

## MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

**FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI  
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

**A. Identitas Dosen Pengusul**

1. Nama/NIP : Yohanes Aris Purwanto / 19640307 198903 1 001  
2. Departemen/ Fakultas : Teknik Mesin dan Biosistem / Fakultas Teknologi Pertanian IPB

**B. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Rekayasa Mesin Pencetak Butir Beras Simulasi Dari Materi Tanaman Hutan
2. Penulis : Iyus Hendrawan, Sutrisno, Purwiyatno Hariyadi, Y. Aris Purwanto, Rokhani Hasbullah
3. Halaman dalam Jurnal : 235-246
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian Hasil Hutan
- b. ISSN : 0216-4329
- c. Nomor/Volume : 3/33
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : September 2015
- e. Penerbit : Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan
- f. Alamat Website Jurnal : <http://ejournal.forda-mof.org/ejournal-litbang/index.php/JPHH/article/view/922>

**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, 07 MAR 2016  
Ketua Departemen Teknik Mesin dan Biosistem



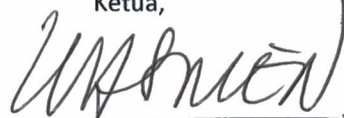
Dr. Ir. Desrial, M.Eng  
NIP. 196612011991031004

**D. Rekapitulasi Nilai**

1. Nilai Reviewer 1 :       3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) :
2. Nilai Reviewer 2 :       4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan (... $\frac{40}{4}$ ...%) :

Bogor, 20 Mei 2016

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu  
NIP. 195712201983121001

## MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

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

**A. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Rekayasa Mesin Pencetak Butir Beras Simulasi Dari Materi Tanaman Hutan
2. Penulis : Iyus Hendrawan, Sutrisno, Purwiyatno Hariyadi, Y. Aris Purwanto, Rokhani Hasbullah
3. Halaman dalam Jurnal : 235-246
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian Hasil Hutan
- b. ISSN : 0216-4329
- c. Nomor/Volume : 3/33
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : September 2015
- e. Penerbit : Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan
- f. Alamat Website Jurnal : <http://ejournal.forda-mof.org/ejournal-litbang/index.php/JPHH/article/view/922>

**B. Hasil Penilaian Reviewer 1**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,50
Nilai Total (100%)	10,00	8,00

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

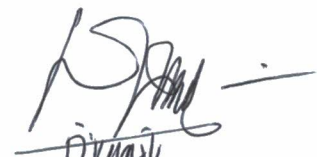
- Lemah dan tidak terpelembi. Kualitas penerbitan jurnal cukup baik

- Kedalaman pembahasan terbatas

- Kelengkapan kemutakhiran data/informasi terbatas

Bogor, ..... 20/05/2016 .....

Penilai I,



(  
Bidang Ilmu : Ilmu Biologi/prosa)

## MODEL II.7. JURNAL NASIONAL

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

**A. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Rekayasa Mesin Pencetak Butir Beras Simulasi Dari Materi Tanaman Hutan
2. Penulis : Iyus Hendrawan, Sutrisno, Purwiyatno Hariyadi, Y. Aris Purwanto, Rokhani Hasbullah
3. Halaman dalam Jurnal : 235-246
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian Hasil Hutan
- b. ISSN : 0216-4329
- c. Nomor/Volume : 3/33
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : September 2015
- e. Penerbit : Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan
- f. Alamat Website Jurnal : <http://ejournal.forda-mof.org/ejournal-litbang/index.php/JPHH/article/view/922>

**B. Hasil Penilaian Reviewer 2**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,5
Nilai Total (100%)	10,00	8,5

**C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah**

Bogor, ..... 19/5 - 2016 .....

Penilai II,

*Asap Supri*

( Bidang Ilmu : T. Sipil dan Kelangkaan )