

DAFTAR PUSTAKA

- Andhikawati, A., Junianto, Permana, R. dan Oktavia, Y. (2021). 'Komposisi Gizi Ikan Terhadap Kesehatan Tubuh Manusia'. MARINADE, Volume 04, Nomor 02, pp. 76-84. Online di : <http://ojs.umrah.ac.id/index.php/marinade> (Accessed: 14 Mei 2023)
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arjani, I. A. M. S., Mastra, N. dan Merta, I. W. (2018). 'Gambaran Kadar Asam Urat dan Tingkat Pengetahuan Lansia Di Desa Samsam Kecamatan Kerambitan Kabupaten Tabanan'. *Meditory : The Journal of Medical Laboratory*, Volume 6, pp. 46-55. Jurusan Analis kesehatan Poltekkes Denpasar. Online di : <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/> (Accessed: 24 Oktober 2022)
- Astari, R. W. D., Mirayanti, N. K. A. dan Arisusana, I. M. (2018). 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kadar Asam Urat Pada Usia Produktif Di Desa Nongan, Kabupaten Karangasem'. *BMJ*, Volume 5, Nomor 2, pp. 273-280. STIKes Wira Medika Bali
- Astawan, I. K. B., Dhyanaputri, I. G. A. S. dan Jirna, I. N., 2020. 'Gambaran Kadar Asam Urat Darah Kelompok Tani Rumpuk Laut Merta Terpadu, Desa Ped, Kecamatan Nusa Penida, Kabupaten Klungkung'. *Jurnal Skala Husada*, Volume 17, pp. 17-23. Jurusan Teknologi Laboratorium Medis, Poltekkes Kemenkes Denpasar. Online di : <https://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JSH> (Accessed: 14 Januari 2023)
- Ayuning Dewi, F. dan Afridah, W. (2014). 'Pola Makan Lansia Penderita Asam Urat Di Posyandu Lansia Kelurahan Wonokromo Surabaya'. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Volume 7, pp. 69-74.
- Desa Sukawati. (2016). Profil Desa Sukawati. Online di : <https://www.sukawati.desa.id/artikel/2016/8/26/wilayah-desa> (Accessed: 6 Mei 2023)
- Dewi, F. A. dan Afridah, W. (2014). 'Pola Makan Lansia Penderita Asam Urat di Posyandu Lansia Kelurahan Wonokromo Surabaya'. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Volume 7, pp. 69-74.
- Dianati, N. A. (2015). 'Gout and Hyperuricemia'. *Jurnal Majority*, Volume 4, Nomor 3. Faculty of Medicine, University of Lampung.

- Diantari, E. & 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*, Volume 02, pp. 44-49. Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Online di : <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jnc> (Accessed: 10 November 2022)
- Efendi, M. dan Natalya, W. (2022). 'Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lanjut Usia Di Desa Rowoyoso Kecamatan Wonokerto Kabupaten Pekalongan'. *Urecol*, pp. 1054-1060. Department of Health Sciences, Universitas Muhammadiyah Pekajangan Pekalongan, Indonesia.
- Fauzan, A. (2016). 'Hubungan Indeks Masa Tubuh (IMT), Asupan Purin dan Olahraga dengan kejadian gout arthritis pada lansia di wilayah kerja Puskesmas Tanjungsari Pacitan'. Naskah Publikasi, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Firdayanti, Susanti dan Setiawan, M. A. (2019). 'Perbedaan Jenis Kelamin Dan Usia Terhadap Kadar Asam Urat Pada Penderita Hiperurisemia'. *Jurnal Medika Udayana*, Volume 8.
- Fitri, H. (2020). 'Membandingkan Kadar Asam Urat Pada Lansia Menggunakan Metode Stick dan Menggunakan Metode Enzimatik Kolorimetri Di Puskesmas Lubuk Buaya'. Naskah Publikasi, Program Studi Diploma IV Analis Kesehatan/TLM Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis Padang.
- Hastuti, V. N., Murbawani, E. A. dan Wijayanti, H. S. (2018). 'Hubungan Asupan Protein Total Dan Protein Kedelai Terhadap Kadar Asam Urat Dalam Darah Wanita Menopause'. *Journal Of Nutrition College*, Volume 7, Nomor 2, pp. 54-60. Departemen Ilmu Gizi, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro. Online di : <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/> (Accessed: 30 April 2023)
- Irianto, K. (2014). *Epidemiologi Penyakit Menular dan Tidak Menular*. Bandung: Alfabeta.
- Irianto, K. (2015). *Memahami Berbagai Macam Penyakit*. Cetakan I. Bandung: Alfabeta.
- Jaliana, Suhadi dan Sety, L. O. M. (2018). 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asam Urat Pada Usia 20-44 Tahun di RSUD Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2017'. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, Volume 3, Nomor 2. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo.
- Kurnianto, D. (2015). 'Menjaga Kesehatan Di Usia Lanjut'. *Jurnal Olahraga Prestasi*, Juli. Volume 11, Nomor 2. Prodi Ilmu Keolahragaan Program Pasca Sarjana, Universitas Negeri Yogyakarta.

