

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina Julisawaty, E., Hurnaningsih., & Munich Heindari Ekasari, D. (2020). Aplikasi Augmented Reality Tentang Fungsi Organ Ginjal Manusia Dan Cara Menjaga Kesehatannya. *Universitas Gunadarma Jl. Margonda Raya*, 4(1),1642Doi.org//ejournal.jakstik.ac.id/files/journals/2/articles/sentik2020/289/submission/proof/289-13-1078-1-10-20201030
- Antika, N. P., Prasetya, D., Ayu, I., & Wirawati, P. (2023). Gambaran Skrining Hasil Pemeriksaan Hbsag pada Pasien Pre-Hemodialisis Description of Hbsag Screening Results in Pre-Hemodialysis Patients. *Bali Medika Jurnal*, Doi.org/10.36376/bmj.v9i310
- Arulampalam Kunaraj, P.Chelvanathan, Ahmad AA Bak gambaran kristal kalsium oksalat pada urine peminum kopi di gang lestari lingkungan v kelurahan mabar hilir ribka Doi.org//scholar.google.com/ 1699
- Ayunarwanti, R. (2020). Self-Efficacy terhadap Hipertensi Intradialis pada Pasien Gagal Ginjal. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*, Retrived from [https://doi.org//scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Self-Efficacy+Terhadap+Hipertensi+Intradialis+Pada+Pasien+Gagal+Ginjal&btnG=13\(1\)](https://doi.org//scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Self-Efficacy+Terhadap+Hipertensi+Intradialis+Pada+Pasien+Gagal+Ginjal&btnG=13(1))
- Dewi, I. G. A. P. A., & Pebriantari, K. G. (2018). The relationship of intra hemodialysis complications with quality of life in patients Chronic Kidney Disease (CKD) stage V undergoing Hemlodialysis in Hemodialysis Center Tabanan Hospital. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, Doi.org// 2548-6144
- Fadila, Z., & Anggraini, S. (2022). Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Dialisis Di Asia Tenggara : a Systematic Review. *Hearty*, 11(1), 77. Doi.org/10.32832/hearty.v11i1.7947
- Herman, S., Studi, P., Mesin, J. T., Mesin, T., Sriwijaya, U., Teknik, F., irlane maia de oliveira, Saputra, R. A., Syahbanu, I., Rahmat, A. Y.,Rudiyansyah, R., Nasrul Arahman and Sri Aprilia, Rosnelly, C. M., Aprilia, S., Novarina, L., Ramadhani, S., Aprilia, S., Arahman, N., Jihannisa, R., ... Maimun, T. (2019). <https://scholar.google.com/> 3(1), 18–23.
- Hokamp, J. A., & Meyer, D. J. (2022). Urine. *Canine and Feline Cytopathology: A Color Atlas and Interpretation Guide*, 414–439. <https://10.1016/B978-0-323-68368-5.00021-9>
- Kesehatan, J. (2022). *Literature review : pengaruh terapi murottal*. 11(2), 106–112. Doi.org/10.37048/kesehatan.v11i2.429
- Lase, D. M., Situmorang, P. R., & Tarigan, R. V. B. (2023). Analisis Jumlah Leukosit Dan Eritrosit Pada Urine Lengkap Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk) Di RS Santa Elisabeth Medan Tahun 2023. *Journal of Indonesian Medical Laboratory and Science (JoIMedLabs)*, 4(2), 95–103.

