

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

Judul Proseding Internasional : The Concept of Cross Ventilation in the Type of House Growing Model 21m2
 Penulis Artikel Ilmiah : 3 orang (Dyan Agustin, Niniek Anggriani, Erwin Djuni)
 Status Penulis : Penulis pertama

a. Nama Proseding : International Seminar of Research Month (ISRM)
 b. Nomor ISSN : 2622-9692
 c. Penerbit : LPPM - UPN Veteran Jawa Timur
 d. Tanggal Terbit : 18 Mei 2020
 e. Alamat artikel : <https://nstproceeding.com/index.php/nuscientech/article/view/224>
 f. DOI : <https://doi.org/10.11594/nstp.2019.0466>

Identitas Artikel Ilmiah :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Proseding Internasional
 Proseding Nasional

(berilah pada kategori yang Tepat)

Hasil Penilaian Peer Review

| Komponen Yang dinilai | Nilai Maksimal Proseding | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|-------------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| | Internasional Maks=15 | Nasional Maks=10 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 1,5 | | 1,4 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 4,5 | | 4 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data / Informasi dan metodologi (30%) | 4,5 | | 4,1 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 4,5 | | 4 |
| Total = 100 % | 15 | | 13,5 |
| | Nilai Pengusul = 60...% | | 8,1 |

Komentar Peer Reviewer

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Unsur artikel sudah sesuai dengan panduan proseding internasional & ada kesesuaian bahasan. (skor 1,4)

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup cukup dan sesuai dg bidang ilmu penerbit. Kedalaman bahasan cukup. (4)

Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Pustaka yg digunakan cukup dan mutakhir dan memiliki korelasi dg artikel. (skor 4,1)

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan proseding:

Proseding ISRM terbit secara online ber-ISSN. (skor 4)

Indikasi Plagiasi:

Artikel tidak terindikasi plagiasi dg similarity 0%

Kesesuaian bidang ilmu:

pembahasan artikel sesuai dg ilmu pengusul (arsitektur)

Surabaya, 19-12-2022

Reviewer 1,

Dr. Ir. Wiwik Widyo Widjajanti, M.T.

NIP : 951016

Unit kerja : Arsitektur

Jabatan Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Permukiman dan

Lingkungan

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

Judul Proseding : The Concept of Cross Ventilation in the Type of House Growing
Internasional Model 21m2
Penulis Artikel Ilmiah : 3 orang (Dyan Agustin, Niniek Anggriani, Erwin Djuni)
Status Penulis : Penulis pertama

a. Nama Proseding : International Seminar of Research Month (ISRM)
b. Nomor ISSN : 2622-9692
c. Penerbit : LPPM - UPN Veteran Jawa Timur
d. Tanggal Terbit : 18 Mei 2020
e. Alamat artikel : <https://nstproceeding.com/index.php/nusciencetech/article/view/224>
f. DOI : <https://doi.org/10.11594/nstp.2019.0466>

Identitas Artikel Ilmiah :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Proseding Internasional
 Proseding Nasional

(berilah pada kategori yang
Tepat)

Hasil Penilaian Peer Review

| Komponen Yang dinilai | Nilai Maksimal Proseding | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|-------------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| | Internasional Maks=15 | Nasional Maks=10 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 1,5 | | 1,3 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 4,5 | | 3,9 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data / Informasi dan metodologi (30%) | 4,5 | | 4,2 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 4,5 | | 4 |
| Total = 100 % | 15 | | 13,4 |
| Nilai Pengusul = 60 % | | | 8,04 |

Komentar Peer Reviewer

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Artikel memiliki sistematika yg lengkap sesuai panduan (introduction, methods, result & discussion, Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: conclusion, references)
Ruang lingkup dan kedalaman bahasan cukup terkait konsep cross ventilasi pd rumah tinggal tipe 21m²
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: pustaka cukup mutakhir dan adanya novelty terkait konsep cross ventilasi

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan proseding:

Artikel diterbitkan di proseding Internasional secara online dan ber ISSN

Indikasi Plagiasi:

Tidak terindikasi plagiasi sesuai lampiran hasil cek similarity

Kesesuaian bidang ilmu:

Sesuai dengan bidang ilmu penulis yaitu arsitektur

Surabaya, 10/12/2022
Reviewer 2,

Retno

Dr. Ir. RA Retno Hastijanti, MT, IPU

NIP : 20440910281

Unit kerja : prodi Arsitektur, FT,

Untag Surabaya

Jabatan Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Arsitektur