

DAFTAR PUSTAKA

- Alihar, Fadri. (2018). Penduduk dan akses air bersih di kota semarang. Jurnal penduduk. Vol. 13(1):67-76. .
- Anonim. Sistem Penyediaan Air Bersih.
- Anonim. 2009. Proyeksi Jumlah Penduduk (Kependudukan).
- Aswad, S., Releaze, R., & wangdra, R. (2018) Pengaruh Harga Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Penggunaan air bersih Masyarakat kampung Air BatamCenter. JIJM UPD Jurnal Ilmia Manajemen Universitas Putra Batam Vol. 6(2), 77- 85.
- Bhaskoro, R. G. E., 2009, Distribution Networkplan Design Criteria, Perencanaan Jaringan Pipa, Magelang.
- Dharmasetiwan, Martin, Ir, MSc., 2004, Sistem Perpipaan Distribusi Air Minum, Penerbit Yayasan Eka Mitra, Jakarta
- Sutrisno, T. Dan Suciastuti, E. 2010. Teknologi Penyediaan Air Bersih. Jakarta: Rineka Cipta .
- Ditjen Cipta Karya Dinas PU, 1996, Kriteria Perencanaan Air Bersih, Jakarta Hutton G; Chase C The Knowledge Base for Achieving the Sustainable
- Development Goal Targets on Water Supply, Sanitation and Hygiene. Int. J.Environ. Res. Public Health 2016, 13, 536.
- Raksanagara, Ardini S., (2017). Faktor yang Memengaruhi Perilaku Penggunaan Air Bersih pada Masyarakat Kumuh Perkotaan berdasar atas Integrated Behavior Model Vol. 49(2): 122-31.
- Triatmodjo, Bambang, 2010, Hidraulika I, Beta Offset, Yogyakarta. Triatmodjo, Bambang, 2010, Hidraulika II, Beta Offset, Yogyakarta
- Tunggul, P.E, (2012). Pengolahan sumber air di desa Jawesari Kecamatan, Kabupaten Limbangan. Jurnal Kesehatan Masyarakat. Vol. 8(1): 17-22.
- Linsley Ray K., 1986. Teknik Sumber Daya Air Jilid 2. Penerbit Erlangga. Jakarta
- Meithasari, A., & Subowo, A. (2016). Evaluasi Program Penyediaan Air Minum Dan Sanitasi Berbasis Masyarakat (Pamsimas) Di Desa

Kebongulo Kecamatan Musuk Kabupaten Boyolali. *Journal of Public Policy and Management Review*, 5(2), 440-453

- Pawarangan, I. (2021). Permasalahan Lingkungan; Sulitnya Air Bersih di Toraja Utara.
- Sumartoro, Dedi. 2015. Perencanaan Peningkatan Penyediaan Air Bersih Di Kecamatan Gangga Kabupaten Lombok Utara. Mataram : Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Mataram.
- Wibowo, A., 2008, Penggunaan Analisis Dimensi Untuk Pengalihan Pengujian Shedding Frequency Pada Uji Terowongan Angin Ke Uji Terowongan Air, Tegal : Jurnal OSEATEK UPS TEGAL.
- Yanuar, Didit. 2012, Koefisien Gesek Pada Rangkaian Pipa Pada Variasi Diameter dan Kekasaran Pipa, Depok.
- Yuliasrie, Ambartiqa poppy. 2007. Perencanaan Pengembangan sistem distribusi air bersih kota kendari Propinsi Sulawesi Tenggara. Surabaya : Jurusan Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan ITS.