Doi.org/10.53699/joimedlabs.v4i2.153

- Lisnawati, L. S. R. I. (2020). *Literature review : faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan pasien gagal ginjal kronik dalam menjalani hemodialisa*. <https://localhost:8080/xmlui/handle/123456789/252>
- Maghfiroh, A. A., Simawang, A. P., Simanjorang, C., Wasir, R., & Pramesti, L. T. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gagal Ginjal Akut Pada Anak: a Literature Review. *Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Doi.org/ 7(1), 41–51.
- Mait, G., Bidjuni, H., & Nurmansyah, M. (2021). Gambaran Adaptasi Fisiologis Dan Psikologis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*, 9(2), 1. <https://www.e-ir.info/2302-1349>
- Niland, N., Naumann, D. N., Pearce, A. P., Series, P. B., O'Reilly, D., Johns, M. M., Sataloff, R. T., Orsini, R. J., Kost, K. M., Kalkman, J. P., Medicine, T., Johns, M. M., Sataloff, R. T., Maiti, Bidinger, Kost, K. M., Mitigate, T. O., Assistance, H., Licina, D., & Eroukhanoff, C. (2020). Retrived from [https://www.e-ir.info/2018/01/14/securitisation-theory-an-introduction/167\(1\), 1–5](https://www.e-ir.info/2018/01/14/securitisation-theory-an-introduction/167(1), 1–5).
- Pratiwi, C.D., Fuana, Y., Lathifah, Q.A.Y. And Saputra, R.A., 2023. gambaran sedimen urine pada pemandu karaoke yang mengkonsumsi alkohol di kabupaten tulungagung. *prosiding asosiasi institusi pendidikan tinggi teknologi laboratorium medik indonesia*, 2, <https://10.33084/jsm.v3i1.214>
- Pratiwi, F. (2022). Hubungan Kadar Glukosa Darah Dengan Kadar Glukosa Urine Metode Benedict. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Dm*, 7. <https://eprints.poltekkesjogja.ac.id/8879>
- Rahmawati, F. (2018). Aspek Laboratorium Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 6(1), Doi.org/10.30742/jikw.v6i1.323
- Reko, G. C. (2019). *Gambaran kristal sedimen urin pada sopir bus di terminal bus oebobo kota kupang tahun 2019 karya tulis ilmiah*. <http://repository.poltekeskupang.ac.id/1888/1>
- Romagnani, P., Glassock, R., Remuzzi, G., Jager, K. J., Levin, A., Massy, Z., Tonelli, M., Anders, H. J., & Wanner, C. (2017). Chronic kidney disease. *Nature Reviews Disease Primers*, 3, 1–9. Doi.org/10.1038/nrdp.2017.88
- S.Tampubolon, L. (2022). *Pengaruh Penundaan Waktu Pemeriksaan Terhadap Hasil Urinalisis Sedimen Urin Systematic Review*, Doi.org//53(9), 1689–1699.
- Sakar. (2002). Infeksi Saluran Kemih (ISK) <https://doi.org//2.1.1>

- Sulistiani, A. A., Mursalim., & Artati, Djasang, S. (2021). Korelasi Hasil Bakterial Pada Urine Rutin Dengan Kultur Urine Terhadap Pasien Diagnosa Infeksi Saluran Kemih. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 12(2), 56–65. <https://journal.poltekkesmks.ac.id/ojs2/index.php/mediaanalisis/article/view/2461/1574>
- Sultra, M. A. (2022). *Analisis kadar kreatinin pada pasien gagal ginjal kronik sebelum dan sesudah hemodialisa di rumah sakit umum bahteramas provinsi sulawesi tenggara*. <https://repository.poltekkes-kdi.ac.id/1003/>
- Suzana, D., Endrasti, G. A., Melina, C., Qothoni, W. B., & Ninia, K. E. (2022). Mekanisme Kerja Vaksin mRNA Untuk Meningkatkan Imunitas Tubuh Terhadap Virus SARS-CoV-2. <https://10.1038/s41422-020-00392-7>
- Siregar, M. (2019). Hubungan Antara Pemenuhan Kebutuhan Psikologis Dengan Semangat Kerja Pada Karyawan Bank Mandiri Cabang Balige. *Jurnal Diversita*, 5(1), 33–36. <https://10.31289/diversita.v5i1.2471>
- Ulfa, S. (2020). Gambaran Hasil Pemeriksaan Sedimen Urine Leukosit, Eritrosit Dan Epitel Pada Penderita Suspek Infeksi Saluran Kemih Di Rsud Mayjen H.a Thalib Kerinci Tahun 2020. *Program Studi Diploma Tiga Teknologi Laboratorium Medis Stikes Perintis Padang*. <https://scholar.google.com/4441a3c1818>
- Utami, A., Kristi, P., Kesehatan, F., Studi, P., & Keperawatan, S. (2019). Gambaran Komplikasi Intradialisis Yang Dialami Pasien Terapi Hemodialisa Di Ruang Hemodialisa Brsu Tabanan. Retrived from *Repository.Itekes-Bali.Ac.Id*. <http://repository.itekes-bali.ac.id/medias/202016>
- Wulan, T. C. (2021). *Gambaran Hasil Pemeriksaan Sedimen Urine Pada Orang Yang Mengonsumsi Air Sumur Gali Dan Air Galon Kemasan Isi Ulang Di Kelurahan Baruga Kota Kendari*. [Doi.org/1–82](https://doi.org/10.30605/1-82).
- Yuningsih, T. R. I. (2020). *Gambaran kristal oksalat sedimen urin pada wanita peminum teh di kelurahan danukusuman surakarta*. [Doi.org/14 \(28\)](https://doi.org/10.30605/14-28), 76-85