

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Simulasi Pelimpahan Beban Sistem PMT Kopel to Kopel Pada Saat Pemeliharaan Trafo Berbasis Arduino Mega 2560 Menggunakan VTSCADA 11.2

Jumlah Penulis : 2 penulis

Status Pengusul : M. Rizki S, Arkhan Subari

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal GEMA TEKNOLOGI
- b. Nomor ISSN : p.0852-0232,e.2656-582X
- c. Vol.,no.,bulan,tahun : vol.20 no.3, April 2019
- d. Penerbit : D III ELEKTRO UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada): <https://doi.org/10.14710/gt.v20i3.25749>
- f. alamat web jurnal : https://ejournal.undip.ac.id/index.php/gema_teknologi/article/view/25749
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional /internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="text"/>	20	<input type="text"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<input type="text"/>	6	<input type="text"/>	5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<input type="text"/>	6	<input type="text"/>	5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	<input type="text"/>	6	<input type="text"/>	5,8
Total = (100%)		20		19,4
Nilai Pengusul :				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Isi artikel cukup
- b. Pembahasan dan pembahasan cukup
- c. pemutakhiran data & metodologi cukup
- d. Kualitas terbitan jurnal hanya pdo fakultas sendiri

Semarang,

Reviewer 1,

Ir. H. Saiful Manan, MT
NIP.196104221987031001
Prodi Elektro, Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Simulasi Pelimpahan Beban Sistem PMT Kopel to Kopel Pada Saat Pemeliharaan Trafo Berbasis Arduino Mega 2560 Menggunakan VTSCADA 11.2

Jumlah Penulis : 2 penulis

Status Pengusul : m. Rizki S, Arkhan Subari

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal GEMA TEKNOLOGI
- b. Nomor ISSN : p.0852-0232,e.2656-582X
- c. Vol.,no.,bulan,tahun : vol.20 no.3, April 2019
- d. Penerbit : D III ELEKTRO UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada): <https://doi.org/10.14710/gt.v20i3.25749>
- f. alamat web jurnal : https://ejournal.undip.ac.id/index.php/gema_teknologi/article/view/25749
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

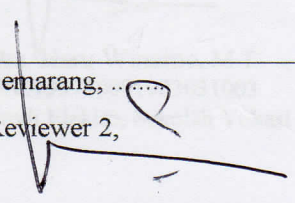
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
	<input type="text"/>	20	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5,8
Total = (100%)		20		19,4
Nilai Pengusul :				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel cukup baik
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup
- c. kemutakhiran data, cukup baik
- d. Diterbitkan pada jurnal sinta 4

Semarang,

Reviewer 2,


 Drs. Heru Winarno, M.T
 NIP.195710091983031003
 Prodi Elektro, Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Simulasi Pelimpahan Beban Sistem PMT Kopel to Kopel Pada Saat Pemeliharaan Trafo Berbasis Arduino Mega 2560 Menggunakan VTSCADA 11.2

Jumlah Penulis : 2 penulis

Status Pengusul : m. Rizki S, Arkhan Subari

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal GEMA TEKNOLOGI
 b. Nomor ISSN : p.0852-0232,e.2656-582X
 c. Vol.,no.,bulan,tahun : vol.20 no.3, April 2019
 d. Penerbit : D III ELEKTRO UNDIP
 e. DOI artikel (jika ada): <https://doi.org/10.14710/gt.v20i3.25749>
 f. alamat web jurnal : https://ejournal.undip.ac.id/index.php/gema_teknologi/article/view/25749
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di... *Sinta 4*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		
	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,8	5,8	5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,8	5,8	5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,8	5,8	5,8
Total = (100%)	19,4	19,4	19,4

Reviewer 1,

(Signature)
 Ir. H. Saiful Manan, MT
 NIP. 196104221987031001
 Prodi Elektro, Sekolah Vokasi

Semarang,

Reviewer 2,

(Signature)
 Drs. Heru Winarno, M.T
 NIP. 195710091983031003
 Prodi Elektro, Sekolah Vokasi