

## DAFTAR PUSTAKA

- Basanang, 2021, " Analisis Hidrolis Jaringan Pipa SPAM IKK Taliabu Barat Laut Dan IKK Taliabu Barat" Skripsi, Program Studi Teknk Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah, 2021.
- Chandra, 2006. Karena Tujuan Utama Dari Sistem Distribusi Adalah Agar Kebutuhan Masyarakat Akan Tersedianya Air Bersih Dapat Terlayani Dengan Baik.
- Depkes RI, 2005. Kualitas Menyangkut Mutu Air.
- Hanafi Fatmona, 2005, " Saluran Penyediaan Air Bersih Dan Air Minum Desa Bega, Bersama Masyarakat Menegelola Air Puhu.
- Karina Diya Khotami, 2021, " *Perencanaan Sistem Jaringan Perpipaan Penyedia Air Bersih di Kecamatan Gambiran Kabupaten Banyuwangi, Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya, 2017.*
- Lewis A. Rossman, *Epanet 2.0 Users Manual (Versi Bahasa Indonesia) National Risk Management Research Laboratory Cincinnati*. Alih Bahasa Ekamitra Engineerng.
- Moh. Rizki Haqiqi As'at, 2019, " *Perencanaan Sistem Transmisi dan Distribusi Air Minum Sumber Mata Air Wae Decer Kabupaten Manggarai Menggunakan Program Epanet 2.0, Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya Tahun 2019.*
- Nita Karlina, 2018. " *Analisis Hidrologi Pipa Distribusi Air Bersih, Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor Tahun 2018.*
- Rizky Edo Margatama, 2019, " *Perencanaan Pengembangan Sistem Distribusi Air Minum di Kecamatan Pasiran Kabupaten Lumajang. Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Jember tahun 2019.*
- Sukedi Buamona. T.2018. T.2019. Mempunyai Jumlah Penduduk Yang Suda Begitu Banyak 2,500 Jiwa.

Kebocoran Yang Ideal Menurut Ditjen Cipta Karya tahun 2000.

Air Puhu Yang Dikelolah Oleh OMS Pada Tahun 2005.

Sukedi Buamona. T.2018-T.2019. Mempunyai Jumlah Penduduk Yang Sudah  
Begitu Banyak 2,500 Jiwa.

Taip Jumadil, 1947,” Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Kemudian Pada Tahun  
2005 Kecamatan Sula Besi Tengah: Desa Bega