

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Deteksi Cacat Ubin Keramik Dengan Metode K-Nearest Neighbor
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : Tiga orang
 Nama Lengkap Pengusul : Ade Davy Wiranata
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : Techno.Com Jurnal Teknologi Informasi
 b. Nomor ISSN : ISSN : 2356-2579
 c. Volume/Nomor : Vol 18, No 3
 d. Bulan, Tahun : Agustus, 2019
 d. Penerbit : LPPM UDINUS
 <http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/technoc/index>
 e. URL Jurnal : <http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/technoc/article/download/2459/1621>
 f. Doi artikel : <https://doi.org/10.33633/tc.v18i3>
 g. Indeks Jurnal : SINTA 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, Conpernicus

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)			2		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		2,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		3,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6		3,5
Total = (100%)			15		10,1
KOMENTAR PEER REVIEW	<p>Penjelasan Dari ruang lingkup permasalahan yang diperoleh kurang mendapatkan penjelasan yg komprehensif</p> <p>Unsur yang lainnya sudah Baik</p>				

Jakarta, 28 Maret 2021

Reviewer I



Nama : Dr.Sugema, M.Kom..
 NIP/NIDN : 0323056403
 Unit kerja : Fakultas Teknik
 Instansi : Univ.Muhammadiyah Prof.DR.HAMKA
 Jabatan akademik : Lektor

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Deteksi Cacat Ubin Keramik Dengan Metode K-Nearest Neighbor
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : Tiga orang
 Nama Lengkap Pengusul : Ade Davy Wiranata
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : Techno.Com Jurnal Teknologi Informasi
 b. Nomor ISSN : ISSN : 2356-2579
 c. Volume/Nomor : Vol 18, No 3
 d. Bulan, Tahun : Agustus, 2019
 d. Penerbit : LPPM UDINUS
 http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/technoc/index
 e. URL Jurnal : http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/technoc/article/download/2459/1621
 f. Doi artikel : https://doi.org/10.33633/tc.v18i3
 g. Indeks Jurnal : SINTA 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, Conpernicus

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)			2		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6		3
Total = (100%)			15		8,5
KOMENTAR PEER REVIEW	<p>Hasil yang di peroleh masih kurang mendapatkan penjelasan yg komprehensif sehingga ruang lingkup keperuntutannya masih kurang terklarifikasi</p> <p>Unsur yang lainnya sudah Baik</p>				

Jakarta, 29 Maret 2021

Reviewer II



Nama : Atiqah Meutia Hilda, S.Kom, M.Kom..
 NIP/NIDN : 0331017304
 Unit kerja : Fakultas Teknik
 Instansi : Univ.Muhammadiyah Prof.DR.HAMKA
 Jabatan akademik : Lektor

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Deteksi Cacat Ubin Keramik Dengan Metode K-Nearest Neighbor
Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : Tiga orang
Status Pengusul : Pendamping 1

Hasil Penilaian Peer Review:

Penilaian Jurnal Ilmiah		
Reviewer 1	Reviewer 2	Jumlah Rata-rata
10,1	8,5	9,3
Kesimpulan: Nilai Pengusul = (20 % X9,3) = 1,86		