

DAFTAR PUSTAKA

- Afnuhazi, R. (2019) 'Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Asam Urat Pada Lansia (45 – 70 Tahun)', *Human Care Journal*, 4(1), p. 34. Available at: <https://doi.org/10.32883/hcj.v4i1.242>.
- Ahmad, (2015). *Cara Mencegah Dan Mengatasi Asam Urat Dan Hipertensi*. Jakarta : Rineka Cipta
- Akhzami, D. R., Rizki, M., dan Setyorini, R. H. (2016). 'Perbandingan Hasil Point Of Care Testing (POCT) Asam Urat Dengan Chemistry Analyzer'. *Jurnal Kedokteran*, 5(4).
- Ariani, N.L. dan AF, S.M. (2017) 'Keterkaitan Aktivitas Fisik Dengan Indeks Massa Tubuh (Imt) Siswa Sd Kota Malang', *Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*,5(3),p. 457. Available at: <https://doi.org/10.33366/cr.v5i3.712>.
- Arjani, I.A.M.S., Mastra, N. dan Merta, I.W. (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. Available at: <https://doi.org/10.33992/m.v6i1.229>.
- Arnoldus Tes, A., Puspitawati, T. dan Marlinawati, V.U. (2017) 'Fenomena Perilaku Mengonsumsi Minuman Keras Mahasiswa Program Studi S-1 Kesehatan Masyarakat Universitas Respati Yogyakarta Consume Behavior Phenomenon Liquor Among Undergraduate of Public Health Students University of Respati Yogyakarta', *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati*, 2(1), pp. 25–31.
- Bawiling, N. S., dan Kumayas, M. (2017). 'Hubungan Konsumsi Alkohol Dengan Kejadian Gouty Arthritis Pada Pria Di Puskesmas Motoling Kecamatan Motoling'. *Kesmas*, 6(2).
- Bunga, M. (2022). *Kinerja Satuan Polisi Pamong Praja Dalam Penertiban Peredaran Minuman Keras Di Kabupaten Cirebon Provinsi Jawa Barat* (Doctoral dissertation, Institut Pemerintahan Dalam Negeri).
- Cora, D.I., Engka, J.N. dan Pangemanan, D. (2019) 'Hubungan Konsumsi Alkohol Dengan Kadar Trigliserida Pada Mahasiswa', *Jurnal Medik dan Rehabilitasi (JMR)*, 1(3), pp. 1–4.
- Dianati, N.A. (2015) 'Gout and hyperuricemia.', *Comprehensive therapy*, 4, pp. 3–13. Available at: <https://doi.org/10.1201/9781420006452-31>.
- Diantari, E., dan Candra, A. (2013). 'Pengaruh Asupan Purin Dan Cairan Terhadap Kadar Asam Urat Wanita Usia 50-60 Tahun Di Kecamatan Gajah Mungkur, Semarang'. *Journal of Nutrition College*, 2(1), 44–49.

