

DAFTAR PUSTAKA

- Cindy Aisyah Hakim. 2018. *Evaluasi Kualitas Air Minum (Klor Bebas, Escherichia Coli, Dan Ph) Pada Jaringan Distribusi Pdam Bantul Unit Sewon*. Uii. D.I.Yogyakarta.
- Elma Sofia, dkk. 2015. *Evalusi keberadaan Sisa Klor Bebas di Jaringan Distribusi IPA Sungai Lulut PDAM Bandarmasih*. Jurnal Teknik Lingkungan Vol 1 No. 1. Universitas Lambung Mangkurat.
- Elma Sofia, dkk. 2017. *Evalusi dan Analisi Pola Sebaran Sisa Klor Bebas Pada Jaringan Distribusi IPA Sungai Lulut PDAM Bandarmasih*. Jurnal Teknik Lingkungan Vol 3 No. 3. Universitas Lambung Mangkurat.
- Haq. B., Masduqi. A. 2014. *Sistem Distribusi Air Siap Minum PDAM Kota Malang: Studi Kasus Kecamatan Blimbing*. Jurusan Teknik Lingkungan. ITS. Surabaya.
- Handriyanto. 2010. *Pendeteksi Gas Klor dan Analisis Kualitas Air PDAM di Titik Terjauh dan Pemahaman Masyarakat Terhadap Gas Klor di Wilayah Pelanggan IPA Jurug Kota Surakarta*. Skripsi. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Hassan. F & Masduqi. A. 2014. *Pemodelan Penurunan Sisa Chlor Jaringan Distribusi Air Minum Dengan EPANET (Studi kasus Kecamatan Sukun Kota Malang)*. Jurnal Teknik Pomits. Vol.3, No.2. ITS. Surabaya.
- Hermiyanti. P & Wulandari. E. T. 2017. *Gambaran Sisa Klordan MPN Coliform Jaringan Distribusi Air PDAM*. Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Surabaya. Vol. 12 No. 2. Surabaya.
- Lewis A. R. 2000. *EPANET 2 Users Manual*. EPA United States Environmental Protection Agency. Cincinnati OHIO.
- Mariana Sidabutar, dkk. 2013. *Analisis Total Coliform dan Sisa Khlor Pada Instalasi Pengolahan Air Tegal Gede Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kabupaten Jember*. Universitas Jember.

- Munawar Ali. 2010. *Monograf Peran Proses Desinfeksi Dalam Upaya Peningkatan Kualitas Produk Air Bersih*. UPN Press. Surabaya
- Noor Zahrotul M, dkk. 2018. *Hubungan Jarak Tempuh dengan Kadar Sisa Klor Bebas MPN Coliform di PDAM Reservoir Medini Kudus*. Jurnal Kesehatan Masyarakat. Vol 6 No.6. Universitas Diponegoro.
- Reri Afrianita, dkk. 2016. *Kajian Kadar Sisa Klor di Jaringan Distribusi Penyediaan Air Minum Rayon 8 PDAM Kota Padang*. Universitas Andalas.
- Said, N. I. 2007. *Desinfeksi Pengolahan Air Minum*. Pusat Teknologi Lingkungan.
- Said, Nusa Idaman. 2017. *Teknologi Pengolahan Air Limbah*. Jakarta. Erlangga
- Susanti, Aprilia, 2006, *Regulair Training : Bangunan Pengolahan air Minum*, Aprilia Susanti, Serpong
- Syahputra, Benny. 2012. *Analisa Sisa Chlor pada Jaringan Distribusi Air Minum PDAM Kota Semarang*. Jurusan Teknik Lingkungan Fakultas Teknik UNISSULA. Semarang.
- Wilujeng Ginanjarwati, dkk. 2018. *Bagian Kesehatan Lingkungan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*.
- Wiwin Anggraini, dkk. 2017. *Evaluasi Sisa Klor Jaringan Distribusi Zona Air Minum Prima (ZAMP) PDAM Intan Banjar Menggunakan EPANET 2.0*. Jurnal Teknik Lingkungan. Universitas Lambung Mangkurat.