

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

Judul Artikel : Penjadwalan Cement Mill Berbasis Minimasi Faktor Klinker dalam Proses Pembilasan dan Impor Klinker

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Penulis : Penulis Pertama/Penulis ke 1/Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Optimasi Sistem Industri
 b. Nomor/ Volume : Vol. 15 No. 1 April 2016
 c. ISSN : 2088-4842 (print) / 2442-8795 (electronic)
 d. DOI Artikel (jika ada) : -
 e. Penerbit : Jurusan Teknik Industri Universitas Andalas
 f. Alamat web Jurnal : <http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/4/70>
 g. Terindeks di Scimagojr/Tho : di**

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi**

(beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Nasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional/Internasional Bereputasi	<input type="checkbox"/> Nasional Terakreditasi	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional***	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5	1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4,5
c.	Kecukupan dan kemitakhiran 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 (NA x BP****) = 15 x 0,6 = 9

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Jurnal terindeks DOAJ

Padang,

Reviewer 1 *[Signature]*

[Signature]

[Signature]

NIP. 195312181980031012

Unit Kerja :

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

**** 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 : JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel : Penjadwalan Cement Mill Berbasis Minimasi Faktor Klinker dalam Proses Pembilasan dan Impor Klinker

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Penulis : Penulis Pertama/Penulis ke 1 /Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Optimasi Sistem Industri
b. Nomor/ Volume : Vol. 15 No. 1 April 2016
c. ISSN : 2088-4842 (print) / 2442-8795 (electronic)
d. DOI Artikel (jika ada) : -
e. Penerbit : Jurusan Teknik Industri Universitas Andalas
f. Alamat web Jurnal : <http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/4/70>
g. Terindeks di Scimagojr/Tho : di DOAJ **

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi**

(beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Nasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional/Internasional Bereputasi	<input type="checkbox"/> Nasional Terakreditasi	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional***	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<u>4,5 ab</u>		<u>1,5</u>	<u>1,2</u>
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<u>4,5 ab</u>		<u>4,5</u>	<u>4,2</u>
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<u>4,5 ab</u>		<u>4,5</u>	<u>4,3</u>
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	<u>4,5 ab</u>		<u>4,5</u>	<u>4,3</u>
Total (100%)					<u>14</u>

Nilai Pengusul (NA x BP****) = 0,6 X 14 = 8,4

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Naskah di Jurnal ter DOAJ

Padang, 19-12-2017
Reviewer 1 / 2 **

Hibinul Akbar

NIP. 196608171992121001

Unit Kerja : T. Mesin Unand

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota