

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Model Sistem Monitoring pH dan Kekeruhan pada Akuarium Air Tawar berbasis Internet of Things

Jumlah Penulis : 3 penulis

Status Pengusul : Dista Yoel T, Khasnan A, **Didik Ariwibowo**

Identitas Jurnal Ilmiah :

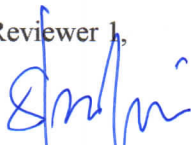
- a. Nama Jurnal : Jurnal METANA
- b. Nomor ISSN : p.1858-2907,e.2549-9130
- c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol.15 no.2, Desember 2019
- d. Penerbit : Sekolah Vokasi Undip
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/metana.v15i2.26046>
- f. alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/metana/article/view/26046>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Sinta3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) 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%)	1	1	1
b.Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,8	2,8	2,8
c.Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,8	2,8	2,8
d.Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	2,8	2,8	2,8
Total = (100%)	9,4	9,4	9,4

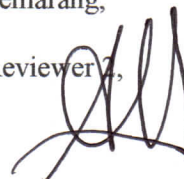
Reviewer 1,



Sri Utami Handayani, S.T., M.T.
 NIP. 197609152003122001
 Prodi D4 RPM Sekolah Vokasi

Semarang,

Reviewer 2,



Alaya Fadllu Hadi Mukhammad, S.T., M.Eng.
 NIP. 198509272012121002
 Prodi D4 RPM Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Model Sistem Monitoring pH dan Kekeuhan pada Akuarium Air Tawar berbasis Internet of Things

Jumlah Penulis : 3 penulis

Status Pengusul : Dista Yoel T, Khasnan A, **Didik Ariwibowo**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal METANA
- b. Nomor ISSN : p.1858-2907,e.2549-9130
- c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol.15 no.2, Desember 2019
- d. Penerbit : Sekolah Vokasi Undip
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/metana.v15i2.26046>
- f. alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/metana/article/view/26046>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Sinta3

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="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10	1
b.Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c.Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d.Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,4
Nilai Pengusul :				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel telah lengkap dan memenuhi kaidah penulisan artikel ilmiah
- b. Ruang lingkup cukup spesifik.
- c. Referensi dari jurnal cukup banyak dan up to date.
- d. Unsur terbitan cukup lengkap, terbit secara rutin.

Semarang,

Reviewer 1,



Sri Utami Handayani, S.T., M.T.

NIP. 197609152003122001

Prodi D4 RPM Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Model Sistem Monitoring pH dan Kekeruhan pada Akuarium Air Tawar berbasis Internet of Things

Jumlah Penulis : 3 penulis

Status Pengusul : Dista Yoel T, Khasnan A, **Didik Ariwibowo**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal METANA
- b. Nomor ISSN : p.1858-2907,e.2549-9130
- c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol.15 no.2, Desember 2019
- d. Penerbit : Sekolah Vokasi Undip
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/metana.v15i2.26046>
- f. alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/metana/article/view/26046>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Sinta3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

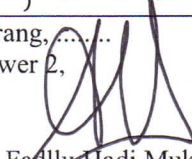
Hasil Penilaian *Peer Review* :

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="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,4
Nilai Pengusul :				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel lengkap
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup
- c. Cakupan metodologi cukup
- d. Unsur dan kualitas terbitan /jurnal lengkap

Semarang,.....
Reviewer 2,


Alaya Fadlu Hadi Mukhammad, S.T., M.Eng.
NIP. 198509272012121002
Prodi D4 RPM Sekolah Vokasi