

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D. V. 2007. *Analisa Kinerja Sistem Distribusi Air Bersih PDAM Kecamatan Banyumanik di Perumnas Banyumanik*. Tesis. Magister Teknik Sipil Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro Semarang.
- Aji, A. S. dan Bhaskoro, R. G. E. 2018. *Preliminary Activities of Non Revenue Water (NRW) Program at PDAM Kota Surakarta*. UNIMMA Press: Magelang.
- Anggraini, F. D., Samadi, dan Warnadi. 2013 Pengaruh Pertumbuhan Penduduk Terhadap Kebutuhan Air Bersih di Pulau Panggang, Kelurahan Pulau Panggang, Kecamatan Kepulauan Seribu Utara, Provinsi DKI Jakarta. *SPATIAL Wahana Komunikasi dan Informasi Geografi* 12(2): 25-30
- Anonim. 2017. Oppo A57 vs Oppo F1. <https://gadgetren.com/wp-content/uploads/2017/05/OPPO-A57-vs-OPPO-F1-Header.jpg>. Diakses pada hari Selasa, 18 September 2018.
- Arsana, I. P. J., Azis, J., Masikki, N. M., Hadi, P. S., Susilawati, S., dan Syam, S. B. 2018. *Perencanaan Prasarana Perkotaan*. Deepublish: Yogyakarta. 171-173.
- Asid, N. J. 2015. *Studi Perencanaan Jaringan Distribusi Air Bersih Untuk Kebutuhan Air Bersih Di Pulau Mandangin Kecamatan Sampang Kabupaten Sampang*. Skripsi tidak diterbitkan. Jurusan Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya. 1996. *Buku Panduan Pengembangan Air Minum*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya. 1997. *Kamus Tata Ruang*. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya. 1998. *Petunjuk Teknis Perencanaan, Pelaksanaan, dan Pengawasan Pembangunan Pengelolaan Sistem Penyediaan Air Minum*. Keputusan Direktorat Jenderal Cipta Karya Nomor 61/Kpts/CK/1998
- Direktorat Jenderal Cipta Karya. 2016. *Panduan Pendampingan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) Perpipaan Berbasis Masyarakat*. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air: Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Penerbit Kanisius: Yogyakarta. 30.
- Ermawati, R. dan Aji, A. S. 2018. *Sistem Penyediaan Air Minum (Studi Kasus Kota Ambon)*. UNIMMA Press: Magelang. 190.
- Fathony, Hendra Hafid. 2012. *Analisis Sistem Distribusi Air Bersih PDAM Karanganyar*. Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Gunawan, R. 2018. Kuliah Mekanika Fluida. <https://slideplayer.info/slide/12617529/>. Diakses pada hari Selasa, 18 September 2018.
- Hartono. 2007. *Geografi: Jelajah Bumi dan Alam Semesta*. Bandung: Penerbit Citra Praya. 118.

- Kalensun, H., Kawet, L., dan Halim, F. 2016. Perencanaan Sistem Jaringan Distribusi Air Bersih di Kelurahan Pongolombian Tomohon Selatan. *Jurnal Sipil Statik* 4(2): 105-115.
- Keputusan Menteri. 2002. *Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air Minum*. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 907/MenKes/SK/VII/2002.
- Kindle, J. dan Russell, C. S. 1984. *Modeling Water Demands*. London: Academic Press Inc.
- Kodatie, R. J. dan Sjarief, R. 2008. *Pengelolaan Sumber Daya Air*. Yogyakarta: Penerbit Andi. 174.
- Kodatie, R. J. dan Sjarief, R. 2010. *Tata Ruang Air*. Penerbit Andi: Yogyakarta. 14.
- Mardiatno, D., Susilo, B., dan Mei, E. T. W. 2018. *Potensi Sumberdaya Pesisir Kabupaten Jepara*. UGM Press: Yogyakarta. 30.
- Mashuri, Fauzi, M., dan Sandhyavitri, A. 2015. Kajian Ketersediaan dan Kebutuhan Air Baku dengan Pemodelan Ihacres di Daerah Aliran Sungai Tapung Kiri. *Jom FTEKNIK* 2(1): 1-12.
- Mauliagusti. 2013. Perubahan Benda Sesuai Perkembangan Zaman. <https://mauliagusti.wordpress.com/2013/05/>. Diakses pada hari Selasa, 18 September 2018.
- Peraturan Pemerintah. 2001. *Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2001.
- Peraturan Pemerintah. 2005. *Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum*. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2005.
- Permen PU. 2007. *Penyelenggaraan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum*. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 18/PRT/M/2007.
- Permenkes. 1977. *Pencemaran Air dari Badan Air untuk Berbagai Kegunaan yang Berhubungan dengan Kesehatan*. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 173/Men.Kes/Per/VIII/77.
- Permenkes. 1990. *Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air*. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 416/Men.Kes/Per/IX/90.
- Poedjiastoeti, H., Sudarmadji, Sunarto, Suprayogi, S. 2017. Penilaian Kerentanan Air Permukaan Terhadap Pencemaran di Sub DAS Garang Hilir Berbasis Multi-indeks. *Jurnal Wilayah dan Lingkungan* 5(3): 168-180.
- Priyanto, A., Suripin, dan Salamun. 2013. *Perencanaan Sistem Penyediaan Air Bersih PDAM Kota Salatiga*. Makalah Seminar Tugas Akhir. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Pynkyawati, T. dan Wahadamaputera, S. 2015. *Utilitas Bangunan Modul Plumbing*. Jakarta: Penerbit Griya Kreasi. 31-32.
- Sarwoko, M. 1985. *Penyediaan Air Bersih*. Surabaya: Jurusan Teknik Lingkungan ITS.
- Sepmita, S. 2017. *Studi Evaluasi Dan Perencanaan Pengembangan Jaringan Distribusi Air Bersih Di Cabang Sepanjang Kabupaten Sidoarjo*. Skripsi Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Malang, Malang.

- Sudarmo, B. S. dan Yatnawijaya, B. 2018. *Dasar Perencanaan Plambing dan Sistem Distribusi Air Bidang Arsitektur*. Malang: Universitas Brawijaya Press. 142.
- Sunaga, E. M. 2000. *Optimasi Perencanaan Dimensi Pipa Pada Sistem Jaringan Distribusi Air*. Skripsi. Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Atmajaya Yogyakarta.
- Sutrisno, C. T. dan Suciastuti, E. 2002. *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutrisno. 2008. *Merawat dan Memperbaiki Pompa Air*. Jakarta: Kawan Pustaka. 3-4.
- Sutrisno, C. T. 2010. *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. Jakarta: Rineka Cipta. 14-19.
- Triatmadja, R. 2019. *Teknik Penyediaan Air Minum Perpipaan*. Universitas Gadjah Mada Press: Yogyakarta. 7-8.
- Triatmodjo, B. 1993. *Hidraulika I*. Yogyakarta: 116.
- Untung, O. 1996. *Menjernihkan Air Kotor*. Niaga Swadaya: Jakarta. 5-6.
- Utomo, A. P. 2017. *Studi Evaluasi dan Perencanaan Pengembangan Penyediaan Air Bersih di Kecamatan Kepanjen*. Skripsi. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Zamzami, Azmeri, A., Syamsidik, S. 2018. Sistem Jaringan Distribusi Air Bersih PDAM Tirta Tawar Kabupaten Aceh Tengah. *Jurnal Arsip Rekayasa Sipil dan Perencanaan 1(1)*: 132-