

MODEL III.2. PROSIDING NASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

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

B. Identitas Makalah dan Prosiding

- 1. Judul Makalah : Uji Daya Tahan Motor Bakar Diesel yang Telah Dimodifikasi dengan Bahan Bakar Minyak Nyamplung
- 2. Penulis : Desrial, Miftahuddin, Y. Aris Purwanto
- 3. Halaman dalam Prosiding : 84-92
- 4. Identitas Prosiding :
 - a. Judul Prosiding : Seminar Nasional PERTETA 2011 " Penguatan Peran Keteknikan Pertanian dalam Pengembangan Pertanian Industrial yang Mandiri dan Berkelanjutan"
 - b. ISBN : 978-979-95242-5-6
 - c. Tahun Terbit : 2011
 - d. Penerbit : Perteta Cabang Bandung dan Fakultas Teknologi Industri Pertanian Universitas Padjajaran
 - e. Alamat Website Penerbit : <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/76338>

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 OCT 2015
 a.n Ketua
 Sekretaris Departemen Teknik Mesin dan Biosistem,

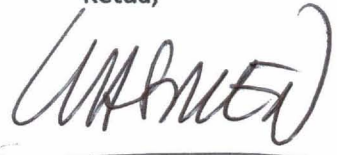
 Dr. Ir. Dyah Wulandani, M.Si
 NIP. 19680419 199403 2 001

D. Rekapitulasi Nilai

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

Bogor, 28 Desember 2015

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,


 Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
 NIP. 195712201983121001

MODEL III.2. PROSIDING NASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

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

A. Identitas Makalah dan Prosiding

- 1. Judul Makalah : Uji Daya Tahan Motor Bakar Diesel yang Telah Dimodifikasi dengan Bahan Bakar Minyak Nyamplung
2. Penulis : Desrial, Miftahuddin, Y. Aris Purwanto
3. Halaman dalam Prosiding : 84-92
4. Identitas Prosiding :
a. Judul Prosiding : Seminar Nasional PERTETA 2011 " Penguatan Peran Keteknikan Pertanian dalam Pengembangan Pertanian Industrial yang Mandiri dan Berkelanjutan"
b. ISBN : 978-979-95242-5-6
c. Tahun Terbit : 2011
d. Penerbit : Perteta Cabang Bandung dan Fakultas Teknologi Industri Pertanian Universitas Padjajaran
e. Alamat Website Penerbit : http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/76338

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Table with 3 columns: Komponen yang Dinilai, Nilai Maksimal, Nilai yang Diperoleh. Rows include Kelengkapan unsur isi makalah (10%), Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%), Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%), Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%), and Nilai Total (100%).

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Mutu tulisan cukup
- Data & pembahasan memadai
- Kualitas prosiding baik

Bogor, 13 Okt 2015

Penilai I,

[Handwritten signature]

(Subisnu)

Bidang Ilmu : Teknik Pertanian

MODEL III.2. PROSIDING NASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

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

A. Identitas Makalah dan Prosiding

1. Judul Makalah : Uji Daya Tahan Motor Bakar Diesel yang Telah Dimodifikasi dengan Bahan Bakar Minyak Nyamplung
2. Penulis : Desrial, Miftahuddin, Y. Aris Purwanto
3. Halaman dalam Prosiding : 84-92
4. Identitas Prosiding :
- a. Judul Prosiding : Seminar Nasional PERTETA 2011 " Penguatan Peran Keteknikan Pertanian dalam Pengembangan Pertanian Industrial yang Mandiri dan Berkelanjutan"
- b. ISBN : 978-979-95242-5-6
- c. Tahun Terbit : 2011
- d. Penerbit : Perteta Cabang Bandung dan Fakultas Teknologi Industri Pertanian Universitas Padjajaran
- e. Alamat Website Penerbit : <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/76338>

B. Hasil Penilaian Reviewer 2


| Komponen yang Dinilai | Nilai Maksimal | Nilai yang Diperoleh |
|---|----------------|----------------------|
| a. Kelengkapan unsur isi makalah (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 prosiding (30%) | 3,00 | 3.0 |
| Nilai Total (100%) | 10,00 | 9.00 |
| Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan | | |

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Memenuhi kelengkapan karya ilmiah.
- Data & pembahasan cukup
- Kualitas prosiding baik

Bogor, 28 Des 2015

Penilai II,


E. Hanny Wijaya,
Bidang Ilmu : Teknologi