

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perancangan dan Pembuatan Mobil Sel Surya Menggunakan Motor DC Magnet Permanen
 Penulis Jurnal Ilmiah : Rudi Hartono, M Fathuddin Noor, Eva Kurnia
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / penulis ke-3 / ~~Penulis korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 g. Nama Jurnal : Energy
 h. Nomor ISSN : 2088-4591
 i. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 6, No.1 Mei 2016
 j. Penerbit : Universitas Panca Marga
 k. Jumlah Halaman : 6
 l. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy/article/view/152>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional ~~Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS~~

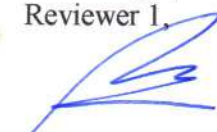
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,36
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,59
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1,97
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,49
Total = (100%)			10	7,37
Nilai Pengusul = $(7.37 \times 40\%) / 2$				1,47

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur <i>lengkap dan sesuai unsur</i>
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>pembahasan sudah mendalam</i>
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data <i>Data yang dipakai cukup baru</i>
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Kualitas penerbit sangat baik</i>
5. Indikasi Plagiasi <i>Tidak terindikasi plagiasi</i>
6. Kesesuaian Bidang Ilmu <i>Sesuai bidang ilmu</i>

Probolinggo, 22 Februari 2022
 Reviewer 1,



Imam Marzuki, S.ST., M.T.

NIDN. 0729128701

Unit Kerja : Fakultas Teknik

Universitas Panca Marga

Jabatan Fungsional Akademik : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Elektro

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perancangan dan Pembuatan Mobil Sel Surya Menggunakan Motor DC Magnet Permanen
 Penulis Jurnal Ilmiah : Rudi Hartono, M Fathuddin Noor, Eva Kurnia
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / penulis ke-3 / ~~Penulis korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Energy
 b. Nomor ISSN : 2088-4591
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 6, No.1 Mei 2016
 d. Penerbit : Universitas Panca Marga
 e. Jumlah Halaman : 6
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy/article/view/152>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /~~Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS~~

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,52
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,93
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,31
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,88
Total = (100%)			10	8,63
Nilai Pengusul = $(8,63 \times 40\%) / 2$				1,73

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur lengkap & sesuai
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ruang lingkup dibahas mendalam
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data	data yg digunakan cukup.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	kualitas penerbit baik.
5. Indikasi Plagiasi	tidak terindikasi plagiasi
6. Kesesuaian Bidang Ilmu	sesuai bidang ilmu.

Probolinggo, 22 Februari 2022
 Reviewer 2,



Djoko Wahyudi, S.T., M.T

NIDN. 0731107602

Unit Kerja : Fakultas Teknik

Universitas Panca Marga

Jabatan Fungsional Akademik : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Mesin