

DAFTAR PUSTAKA

- Arjani, I. (2018) 'Gambaran Kadar Asam Urat, Glukosa Darah Dan Tingkat Pengetahuan Lansia Di Desa Samsam Kecamatan Kerambitan Kabupaten Tabanan', *Meditory : The Journal of Medical Laboratory*, 6(1), pp. 46–55. doi: 10.33992/m.v6i1.229.
- Astawan (2015) 'Gambaran Kadar Asam Urat Darah pada Kelompok Tani Rumpuk Laut Merta Terpadu Desa Ped Kecamatan Nusa Penida Kabupaten Klungkung'.
- Astika, Y. and Iswanto, R. (2018) 'Perbandingan hasil pemeriksaan kadar asam urat menggunakan metode spektrofotometri dan metode PCOT (Point Of Care Testing) pada pasien Puskesmas Poasia Kendari Sulawesi Tenggara (Sultra)', *Jurnal MediLab Mandala Waluya Kendari*, 2(2), pp. 9–14. Available at: <http://jurnal.analiskesehatan-mandalawaluya.ac.id/index.php/JMMediLab/article/view/17/13>.
- Dahroni, D., Arisdiani, T. and Widiastuti, Y. P. (2019) 'Hubungan Antara Stres Emosi Dengan Kualitas Tidur Lansia', *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 5(2), p. 68. doi: 10.26714/jkj.5.2.2017.68-71.
- Desri Mulyanti (2019) *Program Studi Diploma Tiga Teknologi Laboratorium Medik Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Perintis Padang 2019*.
- Dr. Ir. Rina Yenrina, M. S., Dr. Ir. Diah Krisnatuti, M. . and Dini Rasjmida, B.Sc, S. P. (2014) *Diet Sehat Untuk Penderita Asam Urat*. Jakarta: Penebar Swadaya. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Diet_Sehat_Untuk_Penderita_Asam_Urat/LBurCQAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+tentang+asam+urat&printsec=frontcover.
- Hensen, T. R. P. (2007) 'Hubungan Konsumsi Purin Dengan Hiperurisemia Pada Suku Bali Di Daerah Pariwisata Pedesaan'. Available at: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jim/article/download/3810/2806/>.
- Irene Clemensia Bulu (2019) 'Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Asam Urat Masyarakat Di Rt 39 Rw 12 Kelurahan Fatululi Tahun 2019'.
- Kadar, G. *et al.* (2018) 'Jurusan Analis Kesehatan Tahun 2018 Tahun 2018'.
- Kantor Desa Nyalian (2022) *Statistik Kantor Desa Nyalian*.
- Karina and N. Astrid (2018) 'Pengaruh Suhu Awal Reagen Terhadap Hasil Pemeriksaan Kadar Asam Urat', p. Diploma thesis, Universitas Muhammadiyah Surabaya. Available at: <http://repository.um->

surabaya.ac.id/2457/. diakses pada tanggal 20 Januari 2021.

- Karuniawati, B. (2018) 'Hubungan Usia Dengan Kadar Asam Urat Pada Wanita Dewasa', *Jurnal Kesehatan Madani Medika*, 9(2), pp. 19–22. doi: 10.36569/jmm.v9i2.7.
- Kemendes RI (2018) 'Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018', *Kemendagri Kesehatan RI*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Kertia, N. (2009) *Asam Urat*. Yogyakarta: PT Mizan Publika. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=g11kHIagrMUC>.
- Kussoy, V. F. M., Kundre, R. and Wowiling, F. (2019) 'Kebiasaan Makan Makanan Tinggi Purin Dengan Kadar Asam Urat Di Puskesmas', *Jurnal Keperawatan*, 7(2), pp. 1–7. doi: 10.35790/jkp.v7i2.27476.
- Kusumo, M. P. (2020) 'Buku Lansia', (November), pp. 1–60.
- Lanny Lingga, P. (2012) *Bebas Penyakit Asam Urat Tanpa Obat*. Jakarta Selatan: PT AgroMedia Pustaka. Available at: https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=1mDjAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA13&dq=buku+tentang+asam+urat&ots=SZ0Z9_D-eS&sig=IJ4w-npG-7IDhSQEMHEX42CIBU&redir_esc=y#v=onepage&q=buku tentang asam urat&f=false.
- Madyaningrum, E. dkk. (2020) *Buku Saku Kader Pengontrolan Asam Urat Di Masyarakat*.
- Misnadiarly (2007) *Rematik : Asam Urat, Hiperurisemia, Arthritis Gout*. Pustaka Obor Populer. Available at: https://books.google.co.id/books?id=kV8xEb8HQNIC&pg=PA19&hl=id&source=gbs_toc_r&cad=4#v=onepage&q&f=false.
- Musfira (2014) 'Pola Konsumsi Purin dan Kadar Asam Urat pada Mahasiswa Obesitas Angkatan di Universitas Hasanuddin'. Available at: <http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/15329>.
- Nasrul, E. and Sofitri, S. (2012) 'Hiperurisemia pada Pra Diabetes', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 1(2), pp. 86–91. doi: 10.25077/jka.v1i2.49.
- Nur Amalina Dianati (2015) 'Gout And Hyperuricemia', 4, pp. 1–8. Available at: <https://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:xJxYppeUhsJhhttps://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/download/555/556+&cd=2&hl=id&ct=clnk&gl=id>.
- Nurjaknah (2010) 'Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hiperurisemia Di Kecamatan Bandungan Kabupaten Semarang'.

