

MODEL II.4.1 JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

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

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NIP : Dr.Ir. Sri Anna Marliyati MS/196002051989032002
2. Departemen/Fakultas : Departemen Gizi Masyarakat/FEMA

B. Identitas Artikel dan Jurnal

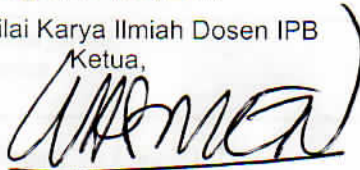
1. Judul Artikel : Pengembangan Produk Pangan Dengan Substitusi Red Palm Oil Sebagai Alternatif Pangan Fungsional Tinggi Beta Karoten
2. Penulis : Avliya Quratul Marjan, Sri Anna Marliyati, Ikeu Ekayanti
3. Halaman dalam Jurnal : 91-98
4. Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : Jurnal Gizi Dan Pangan
b. ISSN : 1978-1059 e. Penerbit : Departemen Gizi Masyarakat FEMA IPB dan PERGIZI PANGAN Indonesia
c. Nomor/Volume : 2/11 f. Periode Akreditasi (Bulan/ Tahun) :
d. Edisi (Bulan/Tahun) : 7/ 2016 g. Alamat Website : journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/14678/10854

C. Rekapitulasi Nilai

- | | |
|----------------------------|--|
| 1. Nilai Reviewer 1 : 23.5 | 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 23.75 |
| 2. Nilai Reviewer 2 : 24 | 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan : 4.75 |

Bogor, 29 May 2017

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu

NIP. 195712201983121001

MODEL II.4.1 JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

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

A. Identitas Makalah dan Buku

1. Judul Artikel : Pengembangan Produk Pangan Dengan Substitusi Red Palm Oil Sebagai Alternatif Pangan Fungsional Tinggi Beta Karoten
2. Penulis : Avliya Quratul Marjan, Sri Anna Marliyati, Ikeu Ekayanti
3. Halaman dalam Jurnal : 91-98
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Gizi Dan Pangan
- b. ISSN : 1978-1059 e. Penerbit : Departemen Gizi Masyarakat FEMA IPB dan PERGIZI PANGAN Indonesia
- c. Nomor/Volume : 2/11 f. Periode Akreditasi : Bulan/ Tahun)
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : 7/ 2016 g. Alamat Website : journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/14678/10854

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum	Nilai yang Diperoleh
1. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	7.5	6.5
2. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	7.5	7
3. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	2.5	2.5
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbitan Jurnal (30%)	7.5	7.5
Nilai Total (100%)	25	23.5

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Memenuhi syarat ilmiah sebagai publikasi jurnal
- Ruang lingkup dan pembahasan memadai
- Data dan metodologi mencukupi

Bogor, 29 May 2017

Penilai I,



(Prof. Dr. Ir. Siti Madanijah MS)

Bidang Ilmu: Gizi Masy

MODEL II.4.1 JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

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

A. Identitas Makalah dan Buku

- 1. Judul Artikel : Pengembangan Produk Pangan Dengan Substitusi Red Palm Oil Sebagai Alternatif Pangan Fungsional Tinggi Beta Karoten
- 2. Penulis : Avliya Quratul Marjan, Sri Anna Marliyati, Ikeu Ekayanti
- 3. Halaman dalam Jurnal : 91-98
- 4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : Jurnal Gizi Dan Pangan
 - b. ISSN : 1978-1059
 - c. Nomor/Volume : 2/11
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : 7/ 2016
 - e. Penerbit : Departemen Gizi Masyarakat FEMA IPB dan PERGIZI PANGAN Indonesia
 - f. Periode Akreditasi (Bulan/ Tahun) :
 - g. Alamat Website : journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/14678/10854

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

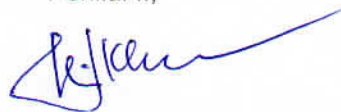
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum	Nilai yang Diperoleh
1. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	7.5	7
2. Kecukupan dan Kematangannya Data/Informasi dan Metodologi (30%)	7.5	7
3. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	2.5	2.5
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbitan Jurnal (30%)	7.5	7.5
Nilai Total (100%)	25	24

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Sangat baik untuk mendukung pengembangan pangan lokal

Bogor, 29 May 2017

Penilai II,



(Prof.Dr.Ir. Ali Khomsan MS)

Bidang Ilmu: