



UNIVERSITAS MERDEKA MALANG

FAKULTAS TEKNIK

Status : Jurusan Teknik Sipil - Terakreditasi Jurusan Teknik Industri - Terakreditasi
 Jurusan Teknik Mesin - Terakreditasi Jurusan Teknik Elektro - Terakreditasi
 Jurusan Teknik Arsitektur - Terakreditasi
JL.Taman Agung No.1 Malang, 65146 Telp./Fax. : (0341) 560836 / 568395 Pes. 658
 Homepage Http :// www.unmer.ac.id

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

Judul Prosiding : KUALITAS ECOLOGICAL AESTHETIC LANSEKAP KORIDOR JALAN DI KOTA MALANG
Jumlah Penulis : 1 orang
Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke-.....~~ / penulis korespondensi **
Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Ramah Lingkungan dalam Pembangunan Berkelanjutan
 b. Nomor ISSN : 978-989-3984-30-8
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 15 Juli 2010
 d. Penerbit : FTSP ITN
 e. Alamat Prosiding : <http://eprints.unmer.ac.id/11/1/7.KUALITAS%20ECOLOGICAL%20AESTHETIC%20LANSEKAP%20KORIDOR%20JALAN%20DI%20KOTA%20MALANG.pdf>
 f. Terindeks di (Jika ada) :
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 checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3	2,4
Total = (100%)		10	8,7
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

tulisan berasal dari seminar Nasional yang persang-
 kutan adalah penulis tunggal susunan makalah
 sesuai standard. Pembahasan tentang nilai
 Aesthetic lansekap di Malang. Metode yang digunakan
 Science Beauty Estimation. Ukelian dan Analisa ditunjukkan
 dalam tabel dan narasi. Kesimpulan makalah
 menunjukkan adanya korelasi antara kualitas
 ekologis dengan kualitas esthika

Surabaya, September 2019
 Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. Ir. Vincentius Totok Noerwasito, MT.
NIP /NIDN. : 19551201198103103/0001125507
Unit kerja : Fakultas Arsitektur, Desain, dan Perencanaan. ITS Surabaya
Jabatan Fungsional : Guru Besar / IV B
Bidang Ilmu : Arsitektur

** Coret yang tidak perlu