- Gero, S., dan Kp, S. (2022). Pengguna Dan Proses Menjadi Ketergantungan: Alkohol Dan Merokok. *Psikologi Kesehatan (Teori dan Penerapan)*, 339.
- Harahap, S. M. A. (2022). *Hubungan Kebiasaan Konsumsi Tuak Terhadap Asam Urat* (Doctoral dissertation).
- Hidayat, A., dan Purwandari, E. (2020). 'Dinamika Taubat pada Pengonsumsi Minuman Beralkohol'. *Jurnal Penelitian*, 14(1), 105-134.
- IBD. (2016). *The General Certificate in Brewing. Institute of Brewing and Distilling*.
- Irianto, Koes. (2014). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Iswanto, R. (2018). 'Perbandingan Hasil Pemeriksaan Kadar Asam Urat Menggunakan Metode Spktrofotometri Dan Metode Poct (Point Of Care Testing) Pada Pasien Puskesmas Poasia Kendari Sulawesi Tenggara (Sultra)'. *Jurnal Medilab Mandala Waluya*, 2(02), 9-13.
- Jannah, M., Kamsani, S.R. dan Ariffin, N.M. (2021) 'Perkembangan Usia Dewasa : Tugas Dan Hambatan Pada Korban Konflik Pasca Damai', *Bunayya : Jurnal Pendidikan Anak*, 7(2), p. 114. Available at: <https://doi.org/10.22373/bunayya.v7i2.10430>.
- Jumiyati, J. dan Witradharma, T.W. (2020) 'The Factors Affecting The Incidence Of Hyperuricemia On The Rejang Tribe In Bengkulu', *SANITAS: Jurnal Teknologi dan Seni Kesehatan*, 11(1), pp. 53–64. Available at: <https://doi.org/10.36525/sanitas.2020.5>.
- Kementerian Kesehatan. (2015). *Bahan Rapat Kerja Pansus RUU Tentang Larangan Minuman Beralkohol dengan Dirjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Kementerian Kesehatan*, Disampaikan pada RDPD Pansus RUU Larangan Minuman Beralkohol Tanggal 2 Desember 2015. Diakses pada tanggal : 6 Nopember 2022
- Komite Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional Kemestrian Kesehatan RI. 2021. *Pedoman Dan Standar Etik Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Krisyanella, Khasanah, H. R. Meinisasti, R. dan Tutut, A. R. (2019) 'Profil Kadar Asam Urat Pada Pengonsumsi Minuman Tuak Di Singaran Pati Kota Bengkulu', *Journal of Nursing and Public Health*, 7(2), pp.13–18. Available at: <https://doi.org/10.37676/jnph.v7i2.893>.
- Kussoy, V.F.M., Kundre, R. dan Wowiling, F. (2019) 'Kebiasaan Makan Makanan Tinggi Purin Dengan Kadar Asam Urat Di Puskesmas', *Jurnal Keperawatan*, 7(2), pp. 1–7. Available at: <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i2.27476>.

- Kusumayanti, G. D., Wiardani, N. K., dan Sugiani, P. P. S. (2014). 'Diet Mencegah Dan Mengatasi Gangguan Asam Urat'. *Jurnal Ilmu Gizi*, 5(1), 69-78.
- Lusiana, N. Widayanti, L. P. Mustika, I. dan Andiarna, F. (2019) 'Korelasi Usia dengan Indeks Massa Tubuh, Tekanan darah Sistol-Diastol, Kadar Glukosa, Kolesterol, dan Asam Urat', *Journal of Health Science and Prevention*, 3 (2), pp. 101–108. Available at: <https://doi.org/10.29080/jhsp.v3i2.242>.
- Montol, A.B. dan Rotinsulu, A. (2014) '*Konsumsi Minuman Beralkohol Dan Kadar Asam Urat Pada Pria Dewasa Di Kelurahan Koya Kecamatan Tondano Selatan Kabupaten Minahasa*', 6(1), p. 139.
- Mubarak, A.N. dan Astuti, Z. (2022) 'Hubungan Konsumsi Makanan yang Mengandung Purin dan Asam Urat', *Borneo student research*, 3(3), pp. 2659–2663.
- Munir, S. (2015) 'Gambaran Kadar Asam Urat Pada Pecandu Tuak Terpermentasi Di Lingkungan Pusaka Kelurahan Pejangkik Kecamatan Marataram', *Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah Kesehatan*, 1(2), pp. 87–90.
- Musay, F. P. (2013). *Pengaruh brand image terhadap keputusan pembelian (survei pada konsumen kfc kawi malang)* (Doctoral dissertation, Brawijaya University).
- Nasir, M. (2019). 'Gambaran Asam Urat Pada Lansia Di Wilayah Kampung Selayar Kota Makassar'. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 8(2), 78-82.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Palupi, N.K., Holillulloh dan Yanzi, H. (2015) 'Pengaruh Faktor Usia Terhadap Minat Dan Kemampuan Guru Ppkn Dalam Penggunaan Tik', (1).
- Pemda Provinsi Jawa Tengah. (2016). *Bahan Rapat Dengar Pendapat Pansus RUU Tentang Larangan Minuman Beralkohol Dengan Gubernur Provinsi Jawa Tengah*, Disampaikan pada RDPU Pansus RUU Larangan Minuman Beralkohol Tanggal 20 Januari 2016. Diakses pada tanggal : 9 Nopember 2022
- Pemerintahan Desa Melaya (2023). Tersedia pada: <https://melaya.desa.id/data-pendidikan>. Diakses pada tanggal : 18 Mei 2023.
- Pradnyandari, A. A. A. T., Dhyana Putri, I. G. A. S., dan Jirna, I. N. (2017). 'Kajian Karakteristik Objektif Dan Subjektif Tuak Aren (Arenga Pinnata) Berdasarkan Lama Waktu Penyimpanan'. *Meditory*, 5(1), 13-22.
- Priangguna, C. (2015). *Perilaku Mengonsumsi Minuman Beralkohol pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri*

Surabaya (Doctoral dissertation, State University of Surabaya). Diakses pada tanggal : 22 Nopember 2022

- Prihananto, D. I., Risnasari, N., Mudzakkir, M., Wati, S. E., Aisyah, S. D., dan Naqiyyah, Q. (2022). 'Skrining Kesehatan dan Pelatihan Senam Ergonomis untuk menurunkan Kadar Asam Urat pada Lansia di Desa Sukorejo Kecamatan Gurah Kabupaten Kediri'. *Journal of Community Engagement in Health*, 5(2), 199-206.
- Putra, I. N. S. A., Ardani, W., dan Widani, N. M. (2022). 'Studi Kelayakan Home Industry Minuman Arak di Desapejeng Kawan, Gianyar'. *Lensa Ilmiah: Jurnal Manajemen Dan Sumberdaya*, 1(1), 34-37. <https://doi.org/10.54371/jms.v1i1.160>
- Rahmawati, T. dan Marfuah, D. (2016) 'Gambaran Status Gizi Pada Anak Sekolah Dasar', *Journal Health and Nutritions*, 14(1), p. 11. Available at: <https://doi.org/10.52365/jhn.v8i1.575>.
- Ramdhan, M. (2021). *Metode Penelitian*. Cipta Media Nusantara.
- Rau, E., Ongkowijaya, J. dan Kawengian, V. (2015) 'Perbandingan Kadar Asam Urat Pada Subyek Obes Dan Non-Obes Di Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado', *e-CliniC*, 3(2). Available at: <https://doi.org/10.35790/ecl.3.2.2015.8436>.
- Retnawati, H. (2017). Teknik Pengambilan Sampel. In *Disampaikan Pada Workshop Update Penelitian Kuantitatif, Teknik Sampling, Analisis Data, Dan Isu Plagiarisme* (pp. 1-7).
- Rifiani, N., H. Sulihandari, dan Q. Hamid. 2016. *256 Resep jus buah dan sayuran Dahsyat tumpas penyakit sehat dan awet muda*. Cetakan ke-5. Edited by Nisyia Rifiani. Yogyakarta: Cemerlang Publishing.
- Rikomah, S. E., Novia, D., dan Rahma, S. (2018). 'Gambaran Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pediatri Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa) Di Klinik Sint'. Carolus Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 4(1), 28-35.
- Riskiyani, S., Jannah, M., dan Rahman, A. (2015). Aspek Sosial Budaya Pada Konsumsi Minuman Beralkohol (Tuak) di Kabupaten Toraja Utara. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 11(2), 76-85.
- Roring, N.M., Posangi, J. dan Manampiring, A.E. (2020) 'Hubungan antara pengetahuan gizi, aktivitas fisik, dan intensitas olahraga dengan status gizi', *Jurnal Biomedik: JBM*, 12(2), p.110. Available at: <https://doi.org/10.35790/jbm.12.2.2020.29442>.
- Sandjaya, H. (2014). *Buku Sakti Pencegah dan Penangkal Asam Urat*. Yogyakarta: Mantra Books.

