

**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 : Dr. Chusnul Arif, S.TP., M.Si. / 19801206 200501 1 004  
2. Departemen/ Fakultas : Teknik Sipil dan Lingkungan / Teknologi Pertanian

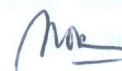
**B. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Crop Coefficient and Water Productivity in Conventional and System of Rice Intensification (SRI) Irrigation Regimes of Terrace Rice Fields in Indonesia  
2. Penulis : **Chusnul Arif**, Kazunobu Toriyama, Bayu Dwi Apri Nugroho, Masaru Mizoguchi  
3. Halaman dalam Jurnal : 97-102  
4. Identitas Jurnal :  
a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi  
b. ISSN : 2180-3722  
c. Nomor/Volume : No.15 / Vol.76  
d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015  
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 : 7  
- SJR : 0,15  
- Quartile : Q3  
g. Penerbit : UTM Press  
h. Alamat Website Jurnal : <http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/5958/3983>

**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, **18 NOV 2015**  
Ketua Departemen,



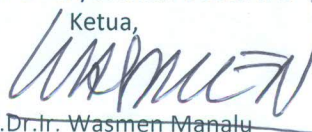
Dr. Ir. Nora H. Pandjaitan, DEA  
NIP. 19580527 198103 2 001

**D. Rekapitulasi Nilai**

- |                       |                                    |  |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|
| 1. Nilai Reviewer 1 : | <input type="text" value="32,00"/> | 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : | <input type="text" value="31,75"/> |
| 2. Nilai Reviewer 2 : | <input type="text" value="31,50"/> | 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan (...60... %) :        | <input type="text" value="19,05"/> |

Bogor, .....18 Desember 2015.....

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu  
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 : Crop Coefficient and Water Productivity in Conventional and System of Rice Intensification (SRI) Irrigation Regimes of Terrace Rice Fields in Indonesia
2. Penulis : **Chusnul Arif**, Kazunobu Toriyama, Bayu Dwi Apri Nugroho, Masaru Mizoguchi
3. Halaman dalam Jurnal : 97-102
4. Identitas Jurnal :
  - a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
  - b. ISSN : 2180-3722
  - c. Nomor/Volume : No.15 / Vol.76
  - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015
  - 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 : 7
    - SJR : 0,15
    - Quartile : Q3
  - g. Penerbit : UTM Press
  - h. Alamat Website Jurnal : <http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/5958/3983>

**B. Hasil Penilaian Reviewer 1**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	10,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	10,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	10,0
Nilai Total (100%)	40,00	32,0

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Bogor, ..... 14/12 ..... 2015 .....

Penilai I,



( Asep Supri )

Bidang Ilmu : T. Sipil dan Lingkungan

**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 : Crop Coefficient and Water Productivity in Conventional and System of Rice Intensification (SRI) Irrigation Regimes of Terrace Rice Fields in Indonesia
- 2. Penulis : **Chusnul Arif**, Kazunobu Toriyama, Bayu Dwi Apri Nugroho, Masaru Mizoguchi
- 3. Halaman dalam Jurnal : 97-102
- 4. Identitas Jurnal :
  - a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
  - b. ISSN : 2180-3722
  - c. Nomor/Volume : No.15 / Vol.76
  - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015
  - 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 : 7
    - SJR : 0,15
    - Quartile : Q3
  - g. Penerbit : UTM Press
  - h. Alamat Website Jurnal : <http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/5958/3983>

**B. Hasil Penilaian Reviewer 2**


Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	10,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	10,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	12,00	9,5
Nilai Total (100%)	40,00	31,5

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Q3

Bogor, 8 Desember 2015

Penilai II,

  
( Kelompok Manajemen )  
Bidang Ilmu : Taxasi & SDU