

JRL	Vol.6	No.3	Hal. 207 – 315	Jakarta, November 2010	ISSN : 0216.7735, No169/Akred-LIPI/P2MBI/07/2009
-----	-------	------	----------------	---------------------------	---

JURNAL

Rekayasa Lingkungan

Journal of Environmental Engineering

Strategi Mitigasi Untuk Mengatasi Penyakit Akibat Sanitasi Lingkungan yang Buruk : Paradigma Baru Mitigasi
Bencana
Mardi Wibowo

Orientasi Ekonomi Dalam Sistem Pengelolaan Sampah Domestik Terpadu Di Indonesia
Drs. Suprpto, MSc

Standarisasi Kompos Berbahan Baku Sampah Kota
Sri Wahyono dan Firman L. Sahwan

Studi Karakteristik Sedimen Kaitannya Dengan Pengelolaan Wilayah Pesisir Indramayu Jawa Barat
Basri M Ganie

Masalah Dan Alternatif Teknologi Pengolahan Air Untuk Masyarakat Miskin Kota
Arie Herlambang

Konservasi Lahan Dan Air Di Hulu Daerah Aliran Sungai (DAS)
Citarum Melalui Pengembangan Budidaya Pertanian Sistem Agroforestri
Daru Mulyono

Air Limbah Industri Bioetanol Berbahan Baku Ubi Kayu Sebagai Bahan Baku Produksi Biogas
Adi Mulyanto

Pengurangan Gas Rumah Kaca Dari Limbah Kelapa Sawit Pinang Tinggi, Jambi Dengan Mekanisme CDM
Irhan Febijanto

Potensi Sumberdaya Air DAS Serayu
Setyawan Purnama

Keberadaan Bakteri Pelarut Fosfat Dan Aktivitas Enzim Fosfatase Tanah Daerah Perakaran Tanaman Obat Dari
Kebun Raya Cibodas
Suliasih

Timbulan Sampah Kawasan Kantor BPPT
Rosita Shochib

**PUSAT TEKNOLOGI LINGKUNGAN
BADAN PENGKAJIAN DAN PENERAPAN TEKNOLOGI**