

Daftar Artikel Ilmiah yang akan Diterbitkan di JURNAL LAHAN SUBOPTIMAL tahun 2014

No.Registrasi	Pemakalah	Judul
24	Junita Barus, Bariot Hafif	Kajian pola tanam dan pola pemupukan padi rawa di lampung
34	N. Muddarisna, B.D. Krisnayanti, E. Handayanto	Fitoekstraksi Merkuri dari Tanah Tercemar Limbah Tambang Emas Skala Kecil dan Pengaruhnya pada Pertumbuhan Tanaman Jagung
38	Riswani	Pola Pemasaran Produksi Padi Lahan Pasang Surut di Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan
42	Karlin Agustina, Yursida	Diversitas gulma pada budidaya tanaman padi dan jagung di lahan pasang surut Desa Banyu Urip Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin
52	Margarettha	Inokulasi Fungi Mikoriza Arbuskular Indigen Untuk Bibit Karet Pada Tanah Bekas Tambang Batubara
62	M. Sarjan, Isman Sab'i	Karakteristik Polong Kedelai Varitas Unggul Yang Terserang Hama Pengisap Polong (<i>Riptortus Linearis</i>) Pada Kondisi Cekaman Kekeringan
74	Triani Adam, Rina Juliana, Nurhayati, Rosdah Thalib	Bioesai Bioinsektisida Berbahan Aktif <i>Bacillus thuringiensis</i> Asal Tanah Lebak terhadap Larva <i>Spodoptera litura</i>
90	Dwi Retno Lukiwati dan Retno Iswarin Pujaningsih	Efek Sisa Pupuk Kandang Diperkaya Fosfat Alam terhadap Produksi Jagung Manis dan Jerami di Lahan Kering
111	Dian Septi Hastuti, Edward Saleh, Hilda Agustina	Desain Petak Sawah Rawa Lebak Pematang untuk Pembudidayaan Padi-Ikan
113	Laila Husin	The Economic Behavior of Paddy Farm Household in Sub Optimal Land (Case in Pemulutan Area, Ogan Ilir Regency, South Sumatera Province, Indonesia)
118	E. Handayanto, B.D. Krisnayanti, N. Muddarisna	Potensi Pohon Lokal untuk Fitostabilisasi Logam Berat pada Tanah Tercemar Limbah Sianidasi Emas di Lombok Barat
120	Tuah Nanda Merlia Wulandari, Zulkarnain Fahmi, Yoga Candra Ditya	Estimasi Kelimpahan Ikan Dengan Pendekatan Hidroakustik di Danau Cala Musi Banyuasin