

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH\***

Judul Artikel Ilmiah : Iradiasi Bahan Pangan: Antara Peluang dan Tantangan untuk Optimalisasi Aplikasinya  
 Penulis Artikel Ilmiah : Nurul Asiah, Kezia Nadira Kusumantara, Arianti Nur Annisa

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Aplikasi Isotop dan Radiasi
- b. Nomor/Vo/Hal : Vol. 15/ No. 1/halaman 25-36
- c. Edisi (bulan/tahun) : Juni/2019
- d. Penerbit : Jurnal Ilmiah Aplikasi Isotop dan Radiasi (*A Scientific Journal for the Applications of Isotopes and Radiation*)
- e. Jumlah halaman : 12 Halaman
- f. No ISSN : 1907-0322
- g. DOI (Opsional) :
- h. Link Jurnal : <http://jurnal.batan.go.id/index.php/jair/article/download/4703/pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

max :  $0,6 \times 25 = 15$

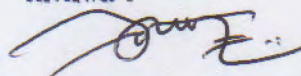
**I. Hasil Penilaian Validasi:**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2.	Linieritas	Sesuai bidang

**II. Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			10			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			29			4,35
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			30			4,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)			29			4,35
<b>Total = (100%)</b>			<b>98</b>			<b>14,7</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	<b>Penulis Pertama</b>					
<b>Komentar/usulan Peer Review</b>						
Kelengkapan & Kesesuaian Unsur	Baik					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Baik					
Kecukupan & Kemutakhiran data & Metodologi	Baik					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Baik					

Jakarta, Februari, 2020  
 Reviewer I



(Ardiansyah, S.TP., M.Si., Ph.D.)  
 NIDN: 0318107501  
 Unit kerja : Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer  
 Bidang Ilmu: Ilmu dan Teknologi Pangan  
 Jabatan/Pangkat: Penata Tk. I - III/d (1 Januari 2020)



**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH\***

Judul Artikel Ilmiah : Iradiasi Bahan Pangan: Antara Peluang dan Tantangan untuk Optimalisasi Aplikasinya  
 Penulis Artikel Ilmiah : Nurul Asiah, Kezia Nadira Kusaumantara, Arianti Nur Annisa

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Aplikasi Isotop dan Radiasi
- b. Nomor/Vo/Hal : Vol. 15/ No. 1/halaman 25-36
- c. Edisi (bulan/tahun) : Juni/2019
- d. Penerbit : Jurnal Ilmiah Aplikasi Isotop dan Radiasi (*A Scientific Journal for the Applications of Isotopes and Radiation*)
- e. Jumlah halaman : 12 Halaman
- f. No ISSN : 1907-0322
- g. DOI (Opsional) :
- h. Link Jurnal : <http://jurnal.batan.go.id/index.php/jair/article/download/4703/pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

max 15

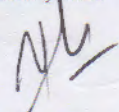
**I. Hasil Penilaian Validasi:**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	tidak ada
2.	Linieritas	Linear

**II. Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			10			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			29			4,35
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			29			4,35
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)			29			4,35
<b>Total = (100%)</b>			<b>97</b>			<b>14,55</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	<b>Penulis Pertama</b>					
<b>Komentar/usulan Peer Review</b>						
Kelengkapan & Kesesuaian Unsur	Baik					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Baik					
Kecukupan & Kemutakhiran data & Metodologi	Baik					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Baik					

Jakarta, Februari, 2020  
 Reviewer 2



(Dr. Agr. Wahyudi David, S.TP, M.Sc)  
 NIDN: 0326128301  
 Unit kerja : Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer  
 Bidang Ilmu: Ilmu dan Teknologi Pangan  
 Jabatan/Pangkat: Penata - III/C (1 Januari 2016)