

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, 2003, "*Uji Fisik Water Treatment Sederhana Dengan Media Aerasi dan Filtrasi Untuk Pengolahan Air Sumur*", Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Aimyaya.com, *Kumpulan Teknik Penyaringan Air Sederhana*
- Harto BR, Sri, Prof. Dr. Ir, Dip. H.E. 2000, "Hidrologi, Teori, Masalah, Penyelesaian" Penerbit Nafiri Offset, Yogyakarta.
- Herlambang, 1996, "Air Tanah", www.malang.ac.id/elearning/FMIPA/Budi.
- Idris, Rifai, 2007, "*Uji Model Fisik Pengolahan Air Water Treatment Sederhana Dengan Media Aerasi dan Filtrasi Untuk Pengolahan Air Sumur*", Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Ismail, 1999, *Teknologi Pengolahan Air Bersih Dengan Proses Saringan Pasir Lambat*, Direktorat Teknologi Lingkungan, Jakarta.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 907 Tahun 2002, Tentang Syarat- Syarat dan Pengawasan Kualitas Air Minum.
- Marsono, 2009, Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Bakteriologis Air Sumur Gali di Pemukiman, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Nurfatin, Indah, 2008, "*Uji Model Fisik Dengan Bentuk Pipa Dengan Media Aerasi Baling- Baling*" Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Serawak, Wisnu, 2007, "Laporan Praktikum Rekayasa Lingkungan" Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Suryani, 1982, "Kualitas Air" www.malang.ac.id/elearning/FMIPA/Budi
- Syamsuri, 1993, "Kualitas Air" www.malang.ac.id/elearning/FMIPA/Budi
- Sriatmodjo, Bambang, Prof. Dr. Ir, DEA, 2006 "Hidrologi Terapan", Beta Offset Yogyakarta, Yogyakarta.