

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Identifikasi Kualitas Buah Tomat dengan Metode PCA (Principal Component Analysis) dan Backpropagation
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama-nama Penulis : **Umi Murdika**, Muhammad Alif, Yesi Mulyani
 Status Penulis : **Penulis Pertama** / ~~Penulis ke-...~~ / ~~Penulis Korespondensi~~ **)
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama jurnal : Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro ELECTRICIAN
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1978-6042
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 15, No.3, September 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung
 e. DOI Artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.23960/elc.v11n3.2060>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://electrician.unila.ac.id/index.php/ojs/article/view/>
 g. Terindeks di : Google scholar, Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 (beri tanda \checkmark yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

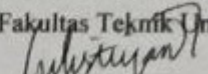
No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		2		1,9
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,4
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,4
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		6		5,4
Total			20		18,1

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

- Unsur isi karya cukup lengkap
 - Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup
 - Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi bagus
 - Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan bagus.

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,6 X 18,1 = 10,86

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 2021
 REVIEWER : (1/2 **)
 Nama : Dr. Ir. Sri Ratna Sulistiyanti, M.T.
 NIP : 196510211995122001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung
 Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
 **) coret yang tidak perlu.
 ***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Identifikasi Kualitas Buah Tomat dengan Metode PCA (Principal Component Analysis) dan Backpropagation
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama-nama Penulis : **Umi Murdika, Muhammad Alif, Yesi Mulyani**
 Status Penulis : **Penulis Pertama** / ~~Penulis ke-...~~ / **Penulis Korespondensi **)**
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama jurnal : Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro ELECTRICIAN
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1978-6042
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 15, No.3, September 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung
 e. DOI Artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.23960/elc.v11n3.2060>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://electrician.unila.ac.id/index.php/ojs/article/view/>
 g. Terindeks di : Google scholar, Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 (beri tanda \surd yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

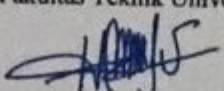
HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		2		2
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,9
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,8
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		6		5,9
Total			20		19,6

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,6 x 19,6 = 11,76

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, sept 2021
 REVIEWER : 1 / (2 **)
 Nama : Dr. Eng. Sri Purwiyanti, S.T., M.T.
 NIP : 197310041998032001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung
 Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
 **) coret yang tidak perlu.
 ***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN GABUNGAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP : 196207171987031002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Identifikasi Kualitas Buah Tomat dengan Metode PCA (Principal Component Analysis) dan Backpropagation
Jumlah Penulis : 3 Orang
Nama-nama Penulis : **Umi Murdika**, Muhamad Alif, Yessi Mulyani
Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / ~~Penulis ke .1.~~ / ~~Penulis Korespondensi **~~
Identitas Jurnal Ilmiah:
a. Nama jurnal : Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro ELECTRICIAN
b. Nomor ISSN : ISSN: 1978-6042
c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 15, No.3, September 2021
d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung
e. DOI Artikel (jika ada) : DOI:<https://doi.org/10.23960/elc.v13n3.2130>
f. Alamat Web Jurnal :
<https://electrician.unila.ac.id/index.php/ojs>
g. Terindeks di : SINTA 4, Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
(beri tanda ✓ yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer 1	Nilai Peer Reviewer 2	Nilai Rata-Rata
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	1,9	2	
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4	5,9	
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4	5,8	
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	5,4	5,9	
	Total 100%	18,1	19,6	18,85

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,6 X 18,85 = 11,31

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota



Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP. 196207171987031002