

DAFTAR ISI

Halaman

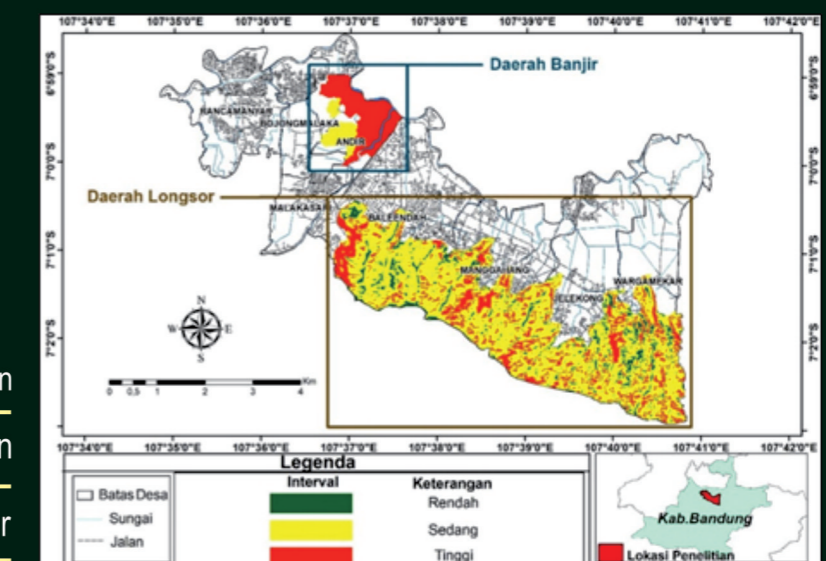
| | |
|---|---------|
| Analisis Bahaya Alami (<i>Natural Hazards</i>) Di Kecamatan Baleendah Kabupaten Bandung Jawa Barat <i>Mazlan, Boedi Tjahjono, dan Baba Barus</i> | 1 - 9 |
| Substitusi Sebagian Pupuk Kimia dengan Pupuk Organik Hayati pada Jagung (<i>Zea mays</i>) <i>Syah Deva Ammurabi, Iswandi Anas, dan Budi Nugroho</i> | 10 - 15 |
| Pencucian Karbon Organik pada Mikro DAS Lahan Perkebunan Kelapa Sawit PT Perkebunan Nusantara VI Jambi <i>Ginanjar Ika Septiawan, Eni Dwi Wahjunie, Kukuh Murtilaksono, dan Yiyi Sulaeman</i> | 16 - 21 |
| Distribusi Sifat Kimia Gambut di Perkebunan Sawit dan Hubungannya dengan Kedalaman Lapisan Gambut dan Jarak dari Tanah Mineral Berbahan Induk Batuan Ultrabasa <i>Heru Bagus Pulunggono, Moh. Zulfajrin, dan Arief Hartono</i> | 22 - 28 |
| Potensi Limbah Tahu untuk Menghasilkan Listrik pada Tiga Model Sistem <i>Microbial Fuel Cell</i> (MFC) <i>Amanda Kusuma Dewi, Gunawan Djajakirana, dan Dwi Andreas Santosa</i> | 29 - 34 |
| Effectiveness of MZ2000 Mycorrhizal Biofertilizer on The Growth of Sengon Seedlings <i>Fahrizal Hazra, dan Rifqi Puja Novtiar</i> | 35 - 39 |

**JURNAL ILMU TANAH
 DAN LINGKUNGAN**
JOURNAL OF SOIL SCIENCE AND ENVIRONMENT

Departemen Ilmu Tanah dan Sumberdaya Lahan

Fakultas Pertanian

Institut Pertanian Bogor



Kerjasama dengan Himpunan Ilmu Tanah Indonesia (HITI)

