

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

Judul Jurnal Ilmiah/Paper : Acceptance Analysis of Silacak Version 3.0 Based on The Technology Acceptance Model (TAM) in Surabaya City
 Nama Penulis : Putri Alifia Nikmaturochmah, Dwi Handayani, Mursyidul Ibad, Abdul Hakim
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/Penulis ke 4/~~Penulis korespondensi~~*
 Identitas Prosiding:
 a. Judul Prosiding : E3S Web of Conferences
 b. ISSN/ISBN : 2267-1242
 c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan : 2022
 d. Penerbit/organiser : EDP Sciences
 e. Alamat web Prosiding :
https://www.e3sconferences.org/articles/e3sconf/abs/2022/26/e3sconf_icenis2022_05010/e3sconf_icenis2022_05010.html
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus, Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

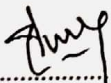
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4
Total = (100%)	15		13
Nilai Pengusul	13 x 40% / 3		1,73

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi paper *sesuai dengan panduan*
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *pembahasan baik*
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi *informasi yang disajikan jelas*
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan *lengkap dan kualitasnya baik*
- Indikasi plagiasi *tidak ada indikasi*
- Kesesuaian bidang ilmu *sesuai bidang ilmu*

Surabaya,

Reviewer 1,



.....
 Nama : Dr. Ir. Akas Yekti Pulih Asih, M.Kes., M.M
 NIP/NIDN : 0020036001
 Unit Kerja : S1 Kesehatan Masyarakat
 Fakultas Kesehatan UNUSA
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat

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

Judul Jurnal Ilmiah/Paper : Acceptance Analysis of Silacak Version 3.0 Based on The Technology Acceptance Model (TAM) in Surabaya City
 Nama Penulis : Putri Alifia Nikmaturochmah, Dwi Handayani, Mursyidul Ibad, Abdul Hakim
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis-pertama/ Penulis ke 4/ Penulis-korespondensi*
 Identitas Prosiding:
 a. Judul Prosiding : E3S Web of Conferences
 b. ISSN/ISBN : 2267-1242
 c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan : 2022
 d. Penerbit/organiser : EDP Sciences
 e. Alamat web Prosiding :
 https://www.c3sconferences.org/articles/c3sconf/abs/2022/26/c3sconf_icenis2022_05010/c3sconf_icenis2022_05010.html
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus, Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

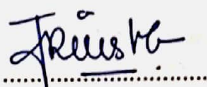
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4
Total = (100%)	15		13
Nilai Pengusul	15 x 40% / 5		1,73

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi paper sesuai dengan pedoman
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah mendalam, luas dan baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi metodologi sesuai
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan cukup baik
- Indikasi plagiasi tidak ada indikasi plagiasi
- Kesesuaian bidang ilmu sesuai

Surabaya,

Reviewer 2,



Nama : Friska Ayu, S.KM., M.KKK.
 NIP/NIDN : 0704039002
 Unit Kerja : Prodi Prodi D-IV Keselamatan dan Kesehatan Kerja
 Fakultas Kesehatan UNUSA
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Keselamatan dan Kesehatan Kerja