

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

Judul Karya Ilmiah : Design of Learning Media for Fish Classification with Augmented Reality Technology
 Jumlah Penulis : 2 Orang (**Kurniawan Teguh Martono.**, Adnan Fauzi)
 Status Pengusul : Penulis ke-1
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 4th International Conference on Information Technology, Computer and Electrical Engineering, ICITACEE 2017
 b. ISSN : 978-1-5386-3946-7
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2017, Semarang, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : IEEE
 e. Alamat Repository/Web : <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/8240802/proceeding>
 Alamat Artikel : <https://ieeexplore.ieee.org/document/8257716>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

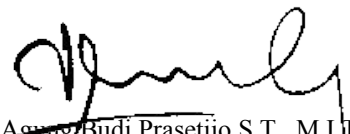
Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

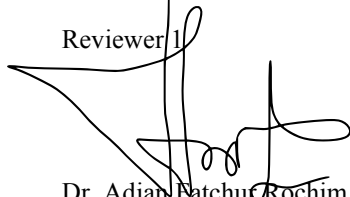
Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2,30	2,10	2,20
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,30	7,10	7,20
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,20	7,10	7,15
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	7,30	7,20	7,25
Total = (100%)	24,10	23,50	23,80
Nilai Pengusul = (60% x 23,80) = 14,28			

Semarang, 11 Mei 2023

Reviewer 2


 Agung Budi Prasetyo S.T., M.I.T., Ph.D
 NIP. 197106061995121003
 Unit : Teknik Komputer Fakultas Teknik UNDIP

Reviewer 1


 Dr. Adian Panchuc Rochim., ST., MT
 NIP. 197302261998021001
 Unit : Teknik Komputer Fakultas Teknik UNDIP