



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

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

- Judul Karya : A brief review of C-Dots preparation using top-down and bottom-up approaches
Ilmiah (Artikel)
- Nama Penulis : **Nur Aini Fauziyah***
- Jumlah Penulis : 1 (satu)
- Status Pengusul : **Mandiri (corresponding)**/Utama/Anggota
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco-Innovation in Science and Engineering
b. Nomor ISSN : 2721-8775
c. Volume, No, Bln, Thn : Vol 03 (1), 2022
d. Penerbit : UPN “Veteran” Jawa Timur
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33005/ijeise.v3i01.54>
f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/54>
g. Terindeks di : Google scholar, Garuda, OCLC WorldCat
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
 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			1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			2,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			2,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3			2
Total = 100%		10			8
Nilai Pengusul (Nur Aini Fauziyah)	100%				8
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) Kelengkapan unsur telah memenuhi aturan					



**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

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Pembahasan artikel review cukup baik tetapi masih sangat bisa dikembangkan kembali

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

Metode yang direview cukup mutakhir

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

Kualitas terbitan cukup baik

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 7 Juni 2022
Reviewer 1,

Dr. Mashuri, M.Si.

NIP : 196912161994021001

Unit Kerja : Departemen Fisika, Fakultas Sains
Institut Teknologi Sepuluh Nopember
Surabaya

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Fisika



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

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

- Judul Karya : A brief review of C-Dots preparation using top-down and bottom-up approaches
Ilmiah (Artikel)
- Nama Penulis : **Nur Aini Fauziyah***
- Jumlah Penulis : 1 (satu)
- Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota**
- Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco-Innovation in Science and Engineering
b. Nomor ISSN : 2721-8775
c. Volume, No, Bln, Thn : Vol 03 (1), 2022
d. Penerbit : UPN “Veteran” Jawa Timur
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33005/ijeise.v3i01.54>
f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/54>
g. Terindeks di : Google scholar, Garuda, OCLC WorldCat
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
 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			1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			2,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			3
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3			2,9
Total = 100%		10			9,7
Nilai Pengusul (Nur Aini Fauziyah)	100%				9,7
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					
Artikel berjudul “A brief review of C-Dots preparation using top-down and bottom-up approaches” merupakan artikel review yang lengkap, semua unsur-unsur artikel telah memenuhi					



**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

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Penulis telah menjabarkan artikel dengan sangat rinci

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

Metode yang ditampilkan pada artikel ini sangat lengkap dan turut disitasi dan dibandingkan dengan penelitian lain

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

Kualitas terbitan jurnal cukup baik dan referensi yang digunakan juga telah update

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 25 Mei 2022
Reviewer 2,

Dr. Ir. Novel Karaman, M.T.
NIP : 195808011987031001
Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Kimia