- Nursilimi (2013) 'Hubungan Pola Konsumsi, Status gizi dan Aktivitas Fisik dengan Kadar Asam Urat Lansia Wanita Peserta Posbindu Sinarsari'. Available at: <https://123dok.com/document/dzx4gxvy-hubungan-konsumsi-status-aktivitas-lansia-peserta-posbindu-sinarsari.html>.
- Pertiwi, N. I. (2016) 'Perbedaan kadar Asam Urat Menggunakan Alat Spektrofotometer dengan Alat Point of Care Testing (Poct)', *Universitas Muhammadiyah Semarang*, pp. 22–23.
- Prof. H. M. Hembing Wijayakusuma (2006) *Atasi Rematik Dan Asam Urat Ala Hembing*. Jakarta: Puspa Swara, Anggota Ikapi. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Atasi_ASAM_URAT_REMATIK_ala_Hembing/Iv-kNKTtTCUC?hl=id&gbpv=1&dq=buku+tentang+asam+urat&printsec=frontcover.
- Redaksi AgroMedia (2009) *Solusi Sehat Mengatasi Asam Urat & Rematik*. Jakarta Selatan: PT AgroMedia Pustaka. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Solusi_Sehat_Mengatasi_Asam_Urat_Rematik/OV0IBAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+tentang+asam+urat&printsec=frontcover.
- Riskesdas (2013) *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Available at: https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/general/Hasil_Riskesdas_2013.pdf.
- Rokhimah Puji Harlina (2020) 'Kadar Asam Urat Pada Lansia', pp. 1–2. Available at: http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/3791/1/KTI_ROKHIMAH_PUJI_HARLINA.pdf.
- Selviyanti, A. (2020) 'Andi selviyanti a.i k211 16 016'.
- Setyoningsih, R. (2009) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hiperuresemia Pada Pasien Rawat Jalan RSUP Dr.Kariadi Semarang', *Skripsi*.
- Siregar, G. P. H. and Fadli (2018) 'Pemeriksaan Kadar Asam Urat Darah Pada Lansia Dengan Metode Stick Di Puskesmas Tanjung Rejo Kecamatan Percut Seituan', *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 21(1), pp. 1–10. Available at: <http://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/Keperawatan/article/download/425/398/>.
- Suharsimi Arikunto (2002) *Metodologi Penelitian*. Available at: https://books.google.co.id/books?id=MoI5EAAAQBAJ&pg=PA117&dq=Arikunto,+S.+2002.+Metodologi+Penelitian+Suatu+Pendekatan+Proposal&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwiM6f3wuO_0AhXuUGwGHUDpDJwQ6AF6BAGGEAM#v=onepage&q=Arikunto%2C%20S.%202002.%20Metodologi

Penelitian Suatu Pendek.

- Suiraoaka, I. (2012) 'Penyakit Degeneratif: Mengenal, Mencegah dan Mengurangi faktor resiko 9 Penyakit Degeneratif', *Nuha Medica*, pp. 1–123.
- Suriani, E. and Permata, R. (2019) 'Gambaran Kadar Asam Urat Pada Masyarakat Batu Bagiriak Usia 40 Tahun Di Puskesmas Alahan Panjang', *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis E*, 2(1), pp. 2622–2256.
- Sustrani, L., Alam, S. and Iwan Hadibroto (2007) *Asam Urat*. Jakarta: Penerbit PT GramediaPustaka Utama. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Asam_Urat/cCcFwWJGbRoC?hl=id&gbpv=1&dq=buku+tentang+asam+urat&printsec=frontcover.
- Tim Komisi Etika Penelitian Unika Atma Jaya (2017) *Pedoman Etika Penelitian Unika Atma Jaya*. 2nd edn. Edited by A. Seran. Jakarta: Penerbit Kanisius. Available at: <https://www.atmajaya.ac.id/filecontent/lppm-pedoman-etika-3april2017-rev-akhir-2019.pdf>.
- TINAH, P. (2006) 'Faktor - faktor resiko hiperurisemia Universitas diponegoro semarang 2006', pp. 0–108.
- Untari, I., S. Sarifah and Sulastri (2017) 'Hubungan antara Penyakit Gout dengan Jenis Kelamin dan Umur pada Lansia', *The 6th University Research Colloquium 2017*, pp. 267–272. Available at: <http://journal.umngl.ac.id/index.php/urecol/article/view/1188>. diakses pada tanggal 8 Februari 2021.
- Utami, V. P. (2018) 'Membandingkan Hasil Pemeriksaan Asam Urat Menggunakan Metode Enzimatik Kolorimetri dan Metode Rapid Test pada Penderita Gout di RSUD Dharmasraya', *Thesis (Diploma)*, pp. i–53.
- Wahyu Widyanto, F. (2017) 'Artritis Gout Dan Perkembangannya', *Saintika Medika*, 10(2), p. 145. doi: 10.22219/sm.v10i2.4182.