

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : PENGARUH KECEPATAN LINTASAN PEMADATAN TERHADAP STABILITAS DINAMIS DAN UMUR LAYANAN LASTON LAPIS AUS (AC-WC)

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama/ Penulis ke 3 /Penulis Korespondensi**~~

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceedings of the 5th Andalas Civil Engineering
 b. ISBN/ISSN : 978-602-5539-36-7
 c. Tahun Terbit, Tempat : 2018, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Andalas
 d. Penerbit/organiser : Jurusan Teknik Sipil Universitas Andalas
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <http://conference.ft.unand.ac.id/index.php/ace/ace20>
 : [18/paper/viewFile/671/274](http://conference.ft.unand.ac.id/index.php/ace/ace20)
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1,0	1,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,0	2,0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,0	2,0
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)		3,0	3,0
Total = (100%)			10,0	8,0
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $8,0 \times \frac{0,4}{2} = 1,6$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada): *Uraian ter. artikel lengkap. Ruang lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam. Data cukup & mutakhir. Metodologi sesuai dan baik. Uraian (kualitas) terbitan baik. Index sistematika baik (23%)*

Padang,
Reviewer 1 / 2 **

Prof. Zaidin
NIP : 196102031988031002
Unit Kerja : F Teknik

Bidang Ilmu : Teknik Sipil
Jabatan/Pangkat : Asisten Besar

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1: Penulis Pertama = 0.6: Anggota = 0.4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : PENGARUH KECEPATAN LINTASAN PEMADATAN TERHADAP STABILITAS DINAMIS DAN UMUR LAYANAN LASTON LAPIS AUS (AC-WC)

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke 3 / ~~Penulis Korespondensi~~**

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceedings of the 5th Andalas Civil Engineering
 b. ISBN/ISSN : 978-602-5539-36-7
 c. Tahun Terbit, Tempat : 2018, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Andalas
 d. Penerbit/organiser : Jurusan Teknik Sipil Universitas Andalas
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <http://conference.ft.unand.ac.id/index.php/ace/ace20>
 f. Terindeks di (jika ada) : 18/paper/viewFile/671/274
 : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)		3	2,5
Total = (100%)			10	7
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 7 X $\frac{0,4}{2}$ = 1,4				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada): *Unsur isi cukup, depth dan kedalaman cukup, data/informasi cukup mutakhir, kualitas terbitan baik, sebanyak 23%*

Padang, 20/02/2020
 Reviewer 1/2**

Prof. Abdul Halim
 NIP : 196812261992031002
 Unit Kerja : F. Teknik

Bidang Ilmu : *T. Sipil*
 Jabatan/Pangkat : *Grup Besar*

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1: Penulis Pertama = 0.6: Anggota = 0.4 dibagi jumlah anggota