

DAFTAR PUSTAKA

- Setiawan I dan Hariyono W. 2016. *Hubungan Masa Kerja pengisian Bahan Bakar Xxs xsAs zzaZZZASzzZ zs z zs wzqaAQ XSXcUmum (SPBU)*. Kota Yogyakarta. KESMAS. Vol 5 No : 3.3 September 2016
- Palar. H . 2016, *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*. Jakarta : Rineka Cipta
- VSS Bana. 2015 *Definisi logam kadmium (Cd)* ,melalui file:///C:/Users/user/AppData/Local/Temp/BL201135-1(1).pdf
- Sudarmadji 2017. *Toksikologi Logam Berat B3 dan Dampaknya Terhadap Kesehatan*. Universitas Airlangga.
- Linder, M.C., 2015 *Biokimia nutrisi dan metabolisme*, jakarta, universitas
- Melinda Venny (2017) *Analisis logam kadmium (Cd) Pada Urine Dan Keluhan Kesehatan Serta Perilaku Pemakaian Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Polisi Lalu Lintas Di Polsek Medan Patumbak Dan Polsek Medan Area Tahun 2017*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Widowati W, Sastiono A, Jusuf R.R. 2017 *Efek Toksikologi Logam Pencegahan dan Penanggulangan Pencemaran*. Penerbit Andi. Yogyakarta
- Sri, Indrayani. 2018. *Pencemaran Udara Akibat Kinerja Lalu lintas Kendaraan Bermotor di Kota Medan*. Fakultas Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Jurnal Permukiman volume 13 No. 1 (2018).
- Susiyeti Fira.2015. *Analisis Resiko Kesehatan Pencemaran Logam Kadmium pada Ikan Di Kampung Nelayan Muarangke Kelurahan Pluit Kecamatan Penejaringan Jakarta Utara*. Diakses pada tanggal 15 Maret 2016.
- Setiadi. (2016), *Dasar-Dasar Anatomi dan Fisiologi Manusia*. Yogyakarta : IndomediaPustaka
- Sudarmadji. 2016, *Toksikologi Logam Berat B3 dan Dampaknya Terhadap Kesehatan*. Universitas Airlangga.