

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

B-27

Judul Karya Ilmiah : CALCULATION THE EDGE SLAB DEFLECTION OF MODIFIED CAKAR AYAM SYSTEM BY APPLYING THE DISPLACEMENT FACTOR FROM PURI'S GRAPH

Penulis *Prosiding* : Dr. Anas Puri, S.T, M.T

Jumlah Penulis : 2 orang

Status pengusul : Penulis Pertama

Identitas *Prosiding* : Proceedings the 15<sup>th</sup> International Conference on QIR (Quality in Research)  
ISSN : 1411-1284  
Tahun 2017  
Penerbit : QIR Proceeding  
Web: <http://qir.eng.ui.ac.id/>

Kategori Publikasi *Prosiding* :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*  
(beri √ pada kategori yang tepat):  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,5		4,0
Total = (100%)	15		14,5
Nilai Pengusul = (60%)	9		8,7

Komentar / Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Abstrak, kata kunci (5), introduction, methodology, result&discussions, conclusions, acknowledgement, references. Lengkap dan sesuai unsur-unsur yang ada. Menunjuk reference yang mana? (Puri, 2017?)
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup bidang Teknik Sipil spesialisasi Geoteknik Membahas tentang sistem fondasi Cakar Ayam Modifikasi (CAM) dengan tipe fondasi silinder-silinder baja diameter 720 mm.
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Penelitian eksperimental, dan membandingkan hasil eksperimental dengan hasil analisis dengan metode FEM (Finite Elemen Method), dan diperoleh perbedaan yang signifikan, perbedaan ini telah dijelaskan apa penyebabnya.
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Proceedings the 15 <sup>th</sup> International Conference on QIR (Quality in Research) ISSN : 1411-1284 Tahun 2017 <a href="http://qir.eng.ui.ac.id/">http://qir.eng.ui.ac.id/</a>
Indikasi plagiasi	Semua bagian yang diacu dalam paper ini ada dalam reference
Linearitas	Sesuai dengan bidang Teknik Sipil spesialisasi Geoteknik

Pekanbaru, Januari 2020

Reviewer



Tandatangan : .....

Nama : Prof. Dr. Ir. Kabul Basah Suryolelono, Dipl. HE., DEA.

NIDK : 8836370018

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Islam Riau

Bidang Ilmu : Geoteknik

Jabatan/Pangkat : Guru Besar

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

Judul Karya Ilmiah : CALCULATION THE EDGE OF SLAB DEFLECTION OF MODIFIED CAKAR AYAM SYSTEM BY APPLYING THE DISPLACEMENT FACTOR FROM PURI'S GRAPH

Penulis *Prosiding* : Dr. Anas Puri, S.T, M.T

Jumlah Penulis : 2 orang

Status pengusul : Penulis Pertama

Identitas *Prosiding* : Proceeding of the 15th International Conference on QIR (Quality in Research)  
ISSN: 1411-1284  
Tahun 2017  
Penerbit : QIR Proceeding  
Web: <http://qir.eng.ui.ac.id/>

Kategori Publikasi *Prosiding* :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat):  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)	15		15
Nilai Pengusul = (60%)	9		9

Komentar / Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap & sesuai.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	alasan dalam
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	akurasi & terkini.
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Lengkap & berkualitas
Indikasi plagiasi	tidak ada
linearitas	linear

Pekanbaru, ..... 11-12-2019

Reviewer

Tandatangan : 

Nama : Prof. Dr. Ir. H. Sugeng Wiyono, M.MT.

NIP : 19640807 199103 1 005

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Islam Riau

Bidang Ilmu : Transportasi

Jabatan/Pangkat : Guru Besar