

## DAFTAR PUSTAKA

- Aisara, S., Azmi, S., & Yanni, M 2018, ‘Gambaran Klinis Penderita Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP Dr. M. Djamil Padang’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, Volume 7 (1).
- Akroma, T 2016, ‘Perbedaan Kadar Protein Total Antara Penggiat Bodybuilding Dengan Penggiat Senam Aerobik’, *Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Anam, K 2018, ‘Perbedaan Kadar Albumin Sebelum dan Sesudah Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Batang’, *Skripsi Universitas Muhammadiyah Semarang*.
- Amalia F, Nadjmir & Azmi S 2015. ‘Gambaran Tingkat Depresi Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP DR. M. Djamil Padang’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, Volume 4(1).
- Ariani, S 2016, *Stop/Gagal Ginjal*, Yogyakarta: Istana Media.
- Buzanovskii, V 2017, ‘Determination of Proteins in Blood.Part 1: Determination of Total Protein and Albumin’, *Journal of Chemistry, 2017*, Vol. 7, No. 1, pp. 79–124. © Pleiades Publishing, Ltd, 2017.
- Cuhadar, S dkk 2013, ‘The Effect of Storage Time and Freeze-Thaw Cycles On The Stability of Serum Sampel’, *Journal Biochemia Medica, Vol. 23, No. 1 (70-77)*.
- Damayanti, AY 2017, ‘Hubungan Asupan Protein dan Kadar Kreatinin Pada Penderita Gagal Ginjal Kronis Dengan Hemodialisis’, *Darussalam Nutrition Journal Mei 2017*, Vol.1 ISSN 2579-8588 , 33-40.
- Depkes RI 2017, *Situasi Penyakit Ginjal Kronis*, Diakses pada Desember 4, 2019, dari Depkes: [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id).
- Depkes RI 2018, *Cegah dan Kendalikan Penyakit Ginjal Dengan Cerdik dan Patuh*. Diakses pada Desember 11, 2019, dari Depkes: [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id).
- Depkes RI 2018, *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Diakses pada Januari 11, 2020, dari Depkes: [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id).
- Google images. <https://mengakujenius.com/15-struktur-dan-fungsi-bagian-ginjal-terlengkap> (diakses pada 2 Januari 2020).

- Google images. <https://www.dosenpendidikan.co.id/fungsi-ginjal/> (diakses 2 Januari 2020).
- Halimah IR, 2017, "Hubungan Intrinsic Cognitive Load dan Extraneous Cognitive Load Siswa Sma Pasundan Pada Pembelajaran Sistem Ekskresi", *Skripsi FKIP Universitas Pasundan*.
- Hamidah S, Sartono A, & Kusuma HS 2017, 'Perbedaan Pola Konsumsi Bahan Makanan Sumber Protein di Daerah Pantai, Dataran Rendah dan Dataran Tinggi'. *Jurnal Gizi Unimus* Vol 6, No 1.
- Hariyanto S 2018, 'Penurunan Kadar Ureum dan Kreatinin Sebelum dan Sesudah Hemodialisis Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik di RS Harjolukito'. *Skripsi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta*.
- Heraramantia A 2017, 'Pemeriksaan Kadar Protein Total Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik'. *Skripsi Universitas Setia Budi Surakarta*
- Hutagaol EV 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 2016.
- Irfan I, Esfandiari A, & Choliq C 2014, 'Profil Protein Total, Albumin, Globulin Dan Rasio Albumin Dan Globulin Sapi Pejantan Bibit', *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner* Volume 19 (2), hal 123-129.
- Kahar H 2017, 'Pengaruh Hemolisis Terhadap Kadar Serum Glutamate Pyruvate Transaminase SGPT Sebagai Salah Satu Parameter Fungsi Hati', *The Journal Of Muhammadiyah Medical Laboratory Tecnologist* No.1 Vol. 2 ISSN : 2597-3681 .
- Kamasita SE, Suryono & Yuli YN 2018, 'Pengaruh Hemodialisis Terhadap Kinetik Segmen Ventrikel Kiri Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Stadium V'. *NurseLine Journal* Vol. 3 No. 1 Mei 2018 p-ISSN 2540-7937 e-ISSN 2541-464X .
- Latifah, Eva R., Hendarta NY & Hardisari R 2019, 'Uji Kesesuaian Kadar Protein Total Serum Lipemik Yang Diolah Dengan Flokulan Alfa Siklodekstrin Dan High Speed Sentrifugasi', *Skripsi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta* .
- Lesley A, dkk 2014, 'KDOQI US Commentary on the 2012 KDIGO Clinical Practice' *American Journal of Kidney Disease* 63 .5, 713-735.

