

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (1999). *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta.
- As-syakur, A.R dkk. (2011). *Pemutakhiran Peta Agroklimat Klasifikasi Oldeman Di Pulau Lombok Dengan Aplikasi Sistem Informasi Geografi*. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup (PPLH) Jurusan Agroekoteknologi Fakultas Pertanian Universitas Udayana. Bali : Tidak Diterbitkan. Tersedia di : http://staff.unud.ac.id/nuarsa/files/2013/04/10_abdrahman1_PMLI_b1_20101.pdf. Diunduh : 05 Oktober 2013.
- Atmaja, E. S. (2010). *Dampak Pencemaran Air Terhadap Produktivitas Dan Kualitas Ikan Pada Budidaya Jaring Apung Di Waduk Jatiluhur*. Skripsi Jurusan Pendidikan Geografi Fakultas Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Universitas Pendidikan Indonesia : Tidak Diterbitkan.
- Balai Lingkungan Keairan. (2010). *Pengelolaan Waduk dan Danau di Indonesia*. Bandung: Pusat Libang SDA.
- Bungin, B. (2011). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Darmono. (2001). *Lingkungan Hidup dan Pencemaran Hubungannya dengan Toksikologi Senyawa Logam*. Jakarta: UI-Press.
- Daryanto. (2004). *Masalah Pencemaran*. Bandung: Tarsito.
- Ghufran, M dan Tancung, A.B. (2007). *Pengelolaan Kualitas Air dalam Budidaya Perairan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ginting, O. (2011). *Studi Korelasi Kegiatan Budidaya Ikan Keramba Jaring Apung Dengan Pengayaan Nutrien (Nitrat Dan Fosfat) Dan Klorofil-A Di Perairan Danau Toba*. Thesis Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sumatra Utara: Tidak Diterbitkan.
- Huda, M.A.M. (2011). "Pemetaan Air Tanah Menggunakan Metode Resistivitas Wenner Sounding". *Jurnal Neutrino*. 3, (2), 175.
- Hutabarat, S dan Evans S. M. (2008). *Pengantar Oceanografi*. Jakarta : Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Indarto. (2012). *Hidrologi Dasar Teori dan Contoh Aplikasi Model Hidrologi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Joko, T. (2010). *Unit Air Baku dalam Sistem Penyediaan Air Minum*. Yogyakarta. Graha Ilmu.

Pragita Dyah Ambarwati, 2014

KAJIAN KUALITAS AIR TANAH DI SEKITAR KAWASAN BUDIDAYA IKAN PADA KERAMBA JARING APUNG DI WADUK JATILUHUR KABUPATEN PURWAKARTA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Kantor Menteri Negara KLH. (1992) *Kualitas Lingkungan Hidup Indonesia 1992 : 20 Tahun Setelah Stockholm*, Jakarta.
- Mandala, D. P. A. (2012). *Respon Produktivitas Tanaman Padi Terhadap Kekeringan Di Kawasan Jawa Dan Bali (Pendekatan Model Simulasi Pertanian Berbasis Spasial)*. Institut Pertanian Bogor : Tidak Diterbitkan.
- Mangkoedihardjo S, dan Samudro G. (2012). *Evaluasi dan Perencanaan Kebutuhan Air Minum*. Surabaya : Penerbit Guna Wijaya.
- Martha W. J, dan Adidarma W. (1993). *Mengenal dasar-dasar Hidrologi*. Bandung : Nova.
- Martono, M. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada.
- Natalia, C. B. (2011). *Studi Perilaku Sanitasi Masyarakat Keramba Jaring Apung (KJA) Terhadap Konsentrasi E. Coli Di Waduk Jatiluhur Kecamatan Jatiluhur Kabupaten Purwakarta*. Undergraduate Thesis, Universitas Diponegoro: Tidak Diterbitkan.
- Pairunan, T.T. (2012). “Perangkat Lunak Pendukung Keputusan Analisis Pengelolaan Kualitas dan Pengendalian Pencemaran Air Sungai”. *Jurnal Ilmiah Sains*. **12**, (2), 107.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2010). *Persyaratan Kualitas Air Minum*. No. 492/MENKES/PER/IV/2010.
- Peraturan Menteri. (2007). *Pedoman Kriteria Teknis Kawasan Budi Daya*. No. 41/PRT/M/2007. Tersedia di : www.bkprn.org/peraturan/the_file/permen41.pdf. Diunduh : 11 Juli 2013.
- Peraturan Pemerintahan. (2005). *Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum*. No. 16. Pasal 5.
- Peraturan Pemerintahan. (2001). *Pengelolaan Kualitas Air Dan Pengendalian Pencemaran Air*. No. 82/2001.
- Perum Jasa Tirta II. (2010-2013). *Laporan Hasil Pengujian*. Purwakarta : Tidak Diterbitkan.
- Perum Jasa Tirta II. (2003-2012). *Data Curah Hujan ST II*. Purwakarta : Tidak Diterbitkan.

