

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

Judul : Implemengtasi *Maximum Power Point Tracking* (MPPT) dengan Topologi SEPIC pada Pembangkit Listrik Tenaga Surya
 Penulis : Oktriza Melfazen
 Status Penulis : Utama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ELTEK
 b. Nomor/Volume : No. 2 Volume 18
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober/2020
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Elektro Politeknik Negeri Malang
 e. Jumlah halaman : 8 halaman

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

- Internasional Bereputasi
 Internasional
 Nasional Terakreditasi
 Nasional Tidak Terakreditasi
 Nasional Terindeks DOAJ

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			1,5			1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,2
Total = (100%)			15			14
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama) = 60%			9			8,4

Catatan: Penilaian Jurnal oleh Reviewer:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *lengkap*
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *baik*
3. Kecukupan dan kemutahiran data serta metodologi: *baik*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: *baik*
5. Indikasi plagiasi: *tidak ada*
6. Kesesuaian bidang ilmu: *sesuai*

Malang, 7 Desember 2020
Reviewer I

[Signature]

Ir. Bambang Dwi Sulo, MT.

NPP: 1910200027

Unit Kerja: Fakultas Teknik UNISMA

Jakad Terakhir: Lektor

Bidang Ilmu: Elektro

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

Judul : Implementasi *Maximum Power Point Tracking* (MPPT) dengan Topologi SEPIC pada Pembangkit Listrik Tenaga Surya
 Penulis : Oktriza Melfazen
 Status Penulis : Utama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ELTEK
 b. Nomor/Volume : No. 2 Volume 18
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober/2020
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Elektro Politeknik Negeri Malang
 e. Jumlah halaman : 8 halaman

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

- Internasional Bereputasi
 Internasional
 Nasional Terakreditasi
 Nasional Tidak Terakreditasi
 Nasional Terindeks DOAJ

Hasil Penilaian *Peer Review* :

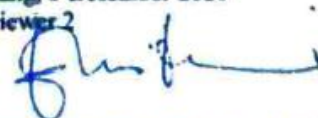
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			9,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			9,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			9,3
Total = (100%)			15			14,21
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama) = 60%			9			8,64

Catatan: Penilaian Jurnal oleh Reviewer:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *lewat*
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *baik*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: *baik*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: *baik*
5. Indikasi plagiaris: *tidak ada.*
6. Kesesuaian bidang ilmu: *sesuai*

Malang, 9 Desember 2020

Reviewer 2



Bambang Minto Basuki, ST., MT.

NPP: 130503198632215

Unit Kerja: Fakultas Teknik UNISMA

Jakad Terakhir: Asisten Ahli

Bidang Ilmu: Elektro