



UNIVERSITAS SAHID JAKARTA

(Terakreditasi Institusi BAN-PT)

Tourism and Entrepreneurial University

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : APLIKASI BIONANOKOMPOSIT PEKTIN-NANOPARTIKEL ZnO UNTUK
: MEMPERPANJANG UMUR SIMPAN BUAH BELIMBING (*Averrhoa carambola* L.)
Penulis : Annisa Kamil, Muhammad Fajri Romadhan
Jumlah Penulis : 2
Status Pengusul : Penulis Kedua
Identitas Jurnal Ilmiah
a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Pangan dan Kesehatan
b. Nomor ISSN : 2620-7753
c. Vol. No. Bln Thn : Vol. 1, No. 1, 2019
d. Penerbit : Usahid
e. Halaman : 16-22
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex DOAJ dan lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi

No	Aspek	Uraian / Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiarism
2	Linearitas	Sesuai bidang penulis

II. Hasil Penilaian Reviewer

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yg diperoleh
	Jurnal Internasional Bereputasi	Jurnal Internasional	Jurnal Nasional Terakreditasi	Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi	Jurnal Terindex DOAJ dan lainnya	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi Jurnal (10%)				0,4		0,4
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				1,2		1,0
Kecukupan dan Kemutakhiran data informasi dan metodologi (30%)				1,2		1,0
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)				1,2		1,0
Total = (100%)				4		3,4
Nilai Akhir						



UNIVERSITAS SAHID JAKARTA

(Terakreditasi Institusi BAN-PT)

Tourism and Entrepreneurial University

Komentar / Ulasan Peer Review :	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi Jurnal	lengkap dan sesuai unsur isi jurnal terhadap judul dan tema dari jurnal yang menerbitkannya.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup lengkap, yaitu mulai dari metode Relapsan, umur simpan, dan penyebab kerusakan buah.
Kecukupan dan Kemutakhiran data informasi dan metodologi	Data dan metodologi baik, merujuk pada tulisan/jurnal sebelumnya. Penulisan/ penelitian yang sejenis yang menggunakan nanoteknologi masih jarang dilakukan.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	cukup baik. Penerbit telah memiliki ISSN dan telah terindeks pada google scholar.

Jakarta, 15 April 2022

Reviewer,

Dr. Nugraha Edhi Suyatma, STP., DEA

NIDN : 0020127005
Unit Kerja : Departemen Ilmu dan Teknologi Pangan IPB
Bidang Ilmu : Teknologi Pangan
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala 550
Pendidikan Terakhir : S3