



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 TERINDEKS COPERNICUS

Judul Karya : Design and Development of Power and Time Control System of Various Color Laser as a
Ilmiah (Artikel) Beauty Therapy Application
Nama Penulis : Primasari Cahya Wardhani^{1,2*}, **Nur Aini Fauziyah**³, Tri Anggono Prijo², Welina Ratnayanti
Kawitana²
Jumlah Penulis : 4(empat)
Status Pengusul : ~~Mandiri~~/Utama/Anggota
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Innovative Science and Research
Ilmiah Technology
b. Nomor ISSN : 2456-2165
c. Volume, No, Bln, Thn : Volume 7, Issue 1, January – 2022
d. Penerbit : UPN “Veteran” Jawa Timur
e. DOI artikel (jika ada) : =
f. Alamat web Jurnal : <https://ijisrt.com/assets/upload/files/IJISRT22JAN763.pdf>
g. Terindeks di : Copernicus

Kategori : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks Copernicus
Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)
 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 Terindeks Copernicus	Seminar Internasional Terindeks (Scopus) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			5,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6			5,3
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6			5,2
Total = 100%		20			18
Nilai Pengusul (Nur Aini Fauziyah)	(40% x 18):3 =2,4				2,4
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 pada artikel tentang laser untuk kecantikan masih perlu dikembangkan lagi dan dibandingkan dengan beberapa artikrl sebelumnya (referensi)

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

Metode telah dijabarkan dengan baik tetapi masih perlu diperdalam

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

Kualitas terbitan bisa perlu ditingkatkan

*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 TERINDEKS COPERNICUS

Judul Karya : Design and Development of Power and Time Control System of Various Color Laser as a
Ilmiah (Artikel) Beauty Therapy Application
Nama Penulis : Primasari Cahya Wardhani^{1,2*}, **Nur Aini Fauziyah**³, Tri Anggono Prijo², Welina Ratnayanti
Kawitana²
Jumlah Penulis : 4(empat)
Status Pengusul : ~~Mandiri~~/Utama/**Anggota**
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Innovative Science and Research
Technology
b. Nomor ISSN : 2456-2165
c. Volume, No, Bln, Thn : Volume 7, Issue 1, January – 2022
d. Penerbit : UPN “Veteran” Jawa Timur
e. DOI artikel (jika ada) : =
f. Alamat web Jurnal : <https://ijisrt.com/assets/upload/files/IJISRT22JAN763.pdf>
g. Terindeks di : Copernicus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
 Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks Copernicus
 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 Terindeks Copernicus	Seminar Internasional Terindeks (Scopus) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6			5,1
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6			5
Total = 100%		20			17,1
Nilai Pengusul (Nur Aini Fauziyah)	(40% x 17,1):3 =2,28				2,28
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) Artikel memiliki kelengkapan yang cukup					



**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%)

Perlu ditambahkan pembahasan yang mendalam dan disertai studi komprehensif terhadap penelitian yang sejenis

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

Metode perlu penjelasan dan penguraian lebih mendetail

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

Kualitas terbitan cukup bagus, tetapi lebih berani pada jurnal bereputasi

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 9 Juni 2022
Reviewer 2,

Prof. Suminar Pratapa, Ph.D.

NIP : 196602241990021001

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

Jabatan Fungsional : Profesor

Bidang Ilmu : Fisika