

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
(Angka Kredit maksimum : 10 AK)

Judul Karya Ilmiah : **Operasi Motor Induksi Tiga Fasa Pada Sistem Satu Fasa**

Penulis Karya Ilmiah : **Petrus Setyo Prabowo; Second Adrian Christianto**

Identitas Jurnal Ilmiah :

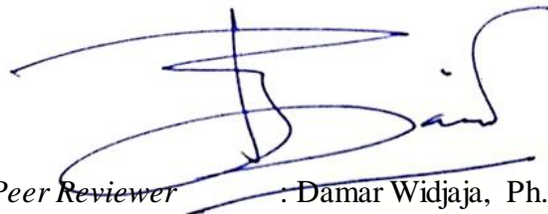
- a) Nama Jurnal : **Jurnal Teknologi Media Teknika**
- b) Volume/Nomor : **Vol. 12/No. 2**
- c) Edisi (bulan/tahun) : **Desember 2017**
- d) Penerbit : **Universitas Sanata Dharma Yogyakarta**
- e) Jumlah halaman : **6 halaman (124-129)**
- f) ISSN : **1412-5641**
- g) URL : **<http://people.usd.ac.id/~dosen/repository/petrus/operasi.pdf>**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter nasional Bereputasi	Inter nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
Kelengkapan dan kesesuaian isi Jurnal (10%)				1.00		1.00
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				3.00		2.75
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)				3.00		2.75
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)				3.00		3.00
Total=100%				10.00		9.50
Kontribusi Pengusul : Penulis Pertama						

Komentar *Peer Reviewer* :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur
Karya ilmiah memenuhi kelengkapan dan unsur-unsur jurnal ilmiah nasional ber-ISSN.
Unsur-unsurnya sesuai dan lengkap. Struktur penulisannya juga baik.
2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan
Karya ilmiah membahas hasil penelitian tentang operasi motor induksi tiga fasa pada sistem satu fasa. Ruang lingkungnya di bidang Teknik Elektro. Pembahasannya amat baik.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi
Karya ilmiah disusun berdasarkan data yang cukup dan mutakhir.
Metodologi yang diterapkan tepat untuk menyelesaikan permasalahan.
4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit
Unsur-unsur kualitas penerbit lengkap.
5. Indikasi Plagiasi
Tidak ada indikasi plagiasi.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu
Sesuai bidang Teknik Elektro.

Yogyakarta, 9 Juli 2021



Peer Reviewer : Damar Widjaja, Ph.D.
NIP : P.2052
Jabatan Akademik : Lektor Kepala (550 AK)
Unit Kerja : Prodi Teknik Elektro, FST, USD

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
(Angka Kredit maksimum : 10 AK)

Judul Karya Ilmiah : **Operasi Motor Induksi Tiga Fasa Pada Sistem Satu Fasa**

Penulis Karya Ilmiah : **Petrus Setyo Prabowo; Second Adrian Christianto**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a) Nama Jurnal : **Jurnal Teknologi Media Teknika**
- b) Volume/Nomor : **Vol. 12/No. 2**
- c) Edisi (bulan/tahun) : **Desember 2017**
- d) Penerbit : **Universitas Sanata Dharma Yogyakarta**
- e) Jumlah halaman : **6 halaman (124-129)**
- f) ISSN : **1412-5641**
- g) URL : **<http://people.usd.ac.id/~dosen/repository/petrus/operasi.pdf>**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter nasional Bereputasi	Inter nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
Kelengkapan dan kesesuaian isi Jurnal (10%)				1.00		1.00
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				3.00		2.75
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)				3.00		3.00
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)				3.00		3.00
Total=100%				10.00		9.75

Kontribusi Pengusul : Penulis Pertama

Komentar *Peer Reviewer* :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur
Jurnal ilmiah nasional ber-ISSN: unsur-unsurnya lengkap dan sesuai.
2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan
Ruang lingkup ilmu Teknik Elektro secara khusus membahas operasi motor induksi tiga fasa pada sistem satu fasa. Pembahasannya mendalam.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi
Data penelitian cukup dan mutakhir. Metodologinya sesuai dengan masalah operasi motor induksi tiga fasa pada sistem satu fasa
4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit
Kelengkapan unsur kualitas penerbit terpenuhi.
5. Indikasi Plagiasi
Reviewer tidak menemukan adanya indikasi plagiasi.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu
Sesuai bidang ilmu pengusul, yaitu Teknik Elektro.

Yogyakarta, 23 Juni 2021



Peer Reviewer : Dr. Iswanjono
NIP : P.1932
Jabatan Akademik : Lektor Kepala (400 AK)
Unit Kerja : Prodi Teknik Elektro, FST, USD