

DAFTAR PUSTAKA

- Aniek, S .2003. *Kerajinan Tangan Enceng Gondok*. Jawa Tengah: Balai Pengembangan Pendidikan Luar Sekolah dan Pemuda (BPPLSP)
- Departemen Pendidikan Nasional. 2008. *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Departemen Pendidikan Nasional.
- Dhahiyat. 1974. *Aspek Ekologi Gulma Air Dalam Analisa Dampak Lingkungan Kursus Dasar-dasar Analisa Lingkungan*. Bandung: Lembaga Ekologi Universitas Padjajaran.
- Dinas Pekerjaan Umum Pengairan. 2023. *Laporan Hasil Pemantauan Kualitas Air Kali Sampean Baru*. Bondowoso; Dinas Pekerjaan Umum Pengairan.
- Fardiaz, S. 1992. *Polusi Air dan Udara*. Yogyakarta : Kanisius.
- Foth, D.H. 1991. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Yogyakarta: Gajahmada University press.
- Hajama, N. 2014. *Studi Pemanfaatan Eceng Gondok Sebagai Bahan Pembuatan Pupuk Kompos Dengan Menggunakan Aktivator EM4 dan Mol Serta Prospek Pengembangannya*. Tugas Akhir.Makasar. Online. (<http://www.researchreport.umm.ac.id/html>. Diakses tanggal 12 agustus 2016)
- Kartasapoetra, Ance, G. 1986. *Klimatologi: Pengaruh iklim terhadap tanah dan tanaman*. Jakarta:Bumi Akasara.
- Karno, dkk. 2022. *Monograf Biogas Eceng Gondok dan Digoster Polyethylane*. Surabaya: Prodi Kebidanan Magetan Poltekkes Kemenkes Surabaya

- Lail, Nuzulul. 2008. *Penggunaan Tanaman Enceng Gondok (Eichornia Crassipes) Sebagai Pre Treatment Pengolahan Air Minum Pada Air Selokan Mataram. Tugas Akhir Strata-1 Teknik Lingkungan:Tugas Akhir tidak diterbitkan*.Online ([Http//www.Ejurnal.bppt.go.id/ejurnal2008/index.php/JAI/article.html](http://www.Ejurnal.bppt.go.id/ejurnal2008/index.php/JAI/article.html). diakses pada tanggal 14 januari 2017).
- Lutfiana, S.I., Boedi, H. Dan Prijadi, S. 2014. *Kemampuan Eceng Gondok (Eichhornia sp.), Kangkung Air (Ipomea sp.), dan Kayu Apu (Pistia sp.) dalam Menurunkan Bahan Organik Limbah Industri Tahu (Skala Laboratorium)*. Diponegoro Journal Of Maquares, 3(1): 1-6. (online) ([Http//www.Ejurnal.bppt.go.id/ejurnal2011/index.php/JAI/article.html](http://www.Ejurnal.bppt.go.id/ejurnal2011/index.php/JAI/article.html). diakses pada tanggal 8 januari 2017).
- Masrevaniah, A, Kusuma, Z, dan Soemarno. 2009. *Pencemaran Air dan Parameter Dampaknya*. Skripsi tidak di terbitkan. PPSUB. Malang. (Online) (<http://onsearch.perpusnas.go.id/record.html>. diakses pada tanggal 8 januari 2017).
- Moenandir, J. 1990. *Pengantar Ilmu Pengendalian Gulma*. Jakarta:Rajawali Press
- Nybakken, J.W. 1992. *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologi*. Cetakan ke-2. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Prastowo,A. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif : dalam Perspektif Rencana Penelitian*. jogyakarta : Ar- Ruzz Media.

- Pujawati, E, D. 2006. *Pertumbuhan Eceng Gondok (Eichornia crassipes Mart. Solm) Pada Air Bekas Penambangan Batubara*. Universitas Lambung Mangkurat, (Online), (18):94-103,
(<http://www.researchreport.umm.ac.id/index.php/research-report/article>.
Diakses pada tanggal 21 november 2016).
- Rahmawati, Agnes.A dan Azizah,R. 2005. *Perbedaan BOD, COD, TSS dan MPN Coliform Pada Air Limbah Sebelum dan Sesudah Pengolahan Di RSUD Nganjuk*. Jurnal Kesehatan Lingkungan, 2(1): 97-110.
- Retno,N.E., Prabang, S. Dan Listiatie, B.U. 2011. *Pengaruh Limbah Minyak Mentah Terhadap Pertumbuhan Eceng Gondok (Eichhornia Crassipes (Mart.) Solms.)*. Jurnal Ekosains, 3 (2).
- Salmin. 2005. *Oksigen Terlarut (DO) dan Kebutuhan Oksigen Biologi(BOD) Sebagai Salah Satu Indikator Untuk Menentukan Kualitas Pengairan*. Oseana, 30 (3): 21-26.
(Online).<http://repository.usu.ac.id/bitstream/4/Chapter%20II.pdf> (Diakses, 19 November 2016).
- Sembodo, Dad R.J. 2010. *Gulma dan Pengelolannya*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setyowati,N,U. Nurjanah, Afrizal. 2005. *Penggeseran Gulma dan Hasil Kedelai Pada Pengolahan Tanah dan Teknik Pengendalian Gulma yang Berbeda*. Jurnal Akta Agrosa 8 : 62-69. Online.
http://e-smartschool.co.id/index.php?option=com_content&task=view&id=235&Itemid=43 (Diakses, 15 januari 2016).
- Sudono,A. 2000. *Sumber Belajar dan Alat Permainan*. Jakarta: Grasindo

Soerjani, S.W. 1975. *Eceng Gondok Sebagai Penyerap Pencemar SEAMEO*

Biotrop. Bogor.

Van Steenis, C. G. G. J. 1975. *Flora untuk sekolah di Indonesia*. Pradnya

Paramita. Jakarta.

