

DAFTAR PUSTAKA

- Alelign, T., and B. Petros. 2018. "Kidney Stone Disease: An Update on Current Concepts". *Jurnal Hindawi*. Vol. 2018: pp. 12.
- Arikunto, S. 2006. "*Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*". Edisi Revisi V. Jakarta: Rineka Cipta.
- Erfiani, D. 2017. "*Pengetahuan Supir Bus Tentang Penyakit Batu Saluran Kemih Di Perum Damri Ponorogo*". Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Ngawi.
- Farizal, J. 2018. "Hubungan Kebiasaan Lama Duduk Terhadap Proses Terbentuknya Kristal Urin Pada Penjahit Di Wilayah Kota Bengkulu". *Journal of Nursing and Public Health*. Vol. 6(1): pp. 36–40.
- [Gandosoebrata, R. 2010. "Penuntun Laboratorium Klinik". Jakarta: Dian Rakyat](#)
- Hadiyansyah, H., dan A. Rodjani. 2013. "*Nyeri Kolik dan Hubungannya dengan Lokasi Batu Ureter pada Penderita Batu Ureter Unilateral*". Fakultas Kedokteran. Universitas Indonesia. Depok.
- Lina, N. 2008. "Faktor-Faktor Risiko Kejadian Batu Saluran Kemih (Studi Kasus Di Rs Dr. Kariadi, Rs Roemani Dan Rsi Sultan Agung Semarang)". Program Pasca Sarjana. Semarang.
- Loesnihari, Ricke. 2012. "Peran analisa urin pada penanganan penyakit ginjal dan traktus urinarius." *Departemen Patologi Klinik, Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara*. RSUP H. Adam Malik Medan.
- Massey, Linda K. 2004. "Acute Caffeine Effects on Urin Composition And Calcium Kidney Stone Risk In Calsium Stone Formers." *American Urological Association*.
- Punarbawa, O., dan P. Singodimedjo. 2015. "*Pengaruh Pemberian Terapi Injeksi Ceftriakson Intravena Terhadap Kadar Kalsium Urin pada Pasien Batu*

dan Non Batu Saluran Kemih di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta".
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Purnomo, B. B. 2015. *Dasar-Dasar Urologi*. Edisi 3. Jakarta: CV. Sagung Seto

Reto, G. C. 2019. *Gambaran Kristal Sedimen Urin Pada Sopir Bus Di Terminal Bus Oebobo Kota Kupang Tahun 2019*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang. Kupang.

Rita, M. 2006. *Hubungan Kesadahan Air Sumur dengan Kejadian Penyakit Batu Saluran Kemih di Brebes*. FKM Undip. Brebes

Setyawati, M. 2008. "*Hubungan Pekerjaan Aktivitas Fisik Rendah (Sedentary Work) Dengan Kristal Kalsium Oksalat Urin Pada Pegawai Negeri Kantor X Di Jakarta = The Correlation Between Low Activity Work (Sedentary Work) With Calcium Oxalate Crystals In The Urin Among Office*". Universitas Indonesia. Depok.

Strasinger, S.K. 2016. "*Urinalisa & Cairan Tubuh*". Edisi 6. Diterjemahkan oleh Dian Ramadhani, Nike Budhi Subekti. Jakarta: Buku Kedokteran EGC

Sudoyo, A.W., B. Setiyohadi, I. Alwi, M. Simadibrata, dan S. Setiati. 2010. "*Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*" Edisi 5. Jilid II. . Jakarta: Interna Publishing

Sugiyono. 2012. "*Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*". Bandung: Alfabeta

Sukmadinata, N.S. 2013. "*Metode Penelitian Pendidikan*". Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Sulistyowati, R., O. Setiani., dan Nurjazuli. 2013. "Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kristal Batu Saluran Kemih di Desa Mrisi Kecamatan Tanggunharjo Kabupaten Grobogan Risk Factors Related to the Occurrence of Urinary Calculus among Inhabitants at Mrisi". *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*. Vol.12 (2): pp.99–105.

- Sun, X. Y., Xu, M., dan Ouyang, J. M. 2017. "Effect of Crystal Shape and Aggregation of Calcium Oxalate Monohydrate on Cellular Toxicity in Renal Epithelial Cells". *ACS Omega*. Vol.2(9): pp.6039–6052.
- Syaiffudin. 2011. "*Fisiologi Tubuh Manusia*". Edisi 2. Jakarta : Salemba Medika
- Wahyuni, D. 2013. "Identifikasi Fungsi Ginjal Dan Upaya Peningkatan Kesadaran Untuk Pemenuhan Kebutuhan Cairan Tubuh Pada Sopir Kondektur Bus Mahasiswa Uns. *Jurnal Pengabdian Sriwijaya*. Vol.1(2): pp.36–42.
- World Health Organization (WHO),.2011,Pedoman Teknik Dasar Untuk Laboratorium Kesehatan, Diterjemahkan oleh Chairlan., Lesfari, E., Edisi 2, EGC, Jakarta.
- Wibowo, A.S. 2016. "*Hubungan Antara Lama Mengemudi Dengan Terjadinya Nyeri Punggung Bawah Miogenik Pada Sopir Bus Di Terminal Tirtonadi*". Jurusan Fisioterapi S1 Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Yuliana, Erlimia Eka Noor. 2015. "Hubungan Konsumsi Kopi dan Hipertensi pada Usia Lanjut". Surakarta.
- Yunus, R., dan T. Yuniarty. 2016. "Gambaran Hasil Pemeriksaan Kristal Urin Orang Yang Meminum Air Minum Kemasan Isi Ulang (Air Galon) Dan Orang Meminum Air Minum Dari Sumur Gali". *Jurnal Meditoty*. Vol.4(1),: pp.1–6.