

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, Y.Rr., 2006. *Gambaran Asam Urat Pada Laki-laki Usia 40-60 Tahun di Desa Tumpang Badongan Dukuh Krajan Rw 02 Kudus*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang
- Andry, Saryono, dan Upoyo, A.S., 2009. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kadar Asam Urat pada Pekerja Kantor di Desa Karang Turi, Kecamatan Bumiayu, Kabupaten Brebes. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*. 4. 1. 28-29
- Anonim. 2011. *Sclavo Diagnostics Internasional s.r.l*
- Astuti, S.T.W dan Tjahjono, H.D., 2015. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kadar Asam Urat (Gout) pada Laki-laki Dewasa di Rt 04 Rw 03 Simomulyo Baru Surabaya. *Portal Garuda*
- Chotimah, N. 2011. *Gambaran Kristal Asam Urat Pada Laki-laki Usia 40-50 Tahun*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. *Pedoman Praktik Laboratorium Kesehatan yang benar (Good Laboratory Practice)*. Jakarta : Depatemen Kesehatan
- Dianati, N.A., 2015. Gout and Hyperuricemia. *Jurnal Majority*. 4 . 3. 87-88
- Herliana, E. 2013. *Penyakit Asam Urat Kandas Berkat Herbal*. 1. Jakarta: FMedia
- Indrayanto, Y., 2011. Andropause. (<http://fk.uns.ac.id/static/resensibuku/andropause>). Diakses pada 28 Januari 2018
- Istianah, E.T., 2016. *Perbedaan Kadar Asam Urat pada Pasien Tidak Puasa Dengan Pasien Puasa 8, 10, dan 12 jam*. Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang
- Jardewi, E. 2017. *Perbedaan Kadar Asam Urat pada Pasien Puasa dan Tidak Puasa*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang
- Julianti, R. 2011. *Gambaran Kadar Asam Urat pada Lansia*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Kee, J.L., 2014. *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik*. 6. Jakarta: EGC
- Mulyani, S. 2009. *Perbedaan Kadar Asam Urat dengan Menggunakan Alat Point of Care Test (POCT) dan Fotometer Berdasarkan Nilai Rujukan*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang

Nasrul, E dan Sofitri. 2012. Hiperurisemia pada Pra Diabetes. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 1(2).

Noviyanti. 2014. *Hidup Sehat tanpa Asam Urat*. 1. Jakarta : Buku Pintar

Prawira, A.D., 2016. *Perbedaan Kadar Asam Urat (Metode Enzymatic Colorimetric) Menggunakan Sampel Serum dan Plasma (K<sub>2</sub>EDTA)*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang.

Purwaningsih, T. 2010. *Faktor-faktor Risiko Hiperurisemia*. Tesis. Universitas Diponegoro Semarang

Rahmah, S.N., 2013. *Profil Kadar Asam Urat pada Usia lebih dari 30 Tahun di RSUD dr.Doris Sylvanus Palangkaraya*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Palangkaraya, Kalimantan

Rahmawati, A. 2014. *Kadar Asam Urat Pada Penderita Gagal Ginjal Akut*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang

Rahmawati, F. 2015. *Gambaran Kadar Asam Urat pada Pria Usia 60-74 Tahun*. Diploma Tesis. Universitas Muhammadiyah Semarang

Sarwono, J. 2006. *Metode Penelitian*. ([www.academia.edu/download/33256965/metodepenelitian-131012025140-phpapp01](http://www.academia.edu/download/33256965/metodepenelitian-131012025140-phpapp01)). Diakses pada 25 Januari 2018.

Setiawan, D dan Felix, A.D., 2014. *Tumbuhan Sakti Atasi Asam Urat*. 1. Jakarta : Penebar Swadaya

Utami, D. 2015. *Gout Arthritis (Asam Urat)*. ([https://www.academia.edu/11892417/Gout Arthritis Asam Urat](https://www.academia.edu/11892417/Gout_Arthritis_Asam_Urat) ). Diakses Tanggal 14 September 2017

Wachjudi, R.G., dkk. 2006. *Diagnosis Terapi Penyakit Reumatik*. 1. Jakarta : CV. Sagung Seto

Wahyudiana, D. 2016. *Metabolisme Purin, Asam Urat*. ([https://www.academia.edu/12075161/Metabolisme purin asam urat](https://www.academia.edu/12075161/Metabolisme_purin_asam_urat)). Diakses Tanggal 12 September 2017

Wijayakusuma, H. 2006. *Atasi Asam Urat dan Rematik ala Hembing*. 1. Jakarta : Puspa Swara