

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Azwar, dkk. 2013. Kajian Kualitas Air dan Status Mutu Air Sungai Metro di Kecamatan Sukun Kota Malang. *Jurnal Bumi Lestari*. Vol 13 No 2. (Diakses 15 Maret 2017, pukul 20.10 WIB)
- Asdak,Chay.1995. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*.Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Badan Pusat Statistik.2016. *Pematangsiantar Dalam Angka Tahun*.
- Daud, Anwar. 2011. *Analisis Kualitas Lingkungan*.Yogyakarta: Ombak.
- Dokumen SPPIP Pematangsiantar.2012 (Diakses 12 April 2017,pukul 11.40 WIB)
- Efendi, Hafni. 2003. *Telaah Kualitas Air bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*.Yogyakarta: Kanisius.
- Fardiaz, S. 1992. *Polusi Air dan Udara*. Yogyakarta: Kanisius.
- Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 110 Tahun 2003 tentang Pedoman Penentuan Status Mutu Air.
- Kodoatie, Suharyanto, dkk. *Pengelolaan Sumber Daya Air Dalam Otonomi Daerah*.Yogyakarta: ANDI.
- Mulyanto. 2007. *Sungai, Fungsi dan Sifat-Sifatnya*.Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Peraturan Pemerintah Nomor 35 Tahun 1991 tentang Sungai.
- Peraturan Pemerintah No 82 Tahun 2001 Tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air.
- Priyambada, dkk. 2008. Analisis Pengaruh Perbedaan Fungsi Tata Guna Lahan Terhadap Beban Pencemaran BOD Sungai (Studi Kasus Serayu, Jawa Tengah). *Jurnal*. Vol. 5 No. 2 (Diakses 15 April 2017, Pukul 13.00 WIB).
- Rahmadhani, Endi. 2016. Kajian pencemaran Air Sungai Oleh Limbah Domestik dan Limbah Industri di Kecamatan Kebakkramat Kabupaten Karanganyar. *Skripsi*. Surakarta: Jurusan Geografi Universitas Mumamadiyah Surakarta.
- Rahmawati, Deazy. 2011. Pengaruh Kegiatan Industri Terhadap Kualitas Air Sungai Diwak Di Bergas Kabupaten Semarang Dan Upaya Pengendalian Pencemaran. *Tesis*. Semarang: Pascasarjana Universitas Diponegoro.

- Salmin. 2005. Oksigen Terlarut (DO) dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD) sebagai salah satu indikator untuk menentukan Kualitas Perairan. *Jurnal Oseana*, 30.21-26.
- Saragih, Sri Yuningsih . 2015. Evaluasi Kualitas Air sungai Bukit Tujuh di Desa Bukit Tujuh Kecamatan Torgamba Kabupaten Labuhan Batu. *Skripsi*. Medan: Jurusan Pendidikan Geografi Universitas Negeri Medan.
- Suprihatin, dan Suparno Ono. 2013. *Teknologi Proses Pengolahan Air*. Bogor: IPB Press.
- Sastrawijaya, A. T. 2009. *Pencemaran Lingkungan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sumantri, Arif. 2010. *Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Kencana.
- Suripin. 2010. *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Warlina, Lina. 2004. *Pencemaran Air: Sumber, Dampak dan Penanggulangannya* Bogor: Insititut Pertanian Bogor.
- Wardhana, W.A. 2004. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Yuliastuti, E. 2011. Kajian Kualitas Air Sungai Ngringo Karanganyar dalam Upaya Pengendalian Pencemaran Air. *Tesis*: Program Pascasarjana Diponegoro Semarang.