

## DAFTAR PUSTAKA

- Alosami, M. H., Adnan, S., & Hameed, E. K. (2019). *Serum uric acid level and bone mineral density in Iraqi postmenopausal women. The Egyptian Rheumatologist, 41(3), 221-224.*
- Barrett, K. E., 2015, *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Ganong Edisi 24*, Jakarta: EGC.
- Depkes RI, (2017). *Jumlah Penderita Penyakit Asam Urat di Indonesia*. Jakarta.
- Gaw, A, *at all.* (2012). *Biokimia Klinis*, Jakarta : EGC.
- Guyton dan Hall; 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*, Edisi 12, Jakarta: EGC.
- Isselbacher, K.J, *at all*, (2013). *Harrison Prinsip-prinsip Ilmu Penyakit Dalam*, Volume 5, Jakarta : EGC.
- Jaliana, J., & Suhadi, S. (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*), 3(2).
- Junaidi, Ismail, (2013). *Rematik & Asam Urat*, Jakarta : PT. Bhuana Ilmu Populer
- Kumar, B., & Linert, P. (2016). Gout and African American reducing dispaties. *Amerika: Cleveland Clinic Jurnl of Medicine*.
- Lingga, L. (2012). *Bebas penyakit asam urat tanpa obat*. AgroMedia.
- Maita, L., Nurlisis, N., & Pitriani, R. (2013). Karakteristik Wanita dengan Keluhan Masa Menopause di Wilayah Kerja Puskesmas Rejosari. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(3), 128-131.
- Manurung, N., 2017. *Asuhan Keperawatan Sistem Endokrin*, Yogyakarta: Deepublishing.
- MD, J. M., & MD, N. S. (2009, November). *Gout In Women*. 363-368.
- Medika Bumi, 2017. *Berdamai Dengan Asam Urat*. Jakarta:Bumi Medika
- Moriwaki, Y. 2014. *Effects on Uric Acid Metabolism of the Drugs Except the Anthiperuricemics*. Hal: 14
- Nisya, P. H. (2019). *Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause di Lingkungan XIV Kelurahan Mangga Kecamatan Medan Tuntungan*.

- Pangestu, A, *at all.* (2019). Status Menopause Dapat Meningkatkan Kadar Asam Urat.
- Prayogi, G. H. (2017). Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause.
- Rajagukguk, T., Siahaan, M. A., & Aritonang, E. (2020). Analisa Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause Di Dusun XI Desa Bandarkhalipah Kecamatan Percut Sei Tuan. *Jurnal Analis Laboratorium Medik*, 5(1), 1-4.
- RI, Kementerian Kesehatan, (2018). Laporan Nasional Riskesdas.
- Riset Kesehatan Dasar, (2013). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Sacher, R.A., Pherson M.C., Richard A., 2004. *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium*, Jakarta: EGC.
- Santri, S., Marlenywati, M., & Widyastutik, O. (2017). Hubungan Pengetahuan Gizi, Status Gizi, Asupan Purin Dengan Kadar Asam Urat Pada Ibu Menopause Di Desa Penyeladi Kecamatan Kapuas Sanggau. *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*, 5(2), 63-69.
- Sari YNI, Nur S. 2017. *Berdamai Dengan Asam Urat*. Jakarta: Bumi Medika.
- Sari, N. A. (2018). *Gambaran Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause di Rumah Sakit Bhayangkara Palembang*.
- Saefulloh, A. (2016). *Gambaran Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause di RSUD Ciamis*.
- Sciaqua, Angela., *at all.* (2017). *Uric acid is an independent predictor of cardiovascular events in post-menopausal women*.
- Setiani, S; dkk, 2014. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III, Edisi VI*, Jakarta Pusat: Interna Publishing.
- Sholeha, Evi, (2016). *Gambaran Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause di RT 01 dan RW 02 Desa Mekar Mulya Kecamatan Palas Kabupaten Lampung Selatan tahun 2016*, Jurusan Analis Kesehatan Poltekkes Tanjungkarang, Bandar Lampung.
- Speroff, L., and Fritz, M.A., (2011). *Clinical Gynecologic Endocrinology and Infertility Edisi 8*. Lippincott Williams & Wilkins. Philadelphia
- Utami, P., Puspaningtyas, D. E., & Gz, S. (2013). *The miracle of herbs*. AgroMedia.
- Utami, T. (2019). *Gambaran Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause Di UPTD Pelayanan Sosial Lanjut Usia Tresna Werdha Kecamatan Natar Lampung Selatan Tahun 2019* (Doctoral dissertation, Poltekkes tanjungkarang).
- Wati ED. 2017. Hubungan Obesitas Sentral dengan Hiperurisemia.

- Wati, N. 2020. Gambaran Hasil Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause di RSD Kolonel Abundjani.
- Wijayakusuma, H, 2006. Atasi Asam Urat dan Rematik Ala Hembing, Jakarta: Puspa Swara.
- Yanti, T. F. (2020). Hubungan Kemampuan Pengaturan Diet Rendah Purin Dengan Kadar Asam Urat Pada Lansia Di Desa Banjarsari Kecamatan Ngajum Kabupaten Malang. *Jurnal Ners LENTERA*, 8(1), 72-79. Ganong, William F, 2014. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran, Edisi 20, Jakarta: EGC.
- Yantina, Y. (2016). Pengaruh Pemberian Jus Sirsak Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Di Dusun Iii Taqwasari Desa Natar Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 10(1), 32-35.
- Yenrina, R. (2014). *Diet Sehat Penderita Asam Urat*. Jakarta : Swadaya.