

DAFTAR PUSTAKA

- Darmayasa, Aryastana, putu, dan Rahadiani. 2018 *Analisis Kebutuhan Air di Kecamatan Petang*. Bali : PADURAKSA, Volume 7 Nomor 1, Juni 2018.
- Amalia, Bunga Irada. Sugiri, Agung. 2019. *Ketersediaan air Bersih dan Perubahan Iklim: Studi Krisis Air di Kedungkarang Kabupaten Demak*. Semarang : Jurnal Teknik PWK Volume 3 Nomor 2019
- Hastanti, Baharinawati W. Purwanto. 2020. *Analisa Keterpaparan, sensitivitas, dan Kapasitas Adaptasi Masyarakat Terhadap Kekeringan di Dusun Pamor, Kradenan, Grobogan*. Grobogan : Jurnal Penelitian hutan dan Konservasi Alam, Vol. 17 No. 1, Juni 2020 : 1-19
- Adi, Henny Pratiwi. 2019. *Kondisi dan Konsep Penanggulangan Bencana Kekeringan di Jawa Tengah*. Semarang : Seminar Nasional Mitigasi dan Ketahanan Bencana.
- Agus, Muhamad Salim. 2019. *Analisis Kebutuhan dan Ketersediaan Air Bersih*, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- Tri Joko, *Unit Air Baku Dalam System Penyediaan Air Minum* ,(Yogyakarta: Graha Ilmu 2010)
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No.416/MENKES/PER/IX/1990 Tentang Syarat-syarat Dan Pengawasan Kualitas Air. Departemen Kesehatan Republik Indonesia : Jakarta.
- Linsley, R.k, Franzini, j. b., Sasongko, D. 1991. *Teknik Sumber Daya Air*. Airlangga. Jakarta : Erlangga
- Republik Indonesia, 2004. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2019 tentang Sumber Daya Air.
- Kriteria Perencanaan Air Bersih. Jakarta: Ditjen Cipta Karya Dinas PU, 2000.

- Direktorat Jendral Cipta Karya, Departemen Pekerjaan Umum, 1996
- Sugiyono, 2018. Metode Penelitian Administrasi dilengkapi Metode R & D, ALFABETA, Bandung
- Sabri, F, 2005. Analisis Kebutuhan Air dan Ketersediaan Air di Kabupaten Bangka. Diktat Mata Kuliah Pengembangan Sumber Daya Air, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Bangka Belitung, Bangka Belitung
- Badan Pusat Statistik (BPS) “*Kecamatan Bekasi Utara dalam Angka 2010*”