

## DAFTAR PUSTAKA

- Allfiah, Nurul. *Isolasi Chitosan Kulit Udang dan Pemanfaatannya pada Buah Strawberry (Fragraria ananassa)*. Universitas Pendidikan Indonesia. 2013
- Bishop, Michael L. *Clinical Chemistry: Techniques, Principles, Correlations*. United State: Wolter Kluwer Health. 2010.
- Dahlan, Sopiudin. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika. 2011.
- Karyadi, Elvina. *Hidup Bersama Penyakit Hipertensi, Asam Urat, Jantung Koroner*. Jakarta: PT Intisari Mediatama. 2006.
- Kee, Joyce Lefever, Ramona Kapoh (ed.). *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostic (Laboratory and Diagnostic Test with Nursing Implication)*, Edisi 6. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 2007.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1792. *Pedoman Pemeriksaan Kimia Klinik*. Jakarta. 2010.
- Khasanah, U. 2015. *Pengaruh Penundaan Pemeriksaan Serum Terhadap Kadar Asam Urat*. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Muhammadiyah Surabaya.
- Nasrul, Ellyza. *Hiperurisemia pada Pra Diabetes*. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2012;1:86-91.
- Putra, Tjokorda Raka. *Hiperurisemia. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI. 2006.
- RN-AU. *Prosedur Kerja Pemeriksaan Asam Urat*. Jakarta: Rajawali Nusindo. 2008.
- Siregar, Charles J.P. *Praktik Sistem Manajemen Laboratorium-Pengujian yang Baik*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 2007.
- Utami, Sri. *Uji Stabilitas Kadar Asam Urat pada Penyimpanan Suhu 2-8°C Selama 24 Jam dan 120 Jam*. Universitas Muhammadiyah Semarang. 2013.
- VitaHealth. *Asam Urat*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama. 2007.
- Widmann, Frances K. *Tinjauan Klinis Atas Hasil Pemeriksaan Laboratorium*, Edisi 9. Jakarta: EGC. 1995.