

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **Traditional vs. Modern Educational Media in the Digital Age: Mapping Activities**
 Penulis Makalah : **Harja Santana Purba, Nuruddin Wiranda, R Ati Sukmawati, Mitra Pramita**
 Jumlah Penulis : **4**
 Status Pengusul : **penulis ke-3**
 Identitas Prosiding
 a. Nama/Judul Prosiding : **Universitas Riau International Conference on Education Technology (URICET-2021)**
 b. Nomor ISBN : **978-1-6654-2096-9**
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **2021, Universitas Riau**
 d. Penerbit/Organiser : **IEEE**
 e. Alamat Web Prosiding/Repository : **https://doi.org/10.1109/URICET53378.2021.9865965**
 f. Terindeks di (jika ada) : **IEEE**

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri tanda √ 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="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding (10%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5		7,5
Total = (100%)	25		24
Nilai Pengusul			14,4 (60%)

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding :

Unsur isi lengkap, isi sesuai judul.

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :

Ruang lingkup sesuai bidang, pembahasan cukup mendalam.

c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi :

Pustaka cukup mutahir (masih ada yg lbh dr 10 tahun)
metode cukup jelas

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding :

Unsur penerbitan prosiding sudah lengkap

Banjarmasin, 2022

Reviewer 1



Nama : Dr. Hj. Noor Fagriah, M.Si
NIP : 19680827 199303 2001
Jabatan : Lektor kepala
Unit Kerja : FKIP Universitas Lambung Mangkurat

Keterangan *): Coret yang tidak perlu