- Saputra, A., Rosyidah, I. dan Atmaja, E.H.K. (2017) ‘Gambaran Kadar Asam Urat Pada Laki Laki Dengan Kebiasaan Konsumsi Minuman Keras’, *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., pp. 7–24.
- Sholikhah, A. (2016). ‘Statistik deskriptif dalam penelitian kualitatif’. *Komunika: Jurnal Dakwah Dan Komunikasi*, 10(2), 342-362.
- Sudarsono, T. A., dan Dhanti, K. R. (2019). Analisis Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kadar Asam Urat Pada Remaja. *Prosiding Seminar Nasional Lppm Ump, 2011*, 200–205.
- Sueni, Haniarti, dan Rusman, A. D. P. (2021). ‘Analisis Penyebab Faktor Resiko Terhadap Peningkatan Penderita Gout (Asam Urat) Di Wilayah Kerja Puskesmas Suppa Kecamatan Suppa Kabupaten Pinrang Analysis of the Causes of Risk Factorcrs For the Increase in Patients With Gout (Gout) in the Work Area’. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 4(1), 1–9. <http://jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes>
- Sugiritama, I. W. Wiyawan, I. G. N. S. Arijana, I. G. K. Ratnayanti, I. G. A (2015) ‘Gambaran IMT (indeks massa tubuh) kategori berat badan lebih dan obesitas pada masyarakat banjar Demulih, kecamatan Susut, kabupaten Bangli’, (1), pp. 1–27.
- Sugiyono, 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Toda, E. S., Natalia, L. dan Astuti, A. T. (2018). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hiperurisemia di Puskesmas Depok III Sleman, Yogyakarta. *Ilmu Gizi Indonesia* , 114.
- Triwibowo, C. (2014). *Etika dan hukum kesehatan*.
- Umami, H.R., Suryaningsih, R. dan Rosyidah, D.U. (2015) ‘Hubungan Antara Peningkatan Kadar Asam Urat Dengan Kejadian Hipertensi Di RSUD Sukoharjo’, (1), pp. 1–27.
- Untari, I. D., dan Wijayanti, T. (2017). Hubungan Antara Pola Makan Dengan Penyakit Gout. *THE 5th URECOL PROCEEDING*.
- Utomo, F. (2014). ‘Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Lansia di Tegalsari Salatiga’. Program Studi Ilmu Keperawatan . Universitas Satyawicana Salatiga.
- Vera, Y. (2020). ‘Penyuluhan Tentang Pemanfaatan Tanaman Obat Herbal Untuk Penyakit Asam Urat Di Desa Labuhan Labo’. *Jurnal Education And Development*, 8(1), 424-424.
- WHO.(2014). *Global Status Report On Alcoholand Health – 2014*.ISBN 978 92 40692763.WHOLibraryCataloguing-in-Publication Data. from: http://www.who.int/substance_abuse/publications/global_alcohol_report/en/. Diakses pada tanggal : 11 Desember 2022.

- Witari, N. K. T. (2022). Gambaran Kadar Asam Urat Pada Peminum Tuak Di Banjar Dinas Perasi Kangin Desa Pertama Kecamatan Karangasem Kabupaten Karangasem (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis 2022). Tersedia di: <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/9588/>. Diakses pada tanggal : 11 Mei 2023.
- World Health Organization. *Global Status Report on Alcohol and Health*, (2012). Diakses tanggal 10 desember 2022 Available at: <http://www.who.int>.
- World Health Organization. *The Global Status Report On Alcohol And Health 2014*. Geneva: WHO Press, 2014. Diakses pada tanggal : 12 Desember 2022.
- World Population Review (2018) *Alcohol Consumption by Country 2022*. Tersedia pada: <https://world population review.com/country-rankings/alcohol-consumption-by-country>. Diakses pada tanggal : 12 Desember 2022.
- Yulianti, M. E. P., Kemala, P. C., Win, L., Triana, D., dan Arini, M. (2021). 'Hasil Pengukuran Kadar Asam Urat Menggunakan Point of Care Testing (POCT) dan Gold Standard (Chemistry Analyzer)'. *Journal of Telenursing (Joting)*, 3(2), 679-686.
- Yunita, E. P., Fitriana, D. I., dan Gunawan, A. (2018). Hubungan antara Obesitas, Konsumsi Tinggi Purin, dan Pengobatan terhadap Kadar Asam Urat dengan Penggunaan Allopurinol pada Pasien Hiperurisemia. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 7(1), 1-9.