- Kussoy, V. F. M., Kundre, R. dan Wowiling, F. (2019). 'Kebiasaan Makan Makanan Tinggi Purin Dengan Kadar Asam Urat Di Puskesmas'. *Journal Keperawatan (J-Kp)*, Volume 7, Nomor 2. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi
- Kusumawardani, D. dan Andanawarih, P. (2018). 'Peran Posyandu Lansia Terhadap Kesehatan Lansia di Perumahan Bina Griya Indah Kota Pekalongan'. *Jurnal Siklus*, Volume 7, Nomor 1.
- Kusumayanti, D., Wiardani, N. K. dan Antarini, N. (2015). 'Pola Konsumsi Purin Dan Kegemukan Sebagai Faktor Risiko Hiperurisemia Pada Masyarakat Kota Denpasar'. *Jurnal Skala Husada*, Volume 12, Nomor 1., pp. 27-31. Dosen Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Denpasar
- Komite Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional Kemenkes RI. (2021). *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- 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*, Volume 12, Nomor 2, pp. 396-403. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Surya Global Yogyakarta.
- Miranda, A. A. dan Alvina. (2019). 'Hubungan Kadar Asam Urat dengan Fungsi Kognitif pada Lansia'. *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, Volume 2, Nomor 2 hal 65-70.
- Nasir, M. (2017). 'Gambaran Asam Urat Pada Lansia di Wilayah Kampung Selayar Kota Makassar'. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, Volume 8, Nomor 2. Jurusan Analisis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Makassar. Online di : <http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediaanalisis> (Accessed: 29 Oktober 2022)
- Nisak, R., Maimunah, S. dan Admadi, T. (2018). 'Upaya Pemberdayaan Masyarakat Melalui Deteksi Dini dan Pengendalian Penyakit Degeneratif Pada Lansia di Dsn. Karang Pucang, Ds. Ngancar, Kec. Pitu Wilayah Kerja Puskesmas Pitu Kabupaten Ngawi'. pp. 59-63.
- Nugroho, R. B. (2019). 'Pemeriksaan Dan Penyuluhan Glukosa Darah Dan Asam Urat Pada Lansia di RW 22 Kelurahan Nusukan Kecamatan Banjarsari Kota Surakarta'. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, Volume 3. Fakultas Psikologi, Universitas Muhammadiyah Jember.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan* (edisi revisi) cetakan ke 3. Jakarta: Rineka Cipta.

