

MODEL II.3 JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL DI LUAR KATEGORI JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI

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

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NIP : Prof.Dr.Ir. Hardinsyah MS/195908071983031001
2. Departemen/Fakultas : Departemen Gizi Masyarakat/FEMA

B. Identitas Artikel dan Jurnal

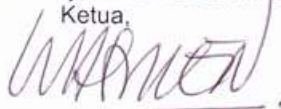
1. Judul Artikel : Effects Of Genetically Modified (Gm) Soybean And Tempe Consumption On Blood Profile, Malondialdehyde (Mda) Level And Superoxide Dismutase (Sod) Activity Of Sprague-Dawley Rats
2. Penulis : Dadi Hidayat Maskar, Hardinsyah, Evy Damayanthi, Made Astawan, Tutik Wresdiyati
3. Halaman dalam Jurnal : 271-285
4. Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : International Journal Of Science : Basic And Applied Research (Ijsbar)
b. ISSN : 2307-4531 f. Penerbit : International Journal of Science : Basic and Applied Research (IJSBAR)
c. Nomor/Volume : 2/23 g. Alamat Website :
d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2/ 2015 gssrr.org/index.php?journal=JournalOfBasicAndApplied&page=article&op=view&path%5B%5D=4351&path%5B%5D=2393
e. Terindeks pada database (DOAJ, CABI, Copernicus):

C. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 16
2. Nilai Reviewer 2 : 14
3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 15
4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan : 1,5

Bogor, 24 July 2017

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,



Prof.Dr.Ir. Wasmen Manalu

NIP. 195712201983121001

MODEL II.3 JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL DI LUAR KATEGORI JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI

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

A. Identitas Makalah dan Buku

1. Judul Artikel : Effects Of Genetically Modified (Gm) Soybean And Tempe Consumption On Blood Profile, Malondialdehyde (Mda) Level And Superoxide Dismutase (Sod) Activity Of Sprague-Dawley Rats
2. Penulis : Dadi Hidayat Maskar, Hardinsyah, Evy Damayanthi, Made Astawan, Tutik Wresdiyati
3. Halaman dalam Jurnal : 271-285
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : International Journal Of Science : Basic And Applied Research (Ijsbar)
- b. ISSN : 2307-4531
- c. Nomor/Volume : 2/23
- f. Penerbit : International Journal of Science : Basic and Applied Research (IJSBAR)
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2/ 2015
- g. Alamat Website : gssrr.org/index.php?journal=JournalOfBasicAndApplied&page=article&op=view&path%5B%5D=4351&path%5B%5D=2393
- e. Terindeks pada database (DOAJ, CABI, Copernicus):

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum	Nilai yang Diperoleh
1. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	6	5
2. Kecukupan dan Kematakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	6	5
3. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	2	2
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbitan Jurnal (30%)	6	4
Nilai Total (100%)	20	16

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Bogor, 24 July 2017

Penilai I,

(Prof.Dr.Ir. Sugiyono M.App.Sc)

Bidang Ilmu:

MODEL II.3 JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL DI LUAR KATEGORI JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI

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

A. Identitas Makalah dan Buku

- 1. Judul Artikel : Effects Of Genetically Modified (Gm) Soybean And Tempe Consumption On Blood Profile, Malondialdehyde (Mda) Level And Superoxide Dismutase (Sod) Activity Of Sprague-Dawley Rats
- 2. Penulis : Dadi Hidayat Maskar, Hardinsyah, Evy Damayanthi, Made Astawan, Tutik Wresdiyati
- 3. Halaman dalam Jurnal : 271-285
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : International Journal Of Science : Basic And Applied Research (Ijsbar)
 - b. ISSN : 2307-4531
 - c. Nomor/Volume : 2/23
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2/ 2015
 - e. Terindeks pada database (DOAJ, CABI, Copernicus):
- f. Penerbit : International Journal of Science : Basic and Applied Research (IJSBAR)
- g. Alamat Website : gssrr.org/index.php?journal=JournalOfBasicAndApplied&page=article&op=view&path%5B%5D=4351&path%5B%5D=2393

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum	Nilai yang Diperoleh
1. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	6	5
2. Kecukupan dan Kematakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	6	5
3. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	2	2
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbitan Jurnal (30%)	6	2
Nilai Total (100%)	20	14

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Bukan jurnal yang direkomendasikan karena kelonggaran pemuatan naskah

Bogor, 24 July 2017

Penilai II,



(Prof. Dr. Ir. Winjati Pudji Rahayu MS)

Bidang Ilmu: Pertanian