

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: JURNAL INTERNASIONAL

Nomor Urut Karya Ilmiah : 9
 Judul Karya Ilmiah : Hydrogel Derived from Glucomannan-Chitosan to Improve the Survival of Lactobacillus acidophilus FNCC 0051 in Simulated Gastrointestinal Fluid
 Penulis : Veriani Aprilia
 Identitas Karya Ilmiah : a. ISSN : 1537-744X
 b. Volume/Nomor : 2022 /
 c. Edisi (Bulan, Tahun) : 14 Desember 2022
 d. Nama Jurnal : The Scientific World Journal
 e. Nomor Halaman : 1 s.d. 10
 f. URL Artikel Jurnal : <https://doi.org/10.1155/2022/7362077>
 g. URL Cek Plagiasi : https://drive.google.com/file/d/1rBHMbFBioqEgzFZbJegydlj5-bc_RS-Z/view?usp=share_link
 Kategori Karya Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks Bereputasi (Impact Factor)**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (40)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	4	4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	12	12
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	12	12
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	12	12
Total	100%	40	40
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-1 dari 4 penulis, Bukan Korespondensi.			40%
AK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			16

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Sudah lengkap dan sesuai.

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup sesuai dan dibahas secara mendalam

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

Cukup dan mutakhir

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Jurnal terindeks scopus dan berimpact factor

Indikasi Plagiasi:

18%

Kesesuaian bidang ilmu:

sesuai.

Yogyakarta, 11 Januari 2023

Reviewer 1



Dr. Lily Arsanti Lestari, STP, MP

NIDN: 0013037501

Unit Kerja: Universitas Gadjah Mada

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Ilmu Pangan

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: JURNAL INTERNASIONAL**

Nomor Urut Karya Ilmiah : 9
 Judul Karya Ilmiah : Hydrogel Derived from Glucomannan-Chitosan to Improve the Survival of Lactobacillus acidophilus FNCC 0051 in Simulated Gastrointestinal Fluid
 Penulis : Veriani Aprilia
 Identitas Karya Ilmiah : a. ISSN : 1537-744X
 b. Volume/Nomor : 2022 /
 c. Edisi (Bulan, Tahun) : 14 Desember 2022
 d. Nama Jurnal : The Scientific World Journal
 e. Nomor Halaman : 1 s.d. 10
 f. URL Artikel Jurnal : <https://doi.org/10.1155/2022/7362077>

g. URL Cek Plagiasi : https://drive.google.com/file/d/1rBHMbFBioqEgzFZbJegydlj5-bc_RS-Z/view?usp=share_link

Kategori Karya Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks Bereputasi (Impact Factor)**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (40)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	4	4.0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	12	11.8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	12	11.8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	12	11.9
Total	100%	40	39.5
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-1 dari 4 penulis, Bukan Korespondensi.			40%
AK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			15.8

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Sudah mengikuti template jurnal tujuan dan sesuai dengan kaidah-kaidah penulisan sebuah karya ilmiah

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Sudah dilakukan mendetail dan komprehensif serta mudah dipahami

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

Metode yang digunakan sesuai dengan permasalahan dan tujuan penelitian

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Dipublikasikan pada jurnal internasional bereputasi, kualitas penerbit baik dan terindeks scopus

Indikasi Plagiasi:

Tidak ada indikasi plagiasi pada tulisan ilmiah ini

Kesesuaian bidang ilmu:

Bidang ilmu sudah sesuai yaitu ilmu dan teknologi pangan

Yogyakarta, 11 Januari 2023

Reviewer 2

Dr. Ir. Suharvani Amperawati, M.Sc

NIDN: 0001096605

Unit Kerja: Politeknik Negeri Pontianak

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Ilmu Pangan