



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

Judul Karya Ilmiah : Effect of Power and Feed to Solvent Ratio Toward Yield of Essential Oil from Crystal Guava Leaves (*Psidium guajava*) Using Microwave Hydrodistillation (Artikel)

Nama Penulis : Caecilia Pujiastuti, **Nove Kartika Erliyanti**, Anugerah Dany Priyanto

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Nusantara Science and Technology Proceedings

b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2622 – 9692

c. Volume, No, Bln, Thn : Mei, 2020

d. Penerbit : Nusantara Science and Technology Proceedings (NST Proceedings)

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.11594/nstp.2019.0451>

f. Alamat web Jurnal : <http://nstproceeding.com/index.php/nusciencetech/article/view/209>

g. Terindeks di : -
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI Knowledge

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)

Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks

Seminar Internasional Terindeks (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 (Scopus) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,1
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	3,8
Total = 100%				15	13,2
Nilai Pengusul (Nove Kartika Erliyanti)	$(40\% \times \text{Nilai Akhir})/2 = (0,4 \times 13,2)/2 =$				2,64
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) - Unsur artikel perlu dilengkapi					
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) - Kedalaman pembahasan sudah cukup baik					



PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031)8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

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

- Sudah cukup baik

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

- Terbitan prosiding perlu lebih teliti lagi dalam me-review artikel yang masuk

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 28 September 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Sri Redjeki, M.T.

NIP : 195703141986032001

Unit Kerja : UPN "Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Bidang Ilmu : Teknik Kimia



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

Judul Karya Ilmiah : Effect of Power and Feed to Solvent Ratio Toward Yield of Essential Oil from Crystal Guava Leaves (*Psidium guajava*) Using Microwave Hydrodistillation (Artikel)

Nama Penulis : Caecilia Pujiastuti, **Nove Kartika Erliyanti**, Anugerah Dany Priyanto

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Nusantara Science and Technology Proceedings

b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2622 – 9692

c. Volume, No, Bln, Thn : Mei, 2020

d. Penerbit : Nusantara Science and Technology Proceedings (NST Proceedings)

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.11594/nstp.2019.0451>

f. Alamat web Jurnal : <http://nstproceeding.com/index.php/nuscience/article/view/209>

g. Terindeks di : -
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI Knowledge

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)

Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks

Seminar Internasional Terindeks (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 (Scopus) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,1
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	3,5
Total = 100%				15	13,0
Nilai Pengusul (Nove Kartika Erliyanti)	$(40\% \times \text{Nilai Akhir})/2 = (0,4 \times 13,0)/2 =$				2,60
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) - Unsur penulisan cukup lengkap - Substansi artikel sesuai dengan bidang teknik kimia					
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) - Penelitian minyak atsiri dari daun jambu kristal menggunakan microwave hydrodistillation ini merupakan kebaruan, tetapi perlu diteliti lebih lanjut tentang aromanya					



PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031)8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

3. **Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)**
 - Referensi perlu diperbanyak

4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)**
 - Website prosiding dapat diakses dengan baik

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 03 Oktober 2022
Reviewer 2,

Ir. Kindriari Nurma Wahyusi, M.T.
NIP : 196002281988032001
Unit Kerja : UPN "Veteran" Jawa Timur
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Kimia