

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*
MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI/SENI YANG DIPATENKAN*

Judul Rancangan/Karya : Respons Struktur Bangunan Bertingkat Di Wilayah Mikrozonasi Gempa Indonesia Menggunakan Metode Jaringan Syaraf Tiruan
 Pembuat : Reni Suryanita, Harnedi Maizir
 Jumlah Pembuat : 2 Orang
 Identitas Rancangan/Karya : a. Nomor Sertifikat : EC00201990090
 b. Jenis : Laporan Penelitian
 c. Tahun : 2019
 d. Cipta atau Hak Paten : Menteri Hukum dan HAM RI

Kategori Publikasi Karya Ilmiah: Internasional (paling sedikit diakui 4 negara)
 (beri tanda \checkmark yang dipilih) Nasional


Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Rancangan/Karya		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional	Nasional	
a.	Orisinalitas karya (40%)		6	5,5
b.	Konseptual karya (30%)		4,5	4,2
c.	Implementasi karya (30%)		4,5	4,4
Total = (100%)			15	14,1
Kontribusi Penulis 60% =				8,46

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Orisinalitas karya :	Makalah Jaringan Syaraf Tiruan Berkeluar dan benar-benar dalam kejurusan. Akan tetapi relatif baru dalam bentuk kejurusan. Semoga bisa lebih apik.
Konseptual karya :	Secara konseptual karya ini bagus/benar sehingga dapat dipublikasikan dalam berbagai jurnal ilmiah.
Implementasi karya :	Harap karya ini dapat terimplementasi dan bermanfaat sebagai acuan untuk penelitian selanjutnya.

Padang, 26/12 2019


Penilai 1

Prof. Ir. Dr. Eng Jafril Tanjung, MT
 NIDN. 0003056708
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik UNAND

Bidang Ilmu : Teknik Sipil/Analisa Struktur
 Jabatan/Pangkat : Pembina TK.I /IV.b

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*
MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI/SENI YANG DIPATENKAN*

Judul Rancangan/Karya : Respons Struktur Bangunan Bertingkat Di Wilayah Mikrozonasi Gempa Indonesia Menggunakan Metode Jaringan Syaraf Tiruan

Pembuat : Reni Suryanita, Harnedi Maizir

Jumlah Pembuat : 2 Orang

Identitas Rancangan/Karya : a. Nomor Sertifikat : EC00201990090
b. Jenis : Laporan Penelitian
c. Tahun : 2019
d. Cipta atau Hak Paten : Menteri Hukum dan HAM RI

Kategori Publikasi Karya Ilmiah: internasional (paling sedikit diakui 4 negara)
(beri tanda \checkmark yang dipilih) Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Rancangan/Karya		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional	Nasional	
a.	Orisinalitas karya (40%)		6,0	6,0
b.	Konseptual karya (30%)		4,5	4,0
c.	Implementasi karya (30%)		4,5	4,0
Total = (100%)			15,0	14,0
Kontribusi Penulis 60% =				8,40

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Orisinalitas karya :	<i>Orisinal karya dua dosen</i>
Konseptual karya :	<i>Konseptual baik</i>
Implementasi karya :	<i>Papat di manufacturing dilepaskan</i>

Padang, 3/1/2020 ~~2019~~

Penilai 2

[Signature]

Prof. Dr. Bambang Istijono
NIP. 1952 0514 1976 03 1 005
Unit Kerja : Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik UNAND

Bidang Ilmu : Teknik Sipil
Jabatan/Pangkat : Guru Besar /IVe