

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2001, *Baku Mutu Air Limbah Domestik*, Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 112.
- Anonim, 2001, *Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82.
- Anonim, 2015, *Materi Bidang Air Limbah*, Satuan Kerja Pengembangan Sistem Penyehatan Lingkungan Permukiman.
- Fanggi, M.S, Dkk, 2015, *Perencanaan Instalasi Pengolahan Air Limbah Rumah Tangga Komunal Pada Daerah Pesisir Di Kelurahan Metina Kecamatan Lobalain Kabupaten Rote-ndao*, Jurnal Teknik Sipil, Volume IV No 2.
- Pusteklim, 2015, *Manual Teknologi Tepat Guna Pengolahan Air Limbah, Teknologi Yang Tepat Guna Di Indonesia*, Developmen of a Model System for Participatory Community Waste Water Treatment in Densely Populated Arae of Yogyakarta Special Province, Pusat Teknologi Limbah, Yogyakarta.
- Sella, A.P, Dkk, 2013, *Perencanaan Sistem Penyaluran Sistem Air Buangan dan Debit Air Limbah di Perumahan Alam Sutera Serpong*, Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya.
- Tendean Cyntha, Dkk., 2014, *Pengolahan Air Limbah Domestik Di Pemukiman Kumuh Di Kelurahan Calaca Dan Istiqlal Kecamatan Wenang*, Wenang.
- Ulya A dan Djoko M, 2014, *Perencanaan SPAL dan IPAL komunal di Kabupaten Ngawi*, Ngawi.
- Ulum, G.H, Dkk., 2015, *Kinerja Pengelolaan IPAL Berbasis Masyarakat Program Usri Kelurahan Ngijo Kecamatan Gunung Pati Kota Semarang*, Jurnal Ilmu Lingkungan, ISSN 1829-8907, Volume 13 Issue 2 : 65 – 71.

Wulandari Dwica, 2012, *Evaluasi Desain Instalasi Pengolahan Air Limbah Kantor Pusat Pertamina*, Fakultas Teknik, Universitas Indonesia, Depok.

