

DAFTAR PUSTAKA

- Afnuhazi, R. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Asam Urat Pada Lansia (45 – 70 Tahun). *Human Care Journal*.
- Almatsier, S. (2006). Penuntun Diet. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Andry dan Yudha. (2017). Distribusi Faktor *Hiperurisemia* Terhadap Pasien *Gout Arthritis* Di Poliklinik Penyakit Dalam Dan Radiologi RSUD Meuraxa Banda Aceh. Vol 6 Hal 64
- Ariyasa, I. G. . dkk. (2017). Hubungan Antara Pola Konsumsi Dan Aktivitas Fisik Terhadap Status Gizi Pada Lansia Di Panti Sosial Tresna Werdha Jara Mara Pati Buleleng.
- Biz, A. (2015). *Metabolisme Purin, Pembentukan Asam urat*.
- Carter, M A. 2014. *Buku Ajar Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit Edisi 6*. Jakarta : EGC
- Dahroni, D., Arisdiani, T., & Widiastuti, Y. P. (2019). Hubungan Antara Stres Emosi Dengan Kualitas Tidur Lansia. *Jurnal Keperawatan Jiwa*.
- Dewi, A. P & Asnita, L. 2016. (2016). *Buku Ajar di Lansia Penderita Nyeri Temanggung, Sendi Dalam Keluarga Masyarakat*. Riau: Ur Press
- Dianati, N. A. 2015. *Gout And Hyperuricemia*. *Jurnal Majority*.
- Fadlilah, S & Sucipto, A. (2018). Analisa Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Asam Urat Pada Masyarakat Dusun Demangan Wedo Martani, Ngemplak, Sleman. Yogyakarta: *Keperawatan Respati Yogyakarta*.
- Fiskha, P. (2019). Hubungan Antara Usia Dan Jenis Kelamin Terhadap Peningkatan Kadar Asam Urat Pada Pasien Usia 20-70 Tahun Di Rumah Sakit Umum Bhakti Yudha Depok Periode Januari 2010-Juni 2010.
- Fatimah, N. (2017). Efektifitas senam ergonomik terhadap penurunan kadar asam urat pada lanjut usia dengan *arthritis gout*. Diakses pada 11 Desember 2017.
- Fauzi, I. 2014. *Buku Pintar Deteksi Dini Gejala Dan Pengobatan Asam Urat, Diabetes & Hipertensi*. Yogyakarta: ARASKA
- Fithri, A. A., Probosari, E., & Nissa, C. (2018). Perbedaan Kadar Asam Urat dan Asupan Zat Gizi pada Kelompok Vegetarian dan Nonvegetarian. *Journal of Nutrition College*
- Hastuti, V. N., Murbawani, E. A., & Wijayanti, H. S. (2018). Hubungan Asupan Protein Total Dan Protein Kedelai Terhadap Kadar Asam Urat Dalam Darah Wanita Menopause. *Journal of Nutrition College*

- Istiany, A. & Rusilanti. 2014. *Gizi Terapan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Kemntrian Kesehatan RI. (2016). Profil Kesehatan Indonesia tahun 2015. Jakarta: Kemntrian Kesehatan RI.
- Kumar, B & Linert, P. (2016). *Gout And African American Reducing Dispaties. Amerika: Cleveland Clinic Jurnl Of Medicine*.
- Manampiring, A. E. (2011). *Pravalensi Hiperurisemia Pada Remaja Obese Dikota Tomohon*.
- Mumpuni, d. Y. (2016). *Cara Jitu Mengatasi Asam Urat*. Yogyakarta: Andi Offset
- Noormindhawati, L. (2014). *Tahukah Anda ? Makanan Berbahaya Untuk Asam Urat*. Jakarta : Dunia Sehat
- Novianti, A., Ulfi, E., & Hartati, L. S. (2019). Hubungan jenis kelamin, status gizi, konsumsi susu dan olahannya dengan kadar asam urat pada lansia. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal Of Nutrition)*.
- Nursilmi. (2013). Hubungan Pola Konsumsi, Status Gizi, Dan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Asam Urat Lansia Wanita Peserta Posbindu Sinarsari Nursilmi Departemen Gizi Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia Institut Pertanian Bogor 2013.
- Palu, S. W. N. (2018). Hubungan Pola Makan Dengan Terjadinya Penyakit Gout (Asam Urat) Di Desa Limran Kelurahan Pantoloan Boya Kecamatan Taweli. *Jurnal Kesmas*.
- Prayogi, G. H. (2017). Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause [KTI, STIKES ICME].
- Ren, Z., et, all (2016). *The Consumption Of Fish Cooked By Different Methods Was Related To The Risk Of Hyperuricemia In Japanese Adults: A 3-Year Follow-Up Study. Nutrition, Metabolism And Cardiovascular Diseases, 26(9)*.
- [Savitri, D. \(2017\). *Diam-Diam Mematikan, Cegah Asam Urat dan Hipertensi*. Yogyakarta: Healthy](#)
- Setiadi. (2013). Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan (Ed.2) Yogyakarta: Graha Ilmu
- Setiawan, M. A. (2019). Perbedaan Jenis Kelamin Dan Usia Terhadap Kadar Asam Urat Pada Penderita *Hiperurisemia*. *E-Jurnal Medika Udayana*, 8(12).

- Siregar, G. P. H., & Fadli, F. (2018). Pemeriksaan Kadar Asam Urat Darah Pada Lansia Dengan Metode Stick Di Puskesmas Tanjung Rejo Kecamatan Percut Seituan. *Jurnal Online Keperawatan Indonesia*.
- Sri Arjani, I. A. M., Mastra, N., & Merta, I. W. (2018). Gambaran Kadar Asam Urat Dan Tingkat Pengetahuan Lansia Di Desa Samsam Kecamatan Kerambitan Kabupaten Tabanan.
- Supariasa, I. D., Bakri, B., & Ibnu, F. (2016). Penilaian Status Gizi. (S. G. Etika Rezkina & S. G. Cahya Ayu Agustin, Eds.). Jakarta: EGC.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D. Bandung : Alfabeta, CV.
- Untari, I., & Wijayanti, T. (2017). Hubungan Antara Pola Makan Dengan Penyakit Gout. *The 5th Flurecol Proceeding*,(February), 730-735.
- Widyanto, F. W. (2017). *Artritis Gout Dan Perkembangannya. Saintika Medika: Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Kedokteran Keluarga*.
- Yenrina, R., & Diah. (2014). Diet Sehat Penderita Asam Urat. Jakarta Timur: Penebarswadaya

