

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Design of Recognition System of Children Basic Activities Based on Virtual Reality
 Jumlah Penulis : 4 orang (Kurniawan Teguh Martono, **Dania Eridani**, Isabella D.S., Alfian H.)
 Status Pengusul : penulis ke-2
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : International Symposium of Geoscience, Oil and Gas Engineering, Sustainable and Environmental Technology 2020, GEOSOSTEK 2020
 b. ISBN/ISSN : 17551307
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2020, Yogyakarta, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing Ltd.
 e. Alamat Repository/Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/704/1/012019>
 f. Alamat Artikel : https://drive.google.com/file/d/19rDQo3aU-16sF3EAcCDe3IEbmUL3dH2e/view?usp=share_link
 g. Terindeks : 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 Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="25"/>	Nasional <input type="text" value=""/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2,50		2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,50		7,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,50		6,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	7,50		7,50
Total = (100%)	25,00		23,50
Nilai Pengusul = (40% x 25)/3 = 3,13			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:

Makalah yang ditulis memiliki unsur-unsur penulisan yang lengkap dan sesuai dengan format yang ada. Kelengkapan unsur dari makalah mulai dari abstrak sampai dengan kesimpulan dan daftar pustaka terpenuhi.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Kajian penelitian yang dibahas pada makalah ini cukup jelas dan dalam. Pembahasan mengenai teknologi VR yang digunakan untuk pengenalan kegiatan anak dipaparkan dengan runtut dan jelas. Tabel dan gambar pendukung yang digunakan memperjelas pembahasan yang ada di dalam makalah.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

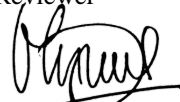
Metodologi yang digunakan dipaparkan secara terstruktur dan menggunakan referensi literasi yang sesuai. Daftar referensi yang digunakan cukup lengkap dan baru.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Prosiding memiliki kulaitas yang baik dan memiliki unsur-unsur yang sesuai. Unsur pembuatan prosiding mulai dari call for paper hingga terbit sangat jelas dan transparan.

Semarang, 5 Mei 2022

Reviewer



Dr. Oky Dwi Nurhayati, S.T., M.T.

NIP. 197910022009122001

Unit Kerja : Dept. Teknik Komputer FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Design of Recognition System of Children Basic Activities Based on Virtual Reality
 Jumlah Penulis : 4 orang (Kurniawan Teguh Martono, **Dania Eridani**, Isabella D.S., Alfian H.)
 Status Pengusul : penulis ke-2
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : International Symposium of Geoscience, Oil and Gas Engineering, Sustainable and Environmental Technology 2020, GEOSOSTEK 2020
 b. ISBN/ISSN : 17551307
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2020, Yogyakarta, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing Ltd.
 e. Alamat Repository/Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/704/1/012019>
 f. Alamat Artikel : https://drive.google.com/file/d/19rDQo3aU-16sF3EAcCDe3IEbmUL3dH2e/view?usp=share_link
 g. Terindeks : 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 Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="25"/>	Nasional <input type="text" value=""/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2,50		2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,50		6,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,50		7,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	7,50		7,50
Total = (100%)	25,00		23,50
Nilai Pengusul = (40% x 25)/3 = 3,13			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:

Makalah telah ditulis sesuai dengan petunjuk penulisan. Kelengkapan unsur dari makalah mulai dari abstrak sampai dengan kesimpulan dan daftar pustaka terpenuhi.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Pembahasan yang dilakukan cukup lengkap, makalah berisikan desain pengenalan kegiatan anak menggunakan teknologi *Virtual Reality*. Sumber data diambil dari objek penelitian *franchise* dan hasil cukup dapat memberikan kontribusi yg berharga.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Literatur cukup mutakhir. Metodologi yang digunakan terstruktur, dan memenuhi kaidah penelitian ilmiah. Komparasi dengan metode yang telah ada belum disampaikan pada makalah tersebut.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kualitas prosiding baik dan lengkap. Semua unsur memenuhi mulai dari link url mudah diakses, cepat, reviewer, jadwal kegiatan, kepanitiaan, kemudian proses publikasi transparan. Secara umum terbitan prosiding cukup baik

Semarang, 5 Mei 2022

Reviewer



Dr. Adian Fatchur Rochim, S.T., M.T., SMIEEE
 NIP. 197302261998021001

Unit Kerja : Dept. Teknik Komputer FT UNDIP