

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.drh. Clara Meliyanti Kusharto M.Sc/195107191984032001
2. Departemen/Fakultas : Departemen Gizi Masyarakat/FEMA

B. Identitas Artikel dan Jurnal

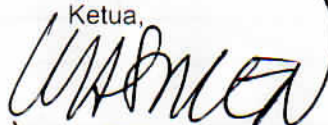
1. Judul Artikel : Physicochemical Properties Of Silkworm Pupae Skell (Bombyx Mori L.) Glucosamine Hydrochloride
2. Penulis : Risti Rosmiati, Clara Meliyanti Kusharto, Faisal Anwar, Pipih Suptijah
3. Halaman dalam Jurnal : 53-65
4. Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : International Journal Of Sciences: Basic And Applied Research (Ijsbar)
b. ISSN : 2307-4531 f. Penerbit : Global Society of Scientific Research and Researchers
g. Alamat Website :
c. Nomor/Volume : 3/29
d. Edisi (Bulan/Tahun) : 9/ 2016
gssrr.org/index.php?journal=JournalOfBasicAndApplied&page=article&op=view&path%5B%5D=6256&path%5B%5D=3046
e. Terindeks pada database (DOAJ, CABI, Copernicus):

C. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 18
2. Nilai Reviewer 2 : 19
3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 18.5
4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan : 2.47

Bogor, 12 June 2017

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,



Prof.Dr.Ir. Wasmen Manatu

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 : Physicochemical Properties Of Silkworm Pupae Skell (Bombyx Mori L.) Glucosamine Hydrochloride
- 2. Penulis : Risti Rosmiati, Clara Meliyanti Kusharto, Faisal Anwar, Pipih Suptijah
- 3. Halaman dalam Jurnal : 53-65
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : International Journal Of Sciences: Basic And Applied Research (Ijsbar)
 - b. ISSN : 2307-4531
 - c. Nomor/Volume : 3/29
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 9/ 2016
 - e. Terindeks pada database (DOAJ, CABI, Copernicus):
 - f. Penerbit : Global Society of Scientific Research and Researchers
 - g. Alamat Website : gssrr.org/index.php?journal=JournalOfBasicAndApplied&page=article&op=view&path%5B%5D=6256&path%5B%5D=3046

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	6
Nilai Total (100%)	20	18

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Memberi pemahaman ipteks tentang sifat-sifat fisikokimia silkworm pupae skell

Bogor, 12 June 2017

Penilai I,



(Prof. Dr. Ir. Ali Khomsan MS)

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 : Physicochemical Properties Of Silkworm Pupae Skell (Bombyx Mori L.) Glucosamine Hydrochloride
2. Penulis : Risti Rosmiati, Clara Meliyanti Kusharto, Faisal Anwar, Pipih Suptijah
3. Halaman dalam Jurnal : 53-65
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : International Journal Of Sciences: Basic And Applied Research (Ijsbar)
- b. ISSN : 2307-4531
- c. Nomor/Volume : 3/29
- f. Penerbit : Global Society of Scientific Research and Researchers
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 9/ 2016
- g. Alamat Website : gssrr.org/index.php?journal=JournalOfBasicAndApplied&page=article&op=view&path%5B%5D=6256&path%5B%5D=3046
- e. Terindeks pada database (DOAJ, CABI, Copernicus):

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum	Nilai yang Diperoleh
1. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	6	5.5
2. Kecukupan dan Kematangannya Data/Informasi dan Metodologi (30%)	6	5.5
3. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	2	2
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbitan Jurnal (30%)	6	6
Nilai Total (100%)	20	19

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Memenuhi syarat sebagai publikasi jurnal ilmiah
- Data mencukupi
- Pembahasan cukup mendalam

Bogor, 12 June 2017

Penilai II,



(Prof. Dr. Ir. Siti Madanijah MS)

Bidang Ilmu: Giri Masy