Pragita Dyah Ambarwati, 2014

KAJIAN KUALITAS AIR TANAH DI SEKITAR KAWASAN BUDIDAYA IKAN PADA KERAMBA JARING APUNG DI WADUK JATILUHUR KABUPATEN PURWAKARTA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Perum Jasa Tirta II. (2009-2012). *Data Perkembangan Usaha Budidaya Ikan Keramba Jaring Apung Di Waduk Ir. H. Djuanda Jatiluhur*. Purwakarta : Tidak Diterbitkan.
- Rahmanita, S.H. (2010). *Persepsi Masyarakat Sekitar Terhadap Aktivitas PT. IKPP Mills Tangerang (Kasus: RT 005/002 Kampung Baru Selatan, Kecamatan Serpong Utara, Kabupaten Tangerang)*. Skripsi Departemen Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia IPB: Tidak Diterbitkan.
- Rafi'i, Suryatna. (1995). *Meteorologi Dan Klimatologi*. Bandung : Angkasa.
- Setiadi, T dan Jefree F. (2010). "Pengembangan Aplikasi Untuk Menentukan Daerah Pencemaran Limbah Home Industry Berbasis Sistem Informasi Geografis". *Jurnal Informatika*. **4**, (2), 490. Tersedia di : <http://journal.uad.ac.id/index.php/JIFO/article/download/333/156>. Diunduh : 10 Juli 2013.
- Seyhan, E. (1990). *Dasar-Dasar Hidrologi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sosrodarsono, S. Dan Takeda K. (1987). *Hidrologi Untuk Pengairan*. Jakarta: PT Pradnya Paramita.
- Sudjana. (2005). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito Bandung.
- Sugiyono (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif r&d*. Bandung: Alfabeta.
- Supangat, A. B. dan Paimin. (2007). *Kajian Peran Waduk sebagai Pengendali Kualitas Air Secara Alami*. Solo : BPHPS
- Susilastuti, D. (2011). *System Dynamics Pengelolaan Sumberdaya Air Bersih*. Jakarta: Cintya Press.
- Tika, Moh. Pabundu. (2005). *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Trobos Media Agribisnis Peternakan dan Perikanan. (2013). *Kematian Ikan Terparah Upwelling di Waduk Jatiluhur*. *TROBOS* (20 Februari 2013). Tersedia : http://www.trobos.com/show_article.php?rid=30&aid=3771
- Umar. (2009). *Persepsi dan Perilaku Masyarakat Dalam Pelestarian Fungsi Hutan Sebagai Daerah Resapan Air*. Tesis Program Magister Ilmu Lingkungan Program PASCASARJANA UNDIP: Tidak diterbitkan.
- Undang-Undang Republik Indonesia. (2004). *Sumber Daya Air*. No. 7. Pasal 40.

Pragita Dyah Ambarwati, 2014

KAJIAN KUALITAS AIR TANAH DI SEKITAR KAWASAN BUDIDAYA IKAN PADA KERAMBA JARING APUNG DI WADUK JATILUHUR KABUPATEN PURWAKARTA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Undang-Undang Republik Indonesia. (2007). *Penataan Ruang*. No. 26. Undang-

Undang Republik Indonesia. (1992). *Kesehatan*. No. 23.

Yoga, G.P., Y. Sudarso, T. Suryono dan R.L. Toruan. 2006. Toksisitas Air Pori – Pori Sedimen Waduk Saguling, Jawa Barat. *Prosiding Seminar Nasional Limnologi 2006*, Kamis, 21 Desember 2006, Hal. 352 – 360.



Pragita Dyah Ambarwati, 2014

KAJIAN KUALITAS AIR TANAH DI SEKITAR KAWASAN BUDIDAYA IKAN PADA KERAMBA JARING APUNG DI WADUK JATILUHUR KABUPATEN PURWAKARTA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu