



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR  
FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN

Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya 60294 Telp. (031) 8782179  
Fax. (031) 8706372. Laman: [www.upnjatim.ac.id](http://www.upnjatim.ac.id)

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI SINTA 4

Judul Karya Ilmiah : Kemampuan Laju Transmisi Uap dan Biodegradasi Edible Straw Dari Pati Umbi (Artikel)  
(Ganyong, Garut, Kimpul) dan Gelatin Ikan  
Nama Penulis : Linda Anggraini, Dedin Finatsiyatull Rosida, **Luqman Agung Wicaksono**  
Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
Status Pengusul : ~~Mandiri~~/Utama (Korespondensi)\*/Anggota  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis dan Biosistem (JKPTB)  
b. Nomor ISSN : 2337-6864X (Print); 2656-243X (online)  
c. Volume, No, Bln, Thn : Volume 10, Nomor 3, Desember, 2022  
d. Penerbit : Department of Biosystems Engineering, Faculty of Agricultural Technology, Universitas Brawijaya  
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21776/ub.jkptb.2022.010.03.06>  
f. Alamat web Jurnal : <https://jkptb.ub.ac.id/index.php/jkptb/article/view/734>  
g. Terindeks di : SINTA 4, Google Scholar, Garuda, DIMENSIONS, DOAJ, Crossref

Kategori Publikasi :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA 4  
Jurnal Ilmiah(beri pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,5
Total = 100%	20			18,7
Nilai Pengusul ( <b>Luqman Agung Wicaksono</b> )	(40% / 2 x nilai akhir) =			3,74
<b>1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)</b>  Sangat memuaskan				
<b>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)</b>  Pembahasan sudah baik				



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR  
FAKULTAS TEKNIK  
**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN**  
Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya 60294 Telp. (031) 8782179  
Fax. (031) 8706372. Laman: [www.upnjatim.ac.id](http://www.upnjatim.ac.id)

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Sangat memadai

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Memadai dan baik, SINTA 4

\*Coret yang tidak perlu

Surabaya, April 2023  
Reviewer,

**Ir. Ida Agustini Saidi, M.P**

NIP : 19590804 198303 002  
Unit Kerja : Program Studi Teknologi Pangan,  
Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas  
Muhammadiyah Sidoarjo  
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
Bidang Ilmu : Teknologi Pangan





**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI SINTA 4**

Judul Karya Ilmiah : Kemampuan Laju Transmisi Uap dan Biodegradasi Edible Straw Dari Pati Umbi (Artikel) (Ganyong, Garut, Kimpul) dan Gelatin Ikan  
Nama Penulis : Linda Anggraini, Dedin Finatsiyatull Rosida, **Luqman Agung Wicaksono**  
Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
Status Pengusul : Mandiri/Utama (Korespondensi)\*/Anggota  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis dan Biosistem (JKPTB)  
b. Nomor ISSN : 2337-6864X (Print); 2656-243X (online)  
c. Volume, No, Bln, Thn : Volume 10, Nomor 3, Desember, 2022  
d. Penerbit : Department of Biosystems Engineering, Faculty of Agricultural Technology, Universitas Brawijaya  
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21776/ub.jkptb.2022.010.03.06>  
f. Alamat web Jurnal : <https://jkptb.ub.ac.id/index.php/jkptb/article/view/734>  
g. Terindeks di : SINTA 4, Google Scholar, Garuda, DIMENSIONS, DOAJ, Crossref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah(beri pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA 4  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,5
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,8
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,8
Total = 100%	20			19,1
Nilai Pengusul ( <b>Luqman Agung Wicaksono</b> )	(40% / 2 x nilai akhir) =			3,77
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<i>Sangat memadai.</i>			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<i>Ruang lingkup memadai.</i>			



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR  
FAKULTAS TEKNIK

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN**

Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya 60294 Telp. (031) 8782179

Fax. (031) 8706372. Laman: [www.upnjatim.ac.id](http://www.upnjatim.ac.id)

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)**

Data & informasi lengkap

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)**

Memenuhi kriteria

\*Coret yang tidak perlu

Surabaya, April 2023  
Reviewer,

**Ir. Kindriari Nurma Wahyusi, M.T.**

NIP : 19600228 198803 2 001

Unit Kerja : Program Studi Teknik Kimia,  
Fakultas Teknik, UPN "Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia