

**MODEL III.2. PROSIDING NASIONAL (Makalah Dipresentasikan)**

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**


**A. Identitas Makalah dan Prosiding**

- 1. Judul Makalah : Water Management Evaluation of Alternative Wetting and Drying Irrigation in Paddy Fields by Considering Monitored Soil Moisture
- 2. Penulis : **Chusnul Arif**, Masaru Mizoguchi, Budi Indra Setiawan, Ryoichi Doi
- 3. Halaman dalam Prosiding : 72 – 78
- 4. Identitas Prosiding :
  - a. Judul Prosiding : Proceedings of The Soil Moisture Workshop 2011
  - b. ISBN :
  - c. Tahun Terbit : 2012
  - d. Penerbit : Proceedings of The Soil Moisture Workshop 2011, Jepang
  - e. Alamat Website Penerbit : <http://repository.ipb.ac.id>

**B. Hasil Validasi Oleh Ketua Departemen**

Dengan ini menyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Bogor, 25 Juli 2013  
plh. Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan

  
Dr. Yudi Chadirin, S.TP., M.Agr.  
NIP. 197409261999031004

**C. Hasil Penilaian Peer Reviewer IPB**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh		
		Penilai I	Penilai II	Rata-rata
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	1,00	1,0	1,0	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,5	2,5	2,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,5	3,0	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	3,00	2,5	2,5	2,50
Nilai Total (100%)	10,00	8,5	9,0	8,75
<b>Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan</b>				

Bogor, ..... 15 Agustus 2013 .....

Penilai II,



(Prof. Soewarno T. Soekarto)  
Bidang Ilmu : Teknologi Pangan

Penilai I,



(Prof. Dedy Mochtar)  
Bidang Ilmu : Ilmu & Tekn. Pangan