

MODEL II.1. JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NIP : Hanifah Nuryani Lioe / 19680809 199702 2 001
2. Departemen/ Fakultas : Ilmu dan Teknologi Pangan / Fakultas Teknologi Pertanian IPB

B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : The effect of temperature and relative humidity for *Aspergillus flavus* BIO 2237 growth and aflatoxin production on soybeans
2. Penulis : C. Pratiwi, Winiati Pudji Rahayu, Hanifah Nuryani Lioe, Dian Herawati, W. Broto, S. Ambarwati
3. Halaman dalam Jurnal : 82-87
4. Identitas Jurnal
a. Nama Jurnal : International Food Research Journal
b. ISSN : 1985-4668
c. Nomor/Volume : 1 / 22
d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015
e. Penerbit : International Food Research Journal. Faculty of Food Science & Technology, UPM
f. Alamat Website Jurnal : [http://www.ifrj.upm.edu.my/22%20\(01\)%202015/\(13\).pdf](http://www.ifrj.upm.edu.my/22%20(01)%202015/(13).pdf)

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, 23-3-2015
Ketua Departemen Ilmu dan Teknologi Pangan

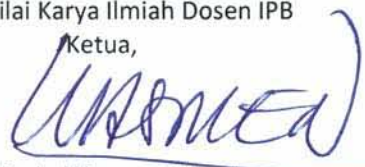
Dr.Ir. Feri Kusnandar, M.Sc
NIP. 19680526199303 1 004

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 individu dosen yang bersangkutan ($\frac{40}{5}$ %) :

Bogor, 12 Mei 2015

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,


Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 19571220 198312 1 001

MODEL II.1. JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : The effect of temperature and relative humidity for *Aspergillus flavus* BIO 2237 growth and aflatoxin production on soybeans
2. Penulis : C. Pratiwi, Winiati Pudji Rahayu, Hanifah Nuryani Lioe, Dian Herawati, W. Broto, S. Ambarwati
3. Halaman dalam Jurnal : 82-87
4. Identitas Jurnal
- a. Nama Jurnal : International Food Research Journal
- b. ISSN : 1985-4668
- c. Nomor/Volume : 1 / 22
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015
- e. Penerbit : International Food Research Journal. Faculty of Food Science & Technology, UPM
- f. Alamat Website Jurnal : [http://www.ifrj.upm.edu.my/22%20\(01\)%202015/\(13\).pdf](http://www.ifrj.upm.edu.my/22%20(01)%202015/(13).pdf)

B. Hasil Penilaian Reviewer 1


Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	3.5
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	36.5

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Karya ilmiah lengkap.
- Pembahasan terbatas & informasi temuan terhadap keilmuan juga terbatas.
- Jurnal walau SCOPUS masih rendah impact factornya

Bogor, 08 - 04 - 2015

Penilai I,

()
Bidang Ilmu : Ilmu & Tekpong

MODEL II.1. JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : The effect of temperature and relative humidity for *Aspergillus flavus* BIO 2237 growth and aflatoxin production on soybeans
2. Penulis : C. Pratiwi, Winiati Pudji Rahayu, Hanifah Nuryani Lioe, Dian Herawati, W. Broto, S. Ambarwati
3. Halaman dalam Jurnal : 82-87
4. Identitas Jurnal
- a. Nama Jurnal : International Food Research Journal
- b. ISSN : 1985-4668
- c. Nomor/Volume : 1 / 22
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2015
- e. Penerbit : International Food Research Journal. Faculty of Food Science & Technology, UPM
- f. Alamat Website Jurnal : [http://www.ifrj.upm.edu.my/22%20\(01\)%202015/\(13\).pdf](http://www.ifrj.upm.edu.my/22%20(01)%202015/(13).pdf)

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	3.5
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	11.5
Nilai Total (100%)	40,00	37.0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Cukup komprehensif isinya
- Kualitas jurnal baik

Bogor, 8 April 2015

Penilai II,

(Signature)

(Sutrisno)

Bidang Ilmu : Teknik Birosistem