

DAFTAR REFERENSI

- Bakti , Fajar Kurniawan . (2014). *Kimia Klinik Praktikum Analis Kesehatan*. (E. A. Mardella, Penyunt.) Jakarta: EGC.
- Bhindi, B et all;. (2021). Pedoman Asosiasi Urologi Kanada Tentang Pengelolaan Kanker Kemih Non-Otot-Invasif. *Jurnal Asosiasi Urologi Kanada*, 15(8) , E424.
- Dharma, S., Aria, M., & Syukri, E. F. (2014). Pengaruh Ekstrak Etanol Daun Keji Beling (*Strobilanthes Crispa* (L) Blume) Terhadap Kelarutan Kalsium dan Oksalat Sebagai Komponen Batu Ginjalpada Urin Tikus Putih Jantan. *Scientia*, 4, 34-37.
- Farizal,Jon.(2018).Hubungan Kebiasaan Lama Duduk Terhadap Proses Terbentuknya Kristal Urin Pada Penjahit Di Wilayah Kota Bengkulu . *Journal of Nursing and Public Health*, 6, 36-40.
- Gandasoebrata, R. (2007). *Penuntun Laboratorium Klinik*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Hadibrata,Exsa; Suharmanto;. (2022, Agustus). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Batu Ginjal . *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4 , 1041-1046.
- Hasanah, Uswatun. (2016, Desember 28). Mengenal Penyakit Batu Ginjal. *Jurnal Keluarga Sehat Sejahtera*, 14, 76-85.
- Krisna, Dwi Nur Patria. (2011). Faktor Resiko Penyakit Batu Ginjal. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 52-62.
- Kurniawan, F.B. (2014). Dalam *Kimia Klinik Praktikum Analis Kesehatan* (hal. 115-126). Jakarta: EGC.
- Naid, T., Mangerangi, F., & Muldhaniah, A. (2015). Pengaruh Volume Urin Terhadap Pemeriksaan SedimenUrin Pada Pasien infeksi Saluran Kemih (ISK). *Jurnal. Farmasi*, 07(01), 1-9.

- Permatasari,RAP.(2015). Perlindungan Hukum Bagi Pekerja Kontrak Yang Diberhentikan Selama Masa Kontrak. *Disertasi Doktor*.
- Qoyyim, A.(2019). Gambaran Kristal Kalsium Oksalat Pada Sedimentasi Urin Pekerja Bangunan Di Jatinagara Kabupaten Ciamis. *Jurnal An nasher e-ISSN, Vol.1 No.1..*
- Sacher, Ronal.A; Mc,Pherson ,Richard.A. (2012). *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. Jakarta: EGC.
- Sarah, Popy Chairunnisa; Windhu, Yoga Wardhana;. (2016). Karakterisasi Kristal Bahan Padat Aktif Farmasi. *Farmaka Fakultas Farmasi Universitas Padjadjaran, 14*, 17-32.
- Strasinger, Susan et all;. (2017). Urinalisis dan Cairan Tubuh. Dalam *Urinalisis dan Cairan Tubuh*. EGC.
- Sulistiyowati, R., Setiani, O., & Nurjazuli. (2013, Oktober). Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kristal Batu Saluran Kemihdi Desa Mrisi Kecamatan Tanggunharjo Kabupaten Grobogan. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia, Vol. 12 No. 2*, 99-105.
- Wahyuni, D., Herliawati, Kusumaningrum, A., Maryatun, S., & Handayani, D. (2013). Identifikasi Fungsi Ginjal dan Upaya Peningkatan Kesadaran untuk Pemenuhan Kebutuhan CairanTubuh Pada Sopir-Kondektur Bus Mahasiswa Unsri. *Jurnal Pengabdian Sriwijaya, 1(2)*, 36-42.
- Yunus, R., & Yuniarty, T. (2016). Gambaran Hasil Pemeriksaan Kristal Urin Dari Orang Yang Meminum Air Minum Kemasan Isi Ulang (Air Galon) Dan Orang Yang Meminum Air Minum Dari Sumur Gali . *Meditory, 4*, 1-6.