

MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)

**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, IPB

B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Comparison of Farming System and Carbon Sequestration between Conventional and Organic Rice Production in West Java, Indonesia
2. Penulis : Masakazu Komatsuzaki, M. Faiz Syuaib
3. Halaman dalam Jurnal : 833-843
4. Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : Sustainability
b. ISSN : 2071-1050
c. Nomor/Volume : 3/2
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret 2010
e. Terindeks oleh Database Web of Science (Thomson Reuters), Scopus (Scimago Journal Rank) dan Microsoft Academic Search : Scopus (Scimago Journal Rank)
f. Faktor Dampak :
- Indeks H : 12
- SJR : 0.38
- Quartile : Q2
g. Penerbit : MDPI AG, Basel, Switzerland
h. Alamat Website Jurnal : <http://www.mdpi.com/journal/sustainability>

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, 19 MAY 2015

Ketua Departemen Teknik Mesin dan Biosistem,



Dr. Ir. Desrial, M.Eng

NIP. 19661201 199103 1 004

D. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 37.0

3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 36.50

2. Nilai Reviewer 2 : 36.0

4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan (...40%) : 14,60

Bogor, 11 Juni 2015

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB

Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manatu

NIP. 195712201983121001

MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Comparison of Farming System and Carbon Sequestration between Conventional and Organic Rice Production in West Java, Indonesia
2. Penulis : Masakazu Komatsuzaki, M. Faiz Syuaib
3. Halaman dalam Jurnal : 833-843
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Sustainability
- b. ISSN : 2071-1050
- c. Nomor/Volume : 3/2
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret 2010
- e. Terindeks oleh Database Web of Science (Thomson Reuters), Scopus (Scimago Journal Rank) dan Microsoft Academic Search : Scopus (Scimago Journal Rank)
- f. Faktor Dampak :
- Indeks H : 12
- SJR : 0.38
- Quartile : Q2
- g. Penerbit : MDPI AG, Basel, Switzerland
- h. Alamat Website Jurnal : <http://www.mdpi.com/journal/sustainability>

B. Hasil Penilaian Reviewer 1


Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	4-0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	11-0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11-0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	11-0
Nilai Total (100%)	40,00	37-0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Kualitas jurnal memenuhi kriteria
- Data mendukung
- Referensi memadai

Bogor, 26 Mei 2015

Penilai I,


Sutrisno
Bidang Ilmu : Teknik Birosistem

MODEL II.1. JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI DAN BERFAKTOR DAMPAK, INDEKS H, SJR, DAN QUARTILE)

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

- 1. Judul Artikel : Comparison of Farming System and Carbon Sequestration between Conventional and Organic Rice Production in West Java, Indonesia
- 2. Penulis : Masakazu Komatsuzaki, M. Faiz Syuaib
- 3. Halaman dalam Jurnal : 833-843
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : Sustainability
 - b. ISSN : 2071-1050
 - c. Nomor/Volume : 3/2
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret 2010
 - e. Terindeks oleh Database Web of Science (Thomson Reuters), Scopus (Scimago Journal Rank) dan Microsoft Academic Search : Scopus (Scimago Journal Rank)
 - f. Faktor Dampak :
 - Indeks H : 12
 - SJR : 0.38
 - Quartile : Q2
 - g. Penerbit : MDPI AG, Basel, Switzerland
 - h. Alamat Website Jurnal : <http://www.mdpi.com/journal/sustainability>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	4.00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	10.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	10.5
Nilai Total (100%)	40,00	36.0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Unsur isi artikel lengkap.
 - Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal memadai.
 - Lingkup dan kedalaman pembahasan cukup.
 - Kemutakhiran data dan metodologi terpenuhi.

Bogor, 09/06/2015
 Penilai II,



(Djumali)
 Bidang Ilmu : Rekayasa Bio / proses.