

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Analysis of Chilli Plant Physiology Conventional System, Green House Hydroponic Utilization System Using Fuzzy Logic.

Jumlah Penulis : 5 orang
(Alimuddin, D M Subrata, Nurmayulis, R O Khasitini dan R Arafiyah)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 3rd AASEC
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Bandung
d. Penerbit/Organiser : IOP
e. Alamat Repository PT/Web Prosiding :
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/434/1/012219>
DOI: doi:10.1088/1757-899X/434/1/012219

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional ..Scopus*
(beri ✓ 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 paper (10%)	2.5		2.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		5.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		5.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7.5		5.0
Total = (100%)	25.0		17.5
Nilai Pengusul =	15.0		10.5

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

Kelengkapan unsur isi paper tersedia, Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik, Kecukupan dan metodologi digunakan Fuzzy logic tidak ada pengembangan, Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding memenuhi.

Makassar, 27 Mei 2022
Reviewer 1



(Prof. Dr. Ir. Syafruddin Syarif, MT)
NIDN 0025116116 /NIP 196111251988021001
Unit kerja : Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik,
Universitas Hasanuddin
Jabatan Fungsional : Professor (Guru Besar)

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Analysis of Chilli Plant Physiology Conventional System, Green House Hydroponic Utilization System Using Fuzzy Logic.

Jumlah Penulis : 5 orang
(Alimuddin, D M Subrata, Nurmayulis, R O Khasitini dan R Arafiyah)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 3rd AASEC
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Bandung
d. Penerbit/Organiser : IOP
e. Alamat Repository PT/Web Prosiding :
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/434/1/012219>
DOI: doi:10.1088/1757-899X/434/1/012219

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional Scopus
(beri 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"/>	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2.5		2.1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		5.4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		5.1
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7.5		5.1
Total = (100%)	25.0		17.7
Nilai Pengusul =	15.0		10.62

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

Paper memenuhi kelengkapan unsur, data/informasi dan pembahasan cukup mendalam. Namun, bidang ilmu tidak berkaitan langsung dengan bidang Teknik Elektro.

Jakarta, 7 Mei 2022
Reviewer 2



(Prof. Ir. Syamsir Abduh, Ph.D)
NIDN 0316126802/NIK 1974

Unit kerja : Program Studi Teknik Elektro, Teknologi Industri,
Universitas Trisakti
Jabatan Fungsional : Professor (Guru Besar)