

DAFTAR PUSTAKA

- Asmadi, khayan dan H.S. Kasjono. 2011. *Teknologi Pengolahan Air Minum*. Edisi Pertama. Cetakan Pertama. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil. 2022. *Data Jumlah Penduduk Kabupaten Wonosobo Tahun 2017-2021*. Wonosobo: Disdukcapil
- Dinas, P.U. 2007. *Petunjuk Teknis Pelaksanaan Prasarana Air Minum Sederhana*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum Republik Indonesia
- Direktorat Jendral Departemen Pekerjaan Umum. 1998. *Kriteria Perencanaan*. Jakarta: Badan Penrbit Departemen Pekerjaan Umum
- Iis Puspita Sari dan Alfian Purnomo. 2017. *Studi Kehilangan Air Komersial (Studi Kasus: PDAM Kota Kendari Cabang Pohara)*. *Jurnal Teknik ITS*, 6(2), F355–F360.
- Kodoatie, Roberyt J., dan Roestam, Sjarief. 2005. *Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu*. Yogyakarta: Andi
- Muhammad Fahrissal. 2019. *Prediksi Kebutuhan Air Bersih Tahun 2028 PDAM Unit IKK Belawang-Wanaraya*. *Poros Teknik*, 11(2), 56–63.
- PDAM Tirta Aji Wonosobo. 2022. *Data Rekapitulasi penggunaan Air Tahun 2017-2021*. Wonosobo: PDAM
- Rudi Eryanto, Masril, M., & Herista, F. (2021). *ANALISIS KEBUTUHAN AIR BERSIH PDAM KOTA SAWAHLUNTO*. *Ensiklopedia Research and Community Service Review*, 1(1), 27–37.
- Silalahi, M. D. 2002. *Optimalisasi Sarana Yuridis Sebagai Upaya Menumbuhkan Masyarakat Sadar Urgensi Sumber Daya Air (SDA)*. *Majalah Air Minum*, edisi, No. 97 / th. XXIII Desember 2002.
- Sujana. 2017. *Analisis Ketersediaan Air Bersih (Studi Kasus Perusahaan Daerah Air Minum Kota Salatiga)*. *Jurnal Ilmiah*
- Utari, R. and Aprilia, N. A. 2017. *Analisis Kebutuhan Air Bersih Di Kabupaten Ogan Komering Ulu Timur Sumatera Selatan*. *Jurnal Penelitian dan Kajian Teknik Sipil* 32-39

UU Nomor 17 Tahun 2019. 2019. *Undang-undang (UU) Nomor 17 Tahun 2019 tentang Sumber Daya Air*. In *Jdih Bpk Ri Database Peraturan*. Diambil dari <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/122742/uu-no-17-tahun-2019>

