

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Struktur Cangkang Bentukun Bebas dengan Material Non-Beton Bertulang : Penunjang Arsitektur Organik  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Fibria Conyтин Nugrahini  
 Status Penulis : Penulis  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : Agregat  
 b. ISSN : 2541 - 2884  
 c. Volume, Nomor : 5/ 1  
 d. Edisi (bulan/tahun) : Mei / 2020  
 e. Penerbit : Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Surabaya  
 f. Jumlah halaman : 9 hal

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ,dll <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)					1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					4,5	4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					4,5	4,2
c. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					4,5	4
<b>Total = (100%)</b>					<b>15</b>	<b>14</b>

Kontribusi Pengusul : Penulis Kedua

Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur... <b>SANGAT BAIK DAN SESUAI</b> ..... 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan... <b>SALAM DAN BAIK</b> ..... 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi... <b>BAIK DAN MUTAKHIR</b> ..... 4. Kelengkapan dan unsur kualitas penerbit... <b>CUKUP BAIK</b> ..... 5. Indikasi plagiasi... <b>TIDAK ADA INDIKASI</b> ..... 6. Kesesuaian bidang ilmu... <b>SESUAI... BIDANG ILMU</b> .....
----------------------	--

Surabaya, 10 Januari 2021

Reviewer 1

**Ir. Vippy Dharmawan, M.Ars.**

NIDN. 0725096402

Unit kerja : Program studi Teknik Arsitektur  
 Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surabaya  
 Jabatan Akademik : Lektor  
 Bidang Ilmu : Arsitektur-Perancangan Arsitektur

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Struktur Cangkang Bentukan Bebas dengan Material Non-Beton Bertulang : Penunjang Arsitektur Organik  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Fibria Conyтин Nugrahini  
 Status Penulis : Penulis  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : Agregat  
 b. ISSN : 2541 - 2884  
 c. Volume, Nomor : 5/ 1  
 d. Edisi (bulan/tahun) : Mei / 2020  
 e. Penerbit : Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Surabaya  
 f. Jumlah halaman : 9 hal

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
d. Kelengkapan unsur isi buku (10%)					1,5
e. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					4,5
f. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					4,5
<b>Total = (100%)</b>					<b>15</b>

Kontribusi Pengusul : Penulis Kedua

Komentar Peer Review	Peer Review
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur	lengkap dan sesuai
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	sangat dalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	mutakhir dan cukup lengkap
4. Kelengkapan dan unsur kualitas penerbit	Sinta 4 kualitasnya baik
5. Indikasi plagiasi	tidak ada indikasi
6. Kesesuaian bidang ilmu	sesuai bidang ilmu

Surabaya, 10 Januari 2021

Reviewer 2

**Ir. Isnaniati, ST, MT.**

NIDN. 0724086501

Unit kerja : Program Studi Teknik Sipil  
 Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surabaya  
 Jabatan Akademik : Lektor  
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil-GeoTeknik