



LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
 KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL TERINDEKS

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Potential of Various Seeds as Angiotensin-I Converting Enzyme Inhibitory Peptides Derived from Protein Hydrolysate: A Short Review
 Nama Penulis : Anugerah Dany Priyanto, Angky Wahyu Putranto*, Jue-Liang Hsu
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)
 Status Pengusul : Mandiri/Utama/Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Series
 b. Nomor ISSN : E-ISSN: 1755-1315, P-ISSN: 1755-1307
 c. Volume, No, Bln, Thn : 2021
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI artikel (jika ada) : doi:10.1088/1755-1315/733/1/012130
 f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/733/1/012130>
 g. Terindeks di : Scimagojr, Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
 (beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks
 Seminar Internasional Terindeks (Scimagojr dan Scopus) (Prosiding)
 Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)	Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks	Seminar Internasional Terindeks (Scimagojr dan Scopus) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			3		2,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9		8,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			9		8,6
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			9		8,5
Total = 100%			30		27,7
Nilai Pengusul (Anugerah Dany Priyanto)	(40% x Nilai Akhir) =				11,08
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) Isi artikel lengkap meliputi semua unsur dalam sebuah prosiding.					



2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Artikel ini tentang review tentang topik yang spesifik dengan kedalaman yang sangat baik.

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

Beberapa pustaka yang disertai citra sudah sangat lama spt tahun 1971. Penulis menggunakan tulisan yang lengkap ttg hidrolisis dan prosesnya sngg sangat penghabat ACE.

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

Unsur perbitan lengkap. Bisa diakses online kualitas edit sangat baik dan konsisten.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Maret 2023
Reviewer 1,

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



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

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN

Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189

Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL TERINDEKS

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Potential of Various Seeds as Angiotensin-I Converting Enzyme Inhibitory Peptides Derived from Protein Hydrolysate: A Short Review

Nama Penulis : Anugerah Dany Priyanto, Angky Wahyu Putranto*, Jue-Liang Hsu

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : Mandiri/Utama/Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Series
- b. Nomor ISSN : E-ISSN: 1755-1315, P-ISSN: 1755-1307
- c. Volume, No, Bln, Thn : 2021
- d. Penerbit : IOP Publishing
- e. DOI artikel (jika ada) : doi:10.1088/1755-1315/733/1/012130
- f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/733/1/012130>
- g. Terindeks di : Scimagojr, Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
- Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks
- Seminar Internasional Terindeks (Scimagojr dan Scopus) (Prosiding)
- Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)	Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks	Seminar Internasional Terindeks (Scimagojr dan Scopus) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			3		3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9		8,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			9		8,8
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			9		8,8
Total = 100%			30		29,1
Nilai Pengusul (Anugerah Dany Priyanto)	(40% x Nilai Akhir) =				11,64
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) Unsur artikel sesuai					



2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Pembahasan sudah baik

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

Data dan informasi lengkap

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

Publikasi baik

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Maret 2023
Reviewer 2,

Ir. Ida Agustini Saidi, M.P.
NIP : 19590804 198303 002
Unit Kerja : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknologi Pangan