

## DAFTAR PUSTAKA

- Abiyoga, A., 2017. "FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN GOUT PADA LANSIA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SITURAJA TAHUN 2014. *Jurnal Kesehatan STIKES Darul Azhar Batulicin*, 2.
- Akbar, F. and Ambohamsa, I., 2020. GAMBARAN PENGETAHUAN DAN POLA MAKAN PADA PASIEN ARTHRITIS GOUT DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KEBUN SARI KABUPATEN POLEWALI MANDAR. *Bina Generasi: Jurnal Kesehatan*, 12(1), pp.49-53.
- Akhzami, D.R., Rizki, M. and Setyorini, R.H., 2016. Perbandingan Hasil Point of Care Testing (POCT) Asam Urat dengan Chemistry Analyzer. *Jurnal Kedokteran*, 5(4).
- Arjani, I.A.S., Mastra, N. and Merta, I.W., 2018. Gambaran Kadar Asam Urat Dan Tingkat Pengetahuan Lansia Di Desa Samsam Kecamatan Kerambitan Kabupaten Tabanan. *Jurnal Meditory Poltekkes Denpasar*, 6(1), pp.46-55.
- Arnida. Akbar, F. Ambohamsa, I. 2020. Gambaran pengetahuan dan pola makan pada pasien Arthritis Gout di wilayah kerja puskesmas kebun sari kabupaten Polewali Mandar. *Jurnal Kesehatan Bina Generasi*. Vol. 12, No. 1
- Artinawati, S., 2014. Asuhan keperawatan gerontik. Bogor: In Media.
- Aspiani, R. Y. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Gerontik*. Jakarta: Trans Info Media.
- Assaalimah, N. 2022. Peran Kreativitas Dan Pengalaman Kerja Terhadap Pengembangan Usaha Penjahit Pakaian Didesa Sinartanjung. *Jurnal Ekonomi Syariah*. 17 Februari 2022
- Astika, Y., & 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), 9–14. <https://doi.org/10.36566/medilab.v2i02.17>
- Damai, S.H.B., Dewi, Y.E.P. and Suharti, L., 2016. Tanggapan Buruh Wanita Terhadap Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Industri Garmen (Studi Pada Industri Garmen Di Karangjati, Ungaran-Jawa Tengah).
- Damayanti, D. (2012) *Panduan Lengkap Mencegah dan Mengobati Asam Urat*. Yogyakarta: Araska.
- Darmawan, P.S., Kaligis, S.H. and Assa, Y.A., 2016. Gambaran kadar asam urat darah pada pekerja kantor. *e-Biomedik*, 4(2).
- Diantari, E. and Kusumastuti, A.C., 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), pp.44-49.

Diantari, E. 2012. Pengaruh Asupan Purin dan Cairan Terhadap Kadar Asam Urat pada Wanita Usia di Atas 50 Tahun. *Jurnal Kedokteran. Universitas Diponegoro Semarang*.

Ekasari, dan D. Fatma. (2018). Meningkatkan kualitas hidup lansia konsep dan berbagai intervensi. Malang: Wineka Media.

Ermiyanti, T., dan Yusuf, N. (2018). Perbandingan Kadar Asam Urat Antara Metode POCT dan Enzimatik. *Jurnal Kesehatan Medika Sainika Volume*, 13(2), 11–24.

Fauzan, A. Kusumawat, Y. (2017). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT), Asupan Purin dan olahraga dengan kejadian Gout Arthritis pada lansia di wilayah kerja Puskesmas Tanjungsari Pacitan. Universitas Muhammadiyah Surakarta

Fauzi, M. 2018. Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Asam Urat di Padukuhan Bedog Trihanggo Gamping Sleman Yogyakarta. Skripsi : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiyah Yogyakarta.

Firdayanti, Susanti, Azdar, M. (2019). Perbedaan Jenis Kelamin Terhadap Kadar Asam Urat Pada Penderita Hiperurisemia. *Jurnal Medika Udayana. Volume 8 Nomor 12, Desember 2019*.

Fitriani, R. Azzahri, L. dan Nurman, M. 2018. Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Asam Urat (Gout Arthritis) pada Usia Dewasa 35-49 Tahun. *Jurnal Ners Universitas pahlawan. Vol. 5., hh. 20-27. e-ISSN : 2580-2194*.

Gusmayani, Y., Anggraini, H., & Nuroini, F. (2021). Perbedaan Kadar Kolesterol Serum Metode Spektrofotometri Dan Metode Point Of Care Testing (POCT). *Jurnal Labora Medika. Vol. 5, hh. 24–28*.

Hartono, R., Baruara, G., Halimatussa'diah, H.D., Febriyanto, T. and Irawan, P.A., 2022. Gambaran Kadar Asam Urat pada Karyawan Toko Enggano di Kota Bengkulu Tahun 2022 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).

Jaliana., dan Suhadi., L. O. M. Sety. (2018) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asam Urat pada Usia 20-44 Tahun di RSUD Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2017', *Jimkesmas*, 3(2), pp. 1–13.

Jiang, Pei. 2015. Indoor Mobile Localization Based on Wi-Fi Fingerprint's Important Acces Point. China: *International Journal Of Distributed Sensor Networks Volume 2015, Article ID 429104*.

