

DAFTAR PUSTAKA

- Angga, R. 2016. “*Nephelometric Turbidity Unit (NTU)*”. Gresik : PDAM Giri Tirta.
- Anggraini, F. 2016. “Spesifikasi Unit Paket Instalasi Pengolahan Air”. Bandung : PUSKIM.
- Anjar, R. 2015. “Evaluasi Efisiensi Kinerja Unit *Clearator* Di Instalasi PDAM Ngagel I Surabaya”. Surabaya : ITS.
- Badan Standardisasi Nasional. 2012. *Standar Nasional Indonesia Air Bersih SNI-2012-7829*. Indonesia : BSN.
- Fatimura, M. 2017. “Pengurangan Turbiditas Pada Pengolahan Air Baku PDAM Tirta Musi Menggunakan Metode Elektrokoagulasi”. *Jurnal Redoks Vol 2(1) : 22*.
- Feriyanto. 2017. “Pengolahan Air Proses Koagulasi dan Flokulasi” (<https://www.caesarvery.com/2017/07/koagulasikoagulan-flokulasiflokulan.html>, diakses pada 30 Juni 2021).
- Gustinawati, H. 2018. “Evaluasi dan Optimalisasi Sistem Pengolahan Air Minum Pada Instalasi Pengolahan Air (IPA) Jaluko Kapasitas 50 L/S Kabupaten Muaro Jambi”. *Jurnal Daur Lingkungan Vol. 1(1) : 29-30*.
- Hanif, A. 2021. “Alat Ukur pH Air” (<https://serviceacjogja.pro/alat-ukur-ph-air/> diakses pada 1 Juli 2021).
- Hardyanti, N dan Nurmeta. 2006. “Studi Evaluasi Instalasi Pengolahan Air Bersih Untuk Kebutuhan Domestik dan Non Domestik”. *Jurnal Presipitasi Vol.1(1) : 37*.
- Kembara, T. 2018. “Optimalisasi Instalasi Pengolahan Air (IPA) PDAM Tirta Daroy Kota Banda Aceh Terhadap Tingkat Kekeuhan Air Saat Musim Penghujan”. Banda Aceh : UIN Ar Raniry.
- Menteri Kesehatan RI. 2017. *Permenkes RI Tentang Standar Baku Mutu Persyaratan Air*. Jakarta : Kemenkes.
- Nugroho, R.A.D. 2016. “Analisa Perubahan Kualitas Air Baku dengan Menggunakan Model Koagulasi Flokulasi Sedimentasi dan Filtrasi”. Yogyakarta : UMM.
- Prakash. 2014. “Waste Water Treatment by Coagulation and Flocculation”. *International Journal of Engineering Science and Innovative Technology Vol. 3(2) : 479-480*.

- Puspita. 2014. “Pengertian dan Sistem Kerja Tangki *Clarifier*”. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
- Sobari, H. A. 2020. “Evaluasi Proses Pengolahan Air Bersih Pada IPA PDAM Tirtanadi Medan Sunggal”. Medan : Universitas Sumatera Utara.
- Sumada. 2012. “Pengertian *Clarifier*”. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
- Sutandi, M. C. 2012. “Penelitian Air Bersih di PT. Summit Plast Cikarang”. *Jurnal Teknik Vol.8(2) : 133*.
- Triono, M. O. 2018. “Akses Air Bersih pada Masyarakat Kota Surabaya”. *Jurnal Ekonomi Terapan Vol.2(3) : 93-94*.