

JURNAL TEKNIK LINGKUNGAN

Volume 15 Nomor 1, April 2009

<i>Berlian Sitorus, Silvia Isdanelly, dan Imelda Silalahi</i> PENGOLAHAN LIMBAH CAIR DOMESTIK DENGAN SISTEM FILTRASI DAN KOAGULASI-FLOKULASI MENGGUNAKAN BIJI KELOR (<i>Moringa oleifera</i>)	1
<i>Dwipayana, Herto Dwi Ariesyady, dan Sukandar</i> IDENTIFIKASI KEBERAGAMAN BAKTERI PADA LUMPUR HASIL PENGOLAHAN LIMBAH CAT DENGAN TEKNIK KONVENSIIONAL.....	7
<i>Yovita Ramos M., Barti Setiani Muntalif, dan Muslim Muin</i> ANALISIS PENYEBARAN FENOL DAN OIL AND GREASE DARI AIR TERPRODUKSI HASIL DARI LAPANGAN MIGAS DAN DAMPAKNYA TERHADAP LINGKUNGAN LAUT LEPAS	18
<i>Intan Iriani Womsiwor dan Dwina Roosmini</i> ANALISIS TOKSISITAS AKUT EFLUEN INSTALASI PENGOLAHAN AIR LIMBAH INDUSTRI DI KOTA CIMAHI	29
<i>Widya Purnomowati Ramdhani, Mahmud, dan Prayatni Soewondo</i> KADAR ALUMINIUM (Al) DAN BESI (Fe) DALAM PROSES PEMBUATAN KOAGULAN CAIR DARI LEMPUNG LAHAN GAMBUT	37