

## DAFTAR PUSTAKA

- A Hasan 2014, *Pola Konsumsi Air Bersih pada Kampus Politeknik Negeri Sriwijaya*, Palembang
- Asmadi, Khayyan, and Kasjono 2011. *Teknologi Pengolahan Air Minum*. Yogyakarta Gosyen Publishing
- Eprints. Polsri. Tinjauan Pustaka dan Landasan Teori 2.1 Reservoir. <http://eprints.polsri.ac.id/9645/3/BAB%2011%20.pdf>
- Geoniti, GM 2019. *Analisi Kebutuhan dan Ketersediaan Air PDAM Tirtaweng wilayah Bandung*
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 416/Menkes/PER/IX/1990 tentang Persyaratan-syarat dan Penawasan Kualitas Air
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1405/MENKES/SK/XI/2002 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran dan Industri, Air Bersih (*clean water*)
- Noerbambang, Sofyan M, dan Takeo M 2000. *Perencanaan dan Pemeliharaan Sistem Plumbing Jakarta : PT. Prandnya Paramita*
- Prof. Dr. Sugiyono (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung
- RSNI T-01-2003 Tata Cara Perencanaan Plumbing
- Sekolah kita, Kemendikbud, Profil Sekolah. <https://sekolah.data.kemendikbud.go.id/indek>
- SNI 03-7065-2005 Tata Cara Perencanaan Sistem Plumbing
- Sujarwanta, Eka Djunarsjah, Ainun Pujo Wirayawan, dan Kamija. *Perencanaan Ulang Instalasi Plumbing Sistem Penyediaan Air Bersih di Gedung Mess Trikora Kobangdikal Surabaya*