Data Report. Chronic Kidney Disease in The general Population*. US.
- Zulfitri, Puja. (2018). *Gambaran Asupan Energi dan Protein Serta Status Gizi Pasien Penyakit Ginjal Kronik Dengan Hemodialisis Di Rumah Sakit dr. Reksodiwiryo Padang Tahun 2018*. LTA Diploma, Poltekkes Padang.
- Zuyana L, Andriani M. 2013. *Perbedaan Asupan Makan dan Status Gizi antara Pasien Hemodialisis Adekuat dan Inadekuat Penyakit Ginjal Kronik*. Jurnal Ilmiah Media Gizi Indonesia.