

MODEL II.3. JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NIP : M. Faiz Syuaib / 196708311994021001
2. Departemen/ Fakultas : Teknik Mesin dan Biosistem / Fakultas Teknologi Pertanian

B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : A Case Study of Organic Rice Production System and Soil Carbon Storage in West Java, Indonesia
2. Penulis : Masakazu Komatsuzaki and M.Faiz Syuaib
3. Halaman dalam Jurnal : 173-179
4. Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : Japanese Journal of Farm Work Research
b. ISSN : 0389-1763
c. Nomor/Volume : 173-179
d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2009
e. Penerbit : Japanese Society of Farm Work Research
f. Alamat Website : <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/68600>

C. 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, 24 APR 2014

☞ Ketua Departemen Teknik Mesin dan Biosistem

Dr. Ir. Desrial, M. Eng
NIP. 19661201 199103 1 004

D. Rekapitulasi Nilai

- | | | | |
|-----------------------|-----|--|------|
| 1. Nilai Reviewer 1 : | 8,0 | 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : | 8,0 |
| 2. Nilai Reviewer 2 : | 8,0 | 4. Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan (.40. %) : | 3,20 |

Bogor, 13 Mei 2014

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB

Ketua,

Prof. Dr. Ir. H. Endang Suhendang, MS
NIP. 195505221981031004

MODEL II.3. JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

**FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
(REVIEWER 1)**

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : A Case Study of Organic Rice Production System and Soil Carbon Storage in West Java, Indonesia
2. Penulis : Masakazu Komatsuzaki and M.Faiz Syuaib
3. Halaman dalam Jurnal : 173-179
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Japanese Journal of Farm Work Research
- b. ISSN : 0389-1763
- c. Nomor/Volume : 173-179
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2009
- e. Penerbit : Japanese Society of Farm Work Research
- f. Alamat Website
Jurnal : <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/68600>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,0
Nilai Total (100%)	10,00	8,0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Baik, cukup layak

Bogor, 7 Mei 2014

Penilai I,

Amnata

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

MODEL II.3. JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
(REVIEWER 2)

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : A Case Study of Organic Rice Production System and Soil Carbon Storage in West Java, Indonesia
2. Penulis : Masakazu Komatsuzaki and M.Faiz Syuaib
3. Halaman dalam Jurnal : 173-179
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Japanese Journal of Farm Work Research
- b. ISSN : 0389-1763
- c. Nomor/Volume : 173-179
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2009
- e. Penerbit : Japanese Society of Farm Work Research
- f. Alamat Website
Jurnal : <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/68600>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,0
e. Nilai Total (100%)	10,00	8,0

Kualitas Karya Ilmiah

C. Deskripsi

data dan pembahasan artikel

07-05-2014

Bogor,

Penilai II,



(Pr) Soewarno T. Soetarto
Bidang Ilmu : Teknologi Pangan