

Palembang, 26 Juni 2019

Kepada Yth.  
Ketua Dewan Editor  
Jurnal Lahan Suboptimal  
di Universitas Sriwijaya

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami bermaksud untuk mempublikasikan naskah hasil penelitian kami yang berjudul Kadar Hara NPK dan Produksi Kedelai (*Glycine max* (L.) Merrill) yang Diaplikasi Jenis Pupuk Organik dan Jarak Tanam di Lahan Pasang Surut

Kebaharuan dari hasil penelitian ini didapatkan bahwa penggunaan pupuk organik hayati 400 kg/ha telah mampu mengimbangi pemakaian pupuk kandang kotoran ayam dan sapi sebanyak 10 ton/ha pada tanaman kedelai di lahan pasang surut serta dapat meningkatkan produksi kedelai sebanyak 0,83 sampai 1,90 % .

Kami seluruh penulis menyatakan bahwa bahwa naskah ini tidak sedang atau sedang dalam proses *review* atau telah dipublikasikan di jurnal yang lain.

Kami merekomendasikan 3 (tiga) nama reviewer atau mitra bestari dan alamat emailnya yang akan menelaah naskah kami, yaitu:

1. Nama: Dr. Christina L. Salaki  
Instansi: Unniversitas Samratulangi Manado Indonesia  
Email:
2. Nama: .. Ir. Antonius Kasno, M.Si.  
Instansi: Balai Penelitian Tanah Jawa Barat Bandung Indonesia  
Email:
3. Nama: Dr. Lisnawati Muis, SP, M.SI  
Instansi: Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Indonesia  
Email:

Demikianlah, kami sangat berharap naskah kami dapat diterbitkan di Jurnal Lahan Suboptimal.

Atas Nama Penulis  
Penulis Koresponding,



(Dr. Ir. Neni Marlina, M.Si)