Junaidi, I. 2013. Rematik dan Asam Urat. Jakarta : PT Bhuana Ilmu Populer.

Kumalasari, T.S. and Purnawan, I., 2019. Hubungan indeks massa tubuh dengan

- kadar asam urat darah pada penduduk desa Banjarnyar Kecamatan Sokaraja Kabupaten Banyumas. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 4(3), pp.119-124.
- Kusumayanti, G.D., Wiardani, N.K. and Sugiani, P.P.S., 2014. Diet mencegah dan mengatasi gangguan asam urat. *Jurnal Ilmu Gizi*, 5(1), pp.69-78.
- Lestari, W.Y., Nuroini, F. and Mukaromah, A.H., 2021, December. Gambaran Kadar Asam Urat Pada Petani Di Desa Penaruban, Kecamatan Kaligondang, Kabupaten Purbalingga. In *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS (Vol. 4)*.
- Lioso, J.P., Sondakh, R.C. and Ratag, B.T., 2015. Hubungan antara umur, jenis kelamin dan indeks massa tubuh dengan kadar asam urat darah pada masyarakat yang datang berkunjung di Puskesmas Paniki Bawah Kota Manado. *Jurnal Jilly [Internet]*.
- Magfira, N., dan Adnani, H. (2021). Hubungan Aktivitas Fisik Dan Riwayat Genetik Dengan Kadar Asam Urat Di Posyandu Cinta Lansia. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 12(2), 396.  
<https://doi.org/10.26751/jikk.v12i2.1033>
- Montol, A. B., Rotinsulu, A. (2014) Konsumsi minuman beralkohol dan kadar asam urat pada pria dewasa di Kelurahan Koya Kecamatan Tondano Selatan Kabupaten Minahasa. *Jurnal GIZIDO*, 6(1)
- Moray, F.A., 2016. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Aktivitas Fisik Pada Pegawai Pt. Bank Negara Indonesia (Bni) Cabang Manado Tahun 2015. *PHARMACON*, 5(1).
- Nasir, M., 2019. Gambaran Asam Urat Pada Lansia Di Wilayah Kampung Selayar Kota Makassar. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 8(2), pp.78-82.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Pramita, D., Haryanto, E., & Arifin, S. (2021). Perbedaan Kadar Asam Urat Pada Lansia Menggunakan Metode POCT (Point Of Care Testing) Dengan Metode Enzimatik Kolorimetri Di Puskesmas Bangunsari Kabupaten Madiun. *Jurnal Analisis Kesehatan Sains*, 10(2), 25–31.  
<http://journal.poltekkesdepkes-sby.ac.id/index.php/ANKES>
- Putra, T. (2017) *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. 6th edn. Edited by S. Setiati et al. Jakarta: Interna Publishing.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2013). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2013*.
- Rodwell, V. (2014) *Biokimia Harper*. 29th edn. Edited by R. Soeharsono, F. Sandra, and H.Ong. Jakarta: EGC.
- Rosani, S. and Isbagio, H. (2014) *Kapita Selekta Kedokteran Essentials of Medicine*. 4th edn. Edited by C. Tanto et al. Jakarta: Media Aesculapius.

- Runtuwene, P., Tewal, B., Mintardjo, C. 2016. Pengaruh penempatan kerja, mutasi dan beban kerja terhadap kinerja karyawan pada PT. BANK Sulutgo Manado. Manado: Patricia Runtuwene.
- Rusman, A.D.P., 2021. Analisis Penyebab Faktor Resiko terhadap Peningkatan Penderita Gout (Asam Urat) di Wilayah Kerja Puskesmas Suppa Kecamatan Suppa Kabupaten Pinrang. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 4(1), pp.1-9.
- Sety, J.S.L.O.M., 2018. faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian asam urat pada usia 20-44 tahun di RSUD Batheramas provinsi sulawesi tenggara tahun 2017. *Jimkesmas*, 3, pp.1-13.
- Syarifudin, Liang, D. 2019. Teknologi Dakwah Kebangsaan Untuk Mencegah Patologi Sosial di Kabupaten Tanimbar. Ambon: IAIN
- Sukarmin. 2015. Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Asam Urat Dalam Darah Pasien Gout Di Desa Kedungwinong Sukolilo Pati. Skripsi Stikes Muhammadiyah Kudus.
- Thayibah, R. 2018. Hiperuricemia pada remaja di wilayah kerja Puskesmas Arjasa Kabupaten Situbondo. 6(1):38-45.
- Triwibowo, C. (2014). Etika dan hukum kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika..
- Wulandari, D. Moelyaningrum, A. Hartanti, R. 2017. Risiko ergonomi dan keluhan Muskuloskeletal disorders pada pekerja jahit. *Jurnal Universitas Jember*.119-29.
- Yantina, Y. (2016) ‘Pengaruh Pemberian Jus Sirsak terhadap Penurunan Kadar Asam Urat di Dusun III Taqwasari Desa Natar Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan’, *Jurnal Kesehatan Holistik*, 10(1), pp. 32–35. doi: 10.1016/0166- 2236(89)90137-9.