

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

Judul Artikel Ilmiah : Formulation Of Ionic-Gelation Submicron Particles Loading Extract Papaya Leaves (Carica Papaya L.) With Lactic Acid Isolates
 Penulis Artikel ilmiah : **Mardiyanto**, Budi Untari, Najma Annuria Fithri, Sofia Sandi, Zahrul Mawaddah
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jounal Science and Technology Indonesia
 b. Nomor/Volume/Hal : 4/3
 c. Edisi (bulan/tahunan) : Juli/2019
 d. Penerbit : Science and technology Indonesia
 e. Jumlah halaman : 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi dan Terindex DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAI
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi dengan nilai similarity index 2%.
2.	Linearitas	Sesuai dengan bidang ilmu farmasi, khususnya bidang farmasi (teknologi Farmasi)

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	-	-	10	-	-	10
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	29	-	-	29
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	28	-	-	28
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	29	-	-	29
Total = (100%)						96
Kontribusi pengusul (Penulis pertama/Anggota Utama)	Penulis sudah memberikan kontribusi dengan baik					
Komentar/Ulasan <i>PEER REVIEW</i>						
Kelengkapan dan kesesuaian unsur :	Lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah internasional					
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan :	Kedalaman pembahasan sangat baik					
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Data yang diperoleh dan metode yang digunakan sudah sangat baik					
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Sudah sangat baik					

Indralaya, 28 April 2020
Penilai I



Prof. Aldes Lesbani, PhD
 NIP. 197408121998021001
 Unit Kerja: Jurusan Kimia
 Bidang Ilmu: Kimia Anorganik
 Jabatan/Pangkat: Guru Besar

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

Judul Artikel Ilmiah : Formulation Of Ionic-Gelation Submicron Particles Loading Extract Papaya Leaves (Carica Papaya L.) With Lactic Acid Isolates
 Penulis Artikel ilmiah : **Mardiyanto**, Budi Untari, Najma Annuria Fithri, Sofia Sandi, Zahrul Mawaddah
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jounal Science and Tecnology Indonesia
 b. Nomor/Volume/Hal : 4/3
 c. Edisi (bulan/tahunan) : Juli/2019
 d. Penerbit : Science and technology Indonesia
 e. Jumlah halaman : 5
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi dan Terindex DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAI
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi dengan nilai similarity index 2%.
2.	Linearitas	Sesuai dengan bidang ilmu farmasi, khususnya bidang farmasi (teknologi Farmasi)

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	-	-	10	-	-	10
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	29	-	-	29
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	28	-	-	28
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	29	-	-	29
Total = (100%)						96
Kontribusi pengusul (Penulis pertama/Anggota Utama)	Penulis sudah memberikan kontribusi dengan baik					
Komentar/Ulasan <i>PEER REVIEW</i>						
Kelengkapan dan kesesuaian unsur :	Lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah internasional					
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan :	Kedalaman pembahasan sangat baik					
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Data yang diperoleh dan metode yang digunakan sudah sangat baik					
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Sudah sangat baik					

Indralaya, 29 April 2020
Penilai II



Dr. rer. nat Risfidian Mohadi, MSi
 NIP.19771127200501003
 Unit Kerja: Kimia
 Bidang Ilmu: Polimeric Kimia
 Jabatan/Pangkat: Lektor Kepala