

Daftar Pustaka

- Asmadi, Dkk. 2011. *Teknologi Pengolahan Air Minum*. Gosyen Publishing: Yogyakarta
- Bagas Aditya Saputra, 2019. “*Analisis Ketersediaan Air Bersih (Studi Kasus Perusahaan Daerah Air Minum Kota Salatiga)*”. Universitas Negeri Semarang.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2005. Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 2005, Tentang Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum. Dinas Pu: Jakarta
- Departemen Pekerjaan Umum, 2007. Peraturan Pemerintah No: 18/Prt/M2007 Tentang Penyelenggaraan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum 2007:62. Dinas Pu : Jakarta
- Djoko Sasongko, 1995 “**Teknik Sumber Daya Air**”, Erlangga, Jakarta
- <https://keclowokwaru.malangkota.go.id/gambaran-umum/>
- Linsley, Ray K, Dan Yoseph B. Franzini. 1996. *Teknik Sumber Daya Air*. Jilid I. Erlangga : Jakarta
- Mohammad Furqon Azmil Umur, 2020. “*Perencanaan Jaringan Distribusi Penyediaan Air Bersih di Kecamatan Pangkah Kabupaten Tegal*”. , Universitas Pancasakti Tegal.
- Muliakusumah, Sutarsih. *Proyeksi Penduduk*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indoesia : Jakarta
- Peraturan Pemerintah (Pp). 200. Undang- Undang Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2000 Tentang Program Pembangunan Nasional (Propenas) Tahun 2000 – 2004. Pemerintah Ri : . Jakarta
- Robert J. Kodoatie, Ph.D, Roestam Sjarief, Ph.D, 2005 “**Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu**” Penerbit Andi, Yogyakarta

Sari, Amalia Intan.2013.”*Perencanaan Peningakatan Sistem Distribusi Air Minum Wilayah Waru Kabupaten Sidoarjo*”.Jurnal. ([Http://Jurnal Teknik Pomits Vol.2,No.1.Pdf](http://JurnalTeknikPomitsVol.2No.1.Pdf).Diakses 22 Januari 2016).

Suardi,2020. “*Studi Kebutuhan dan Ketersediaan Air Bersih dari Sumber Mata Air di Kelurahan Onto Kabupaten Bantaeng*”, Universitas Muhammadiyah Makassar.

Sumber :Survey Data Sekunder

Sumber : R. K Linsley et. Al. Water Resource Engineering

Sumber : RENSTRA PU – PERMEN PU No.02/PRT/M/2010

Suprihatin, Ono Suiparno, M.T. 2013 “**Teknologi Proses Pengelolaan Air**” Penerbit Ipb Press, Bandung

Syahrul,2013.”*Analisis Rencana Kebutuhan Air Bersih Di Desa Bakealu Kecamatan Wakorumba Selatan Kabupaten Muna*”.Program Studi D-iii Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Halu Oleo.

Yunus dan Surti, 2021 , “*Analisi Kebutuhan dan Ketersediaan Air Bersih di Daerah duri Kabupaten Enrekang*”. Universitas Muhammadiyah Makassar

Zuhrina Martila,2020. “*Analisis Kebutuhan dan Ketersediaan Air Bersih di Kecamatan Gangga Kabupaten Lombok Utara*”. Universitas Muhammadiyah Mataram.

Suardi,2020. “*Studi Kebutuhan dan Ketersediaan Air Bersih dari Sumber Mata Air di Kelurahan Onto Kabupaten Bantaeng*”, Universitas Muhammadiyah Makassar.