- Muhammad A 2012, *Serba-Serbi Gagal Ginjal*,. Yogyakarta: DIVA press.
- Nadesul, H. 2010. *Sehat Itu Nikmat : Panduan Seputar Seks, Organ Reproduksi, & Kesehatan Keluarga*. Jakarta: Penerbit Libri.
- Notoatmodjo S 2002, *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurrachmah E, Angriani R, Waugh A & Grant A 2011, *Dasar-Dasar Anatomi Dan Fisiologi. Trans. Anatomy and Physiology In Health and Illness*. Singapore, Elsevier: Salemba Medika.
- Pearce E, 2009, *Anatomi Dan Fisiologi Untuk Paramedis Trans. Anatomy and Physiology for Nurse*, Jakarta: Gramedia.
- PERMENKES no 43 tahun 2013 : *Cara Penyelenggaraan Laboratorium Klinik yang Baik*.
- Pongsibidang FA, Tiho M & Kaligis SH 2016, ‘Gambaran Kadar Albumin Pada Vegetarian Lacto-Ovo’, *Jurnal e-Biomedik .eBm*, Volume 4, Nomor 1, Januari-Juni 2016.
- Probosari E 2019, ‘Pengaruh Protein Diet Terhadap Indeks Glikemik’, <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/actanutrica/article/view/21944> *JNH (Journal of Nutrition and Health)*, vol. 7, no. 1, pp. 33-39.
- PROLINE 2019, *Total Protein, FS*, Indonesia dari proline.co.id (diakses 4 April 2020).
- Putri TD, Mongan AE & Memah MF 2016, ‘Gambaran Kadar Albumin Serum Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Stadium 5 Non Dialisis’, *Jurnal e-Biomedik (eBm)* Vol. 4 No 1 Januari-Juni.
- Putri SD 2015, ‘Karakteristik Penderita Gagal Ginjal Kronis Yang Dilakukan Hemodialisis Di Rsud Al-Ihsan Kabupaten Bandung Tahun 2014’, *Skripsi Universitas Islam Bandung*.
- Rahardjo P, Susalit E & Suhardjono 2009, *Hemodialisis*, dalam *Ilmu Penyakit Dalam* halaman 1050, Jakarta: Interna Publishing.
- Rosida A 2016, ‘Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Hati’. *Jurnal Berkala Kedokteran*, Vol.12, No.1, Feb 2016 , halaman 123-131.
- Sari L & 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 Kendari* Vol.2 No.1 Juli.

- Sugiyono 2016, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujono, Maulida YA & Puspitasari M 2016, 'Kadar Protein Total dan Ureum Dengan dan Tanpa Penambahan  $\gamma$ -Cyclodextrin Pada Serum Lipemik', *Jurnal Teknologi Laboratorium* vol 5 no 1 maret 2016 .
- Utami, Dwi D 2017, 'Evaluasi Penggunaan Antibiotika Berdasarkan Alur Gyssens Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap RSUD Panembahan Senopati Bantul Tahun 2015', *Skripsi FKIK Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Wichman Z, dkk 1985, 'Detection of Plasma Proteins During Sequential Ultrafiltration/Dialysis'. *Jurnal Kidney International* Vol. 28. (558-565). Polandia.
- Widia L 2015, *Anatomi, Fisiologi dan Siklus Kehidupan Manusia*, Yogyakarta: Nuha Medika.