

DAFTAR PUSTAKA

- Acehpedia, 2010. *Kualitas Air*. <http://mengukurkualitasair007.blogspot.com>. Diakses pada tanggal 14 Februari 2019.
- Agusnar H, 2007. *Kimia Lingkungan*, Medan : USU Press.
- Astuti, Anie. 2016. *Analisis Kadar Kesadahan Total Pada Air Sumur Di Padukuhan Bandung Playen Gunung Kidul Yogyakarta*. Jurnal Analit, Volume 1 nomor 01.
- Djuhariningrum, T. 2005. *Penentuan Total Zat Padat Terlarut Dalam Memprediksi Kualitas Air Tanah Dari Berbagai Contoh Air (Jurnal)*. Pusat Pengembangan Geologi Nuklir Batan.
- Entjang, 2000. *Pengantar Kesehatan Lingkungan*, Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hapsari, D. 2015. *Kajian Kualitas Air Sumur Gali dan Perilaku Masyarakat di Sekitar Pabrik Semen Kelurahan Karangtalun Kecamatan Cilacap Utara Kabupaten Cilacap*, Jurnal Sains dan Teknologi. Vol 7.
- Koesnaedi, 2010. *Unit Air Baku dan Sistem Pelayanan Air Bersih*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Marizki, Fitri. 2017. *Analisis Kualitas Air Minum Isi Ulang Disekitar Kampus Universitas Islam Riau*. Katalisator 2(1) : 9-19.
- Ningrum, Susanti Oktavia. 2018. *Analisis Kualitatif Badan Air Dan Kualitas Air Sumur Disekitar Pabrik Gula Rejo Agung Baru Kota Madiun*. Jurnal Kesehatan Lingkungan 10(1) : 1-12.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor : 416/Menkes/Per/XI/1990 *Tentang Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air*.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor : 22 Tahun 2021 *Tentang Penyelenggaraan Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*.
- Santoso, 2010. *Kualitas dan Kuantitatif Air Bersih Untuk Pemenuhan Kebutuhan Manusia*.<http://uripsantoso.wordpress.com/jurnal/>.
- Setiyono A, 2014. *Studi Kadar Mangan (Mn) Pada Air Sumur Gali Di desa Karangnunggal, Kecamatan Karangnunggal, Kabupaten Tasikmalaya*.

- Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia Vol.10.No.1 Maret 2014.
- Slamet, J.S. 2002. *Kesehatan Lingkungan*, Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Slamet, 2004. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Soemirat, 2009. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Sudadi, P. 2003. *Penentuan Kualitas Air Tanah Melalui Analisis Unsur Kimia Terpilih*. Sub Direktorat Pendayagunaan Air Tanah. Bandung.
- Sutejo P dan Eling P, 2003. *Prinsip Dasar-dasar lingkungan*, Surabaya : Airlangga University Press.
- Sutrisno, Totok C, 2004. *Teknologi Penyedia Air Bersih*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Sutrisno, 2006. *Teknologi Penyedia Air Bersih*, Jakarta : Rineka Cipta.
- Svehla G, 1985. *Buku Teks Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro*. Bagian I.edisi Kelima. Jakarta : PT Kalman Media Pustaka.
- Totok Sutrisno dan Eni S, 1996. *Air untuk Masa Depan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Tjahjati, 2005. *Kajian Undang-undang Sumber Daya Air*, Yogyakarta : Andi Offset.
- Widowati W, 2008. *Efek Toksik Logam Pencegahan dan Penanggulangan Pencemaran*. Yogyakarta : Andi.