

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

Judul Makalah : Sprinkler Irrigation Designwith Microcontroller Based on IoT
Penulis Makalah : Eko Noerhayati
Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota
Identitas Makalah a. Judul Prosiding : IOP Convergence Series: Eart and Environmental Science
b. ISBN : 10.1088/1755-1315/456/1/012063
c. Tahun Terbit : 2019
d. Penerbit : IOP
e. Jumlah Halaman : 7

Kategori Publikasi *Prosiding* *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi <i>Prosiding</i> (10%)	3		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		2,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		2,7
Total = (100%)	30		9

Catatan : Penilaian *Prosiding* oleh Reviewer : a.) Kelengkapan unsur isi *prosiding* sudah cukup lengkap dan sistematisa penulisan yang sudah sesuai dengan format penulisan. b.) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sangat bagus dengan pemilihan kata yang baik dan benar. c.) Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi serta metodologi yang tertera sudah benar dan sesuai. d.) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat bagus.

Malang,
Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Mohammad Bisri., MS.
NIP/NPP:19581126198609 1 001
Unit Kerja: Fakultas Teknik
Jakad Terakhir: Pembina Utama Madya
Bidang Ilmu: Pengelolaan Air Tanah;PSDA;SIG dan Pemetaan

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

Judul Makalah : Sprinkler Irigation Designwith Microcontroller Based on IoT
Penulis Makalah : Eko Noerhayati
Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota
Identitas Makalah a. Judul Prosiding : IOP Converence Series: Eart and Environmental Science
b. ISBN : 10.1088/1755-1315/456/1/012063
c. Tahun Terbit : 2019
d. Penerbit : IOP
e. Jumlah Halaman : 7

Kategori Publikasi *Prosiding* *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian *Peer review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi <i>Prosiding</i> (10%)	3		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		2,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		2,7
Total = (100%)	30		9

Catatan : Penilaian *Prosiding* oleh *Reviewer* :

a) Kelengkapan unsur isi prosiding sudah sangat baik dan lengkap
 b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah cukup baik dan pembahasan sudah mencakup dari keseluruhan
 c) Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi sangat bagus
 d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat baik serta sistematisa cukup bagus .

Malang, 16/10/2020
Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Pitojo Tri Juwono., MT.
NIP/NPP:19700721200012 1 001
Unit Kerja: Fakultas Teknik UB
Jakad Terakhir: Pembina TK I/IV B
Bidang Ilmu: Managemen Rekayasa SDA; Konstriksi Bendungan;Perencanaan Waduk