

share | embed

10

order by ... relevance

search all

**Journals vs Articles**

Journals (1)

Articles (7)

**Subject**

**DOAJ Seal**

**Journal license**

**Publisher**

**Full Text language**

Dimensi Teknik Sipil

**1 – 8 of 8**

**PENATAAN ELEMEN STRUKTURAL UNTUK  
MENYEDERHANAKAN PERILAKU DINAMIK, DALAM  
KETERPADUAN DENGAN DESAIN ARSITEKTUR**

*Bisatya W. Maer, Benjamin Lumantarna, Joyce M. Laurens*

*Dimensi: Journal of Architecture and Built Environment.*

2011;38(1):43-54

[Abstract](#) | [Full Text](#)

**Civil Engineering Dimension**

Dimensi Teknik Sipil

ISSN: 1410-9530 (Print); 1979-570X (Online)

<http://ced.petra.ac.id/>

Blind peer review

**Subject:** Technology: Engineering (General). Civil engineering  
(General)

**Date added to DOAJ:** 26 Aug 2009

(cc) BY



**STUDI REDUKSI BUNYI PADA MATERIAL INSULASI  
ATAP ZINCALUME**

*Luciana Kristanto, Handoko Sugiharto, Adrian Dwi Atmojo,*

*Leonardus Budi Darmawan Loekito*

*Dimensi: Journal of Architecture and Built Environment.*

2011;38(2):101-110

[Abstract](#) | [Full Text](#)

**FUNGSI PEDESTRIAN JALAN TUNJUNGAN DARI  
SIRKULASI KE REKREASI: STUDI KASUS  
BERDASARKAN KESEJARAHAN**

*OSWAN Devina Berlin, ARIFIN Liliany Sigit*

*Dimensi: Journal of Architecture and Built Environment.*

2013;40(2):99-112

[Abstract](#) | [Full Text](#)

**IDENTIFIKASI RESERVOAR DAERAH PANASBUMI**

## DENGAN METODE GEOMAGNETIK DAERAH BLAWAN KECAMATAN SEMPOL KABUPATEN BONDOWOSO

*Akhmad Afandi, Sukir Maryanto, Arief Rachmansyah*

*Jurnal Neutrino*. 2013;0(0):1-10 DOI 10.18860/neu.v0i0.2441

[Abstract](#) | [Full Text](#)

## MENGELOLA PERUBAHAN: PERENCANAAN KONSERVASI GEDUNG DE JAVASCHE BANK SURABAYA

*KWANDA Timoticin*

*Dimensi: Journal of Architecture and Built Environment*.

2013;40(1):39-52

[Abstract](#) | [Full Text](#)

## SLAB FORMWORK DESIGN

*Octavian George Ilinoiu*

*Civil Engineering Dimension*. 2006;8(1):47-54

[Abstract](#) | [Full Text](#)

## PERHITUNGAN KAPASITAS PENAMPANG KOLOM BETON MUTU TINGGI YANG TERKEKANG DENGAN BLOK TEGANGAN SEGIEMPAT EKIVALEN (Dimensi Teknik Sipil, Vol. 5, No. 1, Maret 2003, hal. 45-49)

*Rachmat Purwono*

*Civil Engineering Dimension*. 2003;5(2):113-114

[Abstract](#) | [Full Text](#)

1 – 8 of 8



© 2017 DOAJ.

The DOAJ site and its metadata are  
licensed under CC BY-SA

[Contact us](#) / [IS4OA](#) / [Cottage Labs  
LLP](#)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Effects of Water Content Variation on Adhesion Factor of Pile Foundation In Expansive Soil

Penulis Jurnal Ilmiah : Daniel Tjandra, Indarto, Ria Asih Aryani Soemitro

Jumlah penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke ... / penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Dimensi Teknik Sipil,  
b. Nomor ISSN : 1410-9530  
c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol 15 No. 2 September 2013  
d. Penerbit : UK.Petra  
e. DOI artikel : 10.9744/ced.15.2.114-119  
f. Alamat web jurnal : <http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/civ/article/view/18762>  
g. Terindeks di : Terakreditasi B, terindeks DOAJ dengan green thick

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi \*\*  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 30x60%			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.8		1.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5.4		5.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5.4		5.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		5.4		5.4
<b>Total = (100%)</b>		<b>18</b>		<b>18</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

*Interpret: Phenomenon of adhesion factor increase at strength slightly above 30 kPa*

*Surabaya, 5 Juni 2017*  
Reviewer

*Johanes I. Sumono*

NIP. *77004*  
Unit kerja : *Teknik Sipil*  
Jbt. Akademik : *Lektor Kepala*  
Bidang Ilmu : *Geoteknik*

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional / terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Effects of Water Content Variation on Adhesion Factor of Pile Foundation In Expansive Soil

Penulis Jurnal Ilmiah : Daniel Tjandra, Indarto, Ria Asih Aryani Soemitro

Jumlah penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke ... / penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Dimensi Teknik Sipil,  
b. Nomor ISSN : 1410-9530  
c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol 15 No. 2 September 2013  
d. Penerbit : UK.Petra  
e. DOI artikel : 10.9744/ced.15.2.114-119  
f. Alamat web jurnal : <http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/civ/article/view/18762>  
g. Terindeks di : Terakreditasi B, terindeks DOAJ dengan green thick

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi \*\*  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 30x60%			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.8		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5.4		5,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5.4		5,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		5.4		5,4
<b>Total = (100%)</b>		<b>18</b>		<b>17,3</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Penelitian bermanfaat untuk tanah liat.

Surabaya, 5-Juni-2017  
Reviewer



Harry Patmadjaja  
NIP. 84.004  
Unit kerja : Prodi T. SIPIL  
Jbt. Akademik : IV. c  
Bidang Ilmu : T. SIPIL

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional / terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus