

DAFTAR PUSTAKA

- Almuzaya, N. 2017. Perbedaan Sampel Plasma EDTA Segera, Tunda 3 Hari dan 4 Hari Pada Suhu Ruang Terhadap Kadar Asam Urat. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang.
- Dianati, N. 2015. Gout and Hiperuricemia. *Journal Majority*. 4 (3) : pp.84-85.
- DiaSys Diagnostic System, 2007.
- Faizah, S. 2017. Perbedaan Kadar Trigliserida Yang Diperiksa Langsung Dengan Ditunda 48 Jam dan 72 Jam Pada Suhu Ruang. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang.
- Hardjono, DKK, 2003. *Interprestasi Hasil Tes Laboratorium Diagnostik*. Penerbit Buku Universitas Hasanuddin, Makasar.
- Istianah. 2016. Perbedaan Kadar Asam Urat Pada Pasien Tidak Puasa Dengan Pasien Puasa 8,10, dan 12 Jam. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang.
- Kahar, H. 2005. Peningkatan Mutu Pemeriksaan Di Laboratorium Klinik Rumah Sakit. *Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*. 12 (1) : pp.38-40.
- Kanbara, A., Hakoda, M., Seyama I. 2010. Urine Alkalinization facilitates Uric Acid Excretion. *Nutritional Journal*.
- Khasanah, U. 2015. *Pengaruh Penundaan Pemeriksaan Serum Terhadap Kadar Asam Urat*. <http://repository.um-surabaya.ac.id/id/eprint/353>.
- Kosasih, et all. 2008. *Tafsiran Hasil Pemeriksaan Laboratorium Klinik*. Edisi Ke Dua, Tangerang : Karisma Publishing Group.
- Menkes. 2010. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor. 1792/Menkes/SK/XXI/2010 Tentang Pedoman Pemeriksian Kimia Klinik Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Mulyanto, D. 2012 *Panjang Umur dengan Kontrol Kolesterol & Asam Urat*, Yogyakarta : Cahaya Atma Pustaka.
- Mulyono, B. 2010. *Pemantapan Mutu Internal Laboratorium*. Yogyakarta. Alfa Media.

- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta, hal 216.
- Roche Diagnostik, 2009.
- Sukma LY. 2015. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Arthritik Pirai Di Kelurahan Sumber Karya Kecamatan Binjai Timur Kota Binjai Tahun 2014*. Skripsi. Universitas Sumatra Utara, Medan.
- Sukorini, U. 2010. *Pemantapan Mutu Internal Laboratorium*. Alfa Medika : Yogyakarta.
- Sulistiani, D. 2010. *Pengaruh Suhu Dan Waktu Simpan Pada Serum Untuk Pemeriksaan Asam Urat*. KTI. Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang.
- Utami, S. 2011. *Uji Stabilitas Kadar Asam Urat Pada Penyimpanan Suhu 2-8⁰C Selama 24 Jam dan 120 Jam*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang.
- Vitahealt. 2005. *Asam Urat*. PT. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta.
- Yohanes. 2011. *Hubungan Kadar Asam Urat Dan Trigliserida Pada Orang Kagemukan*. Karya Tulis Ilmiah. Poltekkes Pontianak, Pontianak.