- Prima, D. R., Safirha, A. A., Nuraini, S. dan Maghfiroh, N. (2019). 'Pemenuhan Kebutuhan Lansia Terhadap Kualitas Hidup Lansia Di Kelurahan Grogol Jakarta Barat'. *Jurnal Kebidanan*, Volume 8, Nomor 1.
- Priskila Lioso, J. C. Sondakh, R. dan T. Ratag, B. (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*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi
- Putri, N. K. S. (2017). 'Pengukuran Kadar Asam Urat Pada Perempuan Usia 40 tahun (Studi Warga Dusun Jatimenok Rt 01 Rw 05 Desa Rejosopinggir, Kecamatan Tembelang, Kabupaten Jombang)'. Naskah Publikasi, Program Studi Diploma III Analisis Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang.
- Ramli, H., Sumiati dan Febriani, K. (2020). 'Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Asam Urat Pada Lansia'. *Jurnal Fenomena Kesehatan*, Volume 03, Nomor 02. pp. 423-429.
- Ridha, N. (2017). 'Proses Penelitian, Masalah, Variabel dan Paradigma Penelitian'. *Jurnal Hikmah*, Volume 14, Nomor 1.
- Rofflin, E., Liberty, I. A. dan Pariyana. (2021). *Populasi, Sampel Variabel dalam Penelitian Kedokteran*. Cetakan I. Jawa Tengah: Nasya Expanding Management.
- Rusnoto, Cholifah, N. dan Retnosari, I. (2015). 'Pemberian Kompres Hangat Memakai Jahe Untuk Meringankan Skala Nyeri Pada Pasien Asam Urat Di Desa Kedungwungu Kecamatan Tegowanu Kabupaten Grobogan'. *JIKK*, Volume 6, Nomor 1, pp. 29-39.
- Sakinah, 2015. 'Hubungan Pengetahuan, Persepsi pasien Dan Peran Keluarga Terhadap Pencegahan Kejadian Asam Urat (Gout) Di Puskesmas Simpang IV Sipin Kota Jambi Tahun 2015'. *Scientia Journal*, Volume 4. STIKes Prima Jambi Program Studi Kesehatan Masyarakat
- Silviana, H., Bintanah, S. dan Isworo, J. T. (2014). 'Hubungan Status Gizi, Asupan Bahan Makan Sumber Purin dengan Kadar Asam Urat pada Pasien Hiperuresemia Rawat Jalan di Rumah Sakit Tugurejo Semarang'. Volume 5, pp. 29-35. Program Studi Gizi Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Suryani, (2022). *Terapi Nutrisi dan Interaksi Obat Makanan Pada Penyakit Metabolik*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Susanto, H. (2018). 'Asuhan Keperawatan Gout Arthritis pada Tn dan Ny dengan Masalah Keperawat Nyeri Akut di UPT PSTW Jember Tahun 2018'. Naskah Publikasi, Program Studi Diploma III Keperawatan, Fakultas Keperawatan, Universitas Jember.

- Songgigilan, A., Rumengan, I. dan Kundre, R. (2019). 'Hubungan Pola Makan Dan Tingkat Pengetahuan Dengan Kadar Asam Urat Dalam Darah Pada Penderita Gout Arthritis Di Puskesmas Ranotana Weru'. *e-journal Keperawatan (e-Kp)*, Volume 7. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.
- Toda, E. S. M., Natalia, L. dan Astuti, A. T. (2018). 'Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hiperurisemia di Puskesmas Depok III, Sleman, Yogyakarta'. *Ilmu Gizi Indonesia*, Volume 01, Nomor 02. pp. 113-119.
- Yenrina, R. dan Krisnatuti, D. (2014). *Diet Sehat Untuk Penderita Asam Urat*. Cetakan I. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Yulianti, M. E. P. dkk. (2021). 'Hasil Pengukuran Kadar Asam Urat Menggunakan Point Of Care Testing (POCT) dan Gold Standard (Chemistry Analyzer)'. *Journal of Telenursing (JOTING)*, Volume 3, Nomor 2. pp. 679-686. Online di : <https://doi.org/10.31539/joting.v3i2.2895> (Accessed: 17 Mei 2023)