

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

Judul Artikel Ilmiah : Application of Technology Acceptance Model to E-learning Assessment (Kelase) in Agricultural Technology Education, Universitas Negeri Makassar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (1. **Andi Sukainah**, 2. Reski Praja Putra, 3. R Fadilah, 4. A Mustarin)

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : International Conference on Education, Science and Technology 2019

b. ISBN / ISSN : 1742-6596

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Padang-Indonesia

d. Penerbit : IOP Publishing

e. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1387/1/012115>

f. Terindeks di (jika ada) : **SCOPUS & 0.18**

Kategori Publikasi (beri pada kategori yang tepat)

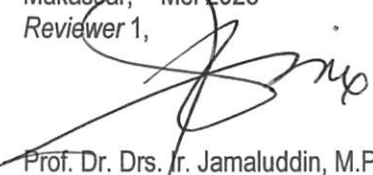
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	3.0		2,5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9.0		8,5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.0		8,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9.0		8,5
Total = (100%)	30		28
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$28 \times 60\% = 16,8$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)
	Unsur kelengkapan tulisan sudah sesuai dgn kaidah ilmu dan ditulis secara lengkap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) Ruang lingkup pembahasan sesuai dgn tema/ topik penelitian dan pembahasan ditulis secara mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi (30%) Kecukupan dan kemutakhiran referensi serta data yg digunakan lengkap dan dituliskan dgn metode yg tepat
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%) Kelengkapan unsur terpenuhi dan kualitas penerbit yg berputus
	5. Indikasi plagiasi: Tidak ditemukan adanya unsur indikasi plagiasi dalam tulisan
	6. Kesesuaian bidang ilmu: Sangat sesuai dgn bidang ilmu penulis

Makassar, Mei 2023
Reviewer 1,


Prof. Dr. Drs. Ir. Jamaluddin, M.P., IPM.
NIP. 196707231992031002
Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian
Jabatan Akademik: Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Teknologi Pertanian

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

Judul Artikel Ilmiah : Application of Technology Acceptance Model to E-learning Assessment (Kelase) in Agricultural Technology Education, UniversitasNegeri Makassar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (¹. **Andi Sukainah**, ²Reski Praja Putra, ³R Fadilah, ⁴. A Mustarin)

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : International Conference on Education, Science and Technology 2019

b. ISBN / ISSN : 1742-6596

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Padang-Indonesia

d. Penerbit : IOP Publishing

e. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1387/1/012115>

f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS & 0.18

Kategori Publikasi (beri pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	3.0		2.9
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9.0		8.7
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.0		8.9
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9.0		8.8
Total = (100%)	30		29.3
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$29,3 \times 60\% = 17,58$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	lengkap & sesuai
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	pembahasan mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	cukup & mutakhir
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	lengkap & berkualitas
	5. Indikasi plagiasi:	tidak ada plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu	bidang ilmu sesuai

Makassar, Mei 2023
Reviewer 2,



Prof. Hartati, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP. 197404052000032004
Unit kerja: Dept. Biologi
Jabatan Akademik: Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Biologi dan Bioteknologi Umum

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

Judul Artikel Ilmiah : Application of Technology Acceptance Model to E-learning Assessment (Kelase) in Agricultural Technology Education, UniversitasNegeri Makassar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (¹. **Andi Sukainah**, ²Reski Praja Putra, ³R Fadilah, ⁴. A Mustarin)

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : International Conference on Education, Science and Technology 2019
 b. ISBN / ISSN : 1742-6596
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Padang-Indonesia
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1387/1/012115>
 f. Terindeks di (jika ada) : **SCOPUS & 0.18**

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

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	3.0	2,5	2,9	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9.0	8,5	8,7	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.0	8,5	8,9	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (10%)	9.0	8,5	8,8	
Total = (100%)	30	28	29,3	28,65
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$28,65 \times 60\% = 17,19$			

Reviewer 1,

Prof. Dr. Drs. Iq. Jamaluddin, M.P., IPM.
 NIP. 196707231992031002
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ilmu Teknologi Pertanian

Makassar, Mei 2023

Reviewer 2,

Prof. Hartati, S.Si., M.Si., Ph.D.
 NIP. 197404052000032004
 Unit kerja: Dept. Biologi
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ilmu Biologi dan Bioteknologi Umum