

**LEMBAR PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH JURNAL ILMIAH/PROSIDING**

Judul Artikel Ilmiah : Detection of biomarker MNK expression semi quantitatively and quantitatively response before chemoradiotherapy

Jumlah Penulis : 6

Status Pengusul : Peneliti ketiga

Penulis Artikel Ilmiah : peneliti pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. **Nama Jurnal** : Jurnal Keselamatan Radiasi dan Lingkungan

b. **Nomor ISSN/ISBN** : e-ISSN: 2502 – 4868

c. **Volume, Nomor** : Vol. 1, No 1.

d. **Edisi (Bulan/Tahun)** : Tahun 2016

e. **Penerbit** : BATAN

f. **Alamat Web Jurnal** : www.batan.ptkmr/jrkl

g. **SJR** :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

(Beri √ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN / KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
2	Lineritas	Linier

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		3
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)				3		3
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = 100%				10		10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota)						2

Komentar / Ulasan *Peer Review*

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Cukup mutakhir
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Lengkap dan sesuai

Jakarta, 2 Oktober 2020

Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. Dra. Teti Indrawati, MS. Apt

NIDN : 19570602 1987032 001

Unit : Prodi Farmasi ISTN

**LEMBAR PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH JURNAL ILMIAH/PROSIDING**

Judul Artikel Ilmiah : Detection of biomarker MNK expression semi quantitatively and quantitatively response before chemoradiotherapy

Jumlah Penulis : 6

Status Pengusul : Peneliti ketiga

Penulis Artikel Ilmiah : peneliti pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Keselamatan Radiasi dan Lingkungan
- b. Nomor ISSN/ISBN : e-ISSN: 2502 – 4868
- c. Volume, Nomor : Vol. 1, No 1.
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Tahun 2016
- e. Penerbit : BATAN
- f. Alamat Web Jurnal : www.batan/ptkmr/jrkl
- g. SJR : 0

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(Beri √ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN / KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Cukup rendah (15%)
2	Lineritas	Linier dengan bidang ilmu penulis

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0.9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.75
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)				3		2.7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2.7
Total = 100%				10		9.05
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota): Penulis ketiga dari 6 orang penulis						1.9

Komentar / Ulasan Peer Review

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Isi naskah sudah memenuhi kriteria penulisan jurnal ilmiah
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Isi / substansi tulisan sesuai dengan ruang lingkup jurnal, pembahasan dibahas cukup mendalam.
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Metode penelitian cukup, kecukupan dan kemutakhiran data tergolong sedang.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Naskah diterbitkan pada Jurnal Keselamatan Radiasi dan Lingkungan yang dikelola oleh BATAN

Jakarta, Oktober 2020
Reviewer 2



Nama : Dr. Aprilita Rina Yanti, M.Biomed, Apt.
NIDN : 0318046802
Unit : Prodi Farmasi Universitas Esa Unggul

**LEMBAR PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH JURNAL ILMIAH/PROSIDING**

Judul Artikel Ilmiah : Detection of biomarker MNK expression semi quantitatively and quantitatively response before chemoradiotherapy

Jumlah Penulis : 6

Status Pengusul : Peneliti ketiga

Penulis Artikel Ilmiah : peneliti pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. **Nama Jurnal** : Jurnal Keselamatan Radiasi dan Lingkungan

b. **Nomor ISSN/ISBN** : e-ISSN: 2502 – 4868

c. **Volume, Nomor** : Vol. 1, No 1.

d. **Edisi (Bulan/Tahun)** : Tahun 2016

e. **Penerbit** : BATAN

f. **Alamat Web Jurnal** : www.batan/ptkmr/jrkl

g. **SJR** : 0

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(Beri √ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN / KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Cukup rendah (15%)
2	Lineritas	Linier dengan bidang ilmu penulis

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0.95
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.875
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)				3		2.85
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2.85
Total = 100%				10		9.525
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota): Penulis ketiga dari 6 orang penulis						1.905

Jakarta, Oktober 2020
Reviewer 1

Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Dra. Teti Indrawati, MS. Apt
NIDN : 19570602 1987032 001
Unit : Prodi Farmasi ISTN



Nama : Dr. Aprilita Rina Yanti, M.Biomed, Apt.
NIDN : 0318046802
Unit : Prodi Farmasi Universitas Esa Unggul