

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Potensi dan Tantangan Komposit Aluminium-SiC sebagai Bahan Cylinder Liner Dengan Metode Horizontal Centrifugal Casting

Jumlah Penulis : 2 penulis

Status Pengusul : **Alaya Fadlu Hadi Mukhammad** dan Bambang Setyoko

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : JITEK (Jurnal Ilmiah Teknosains)
- b. Nomor ISSN : p ISSN 2460-9986, e-ISSN 2476-9436
- c. Vol., no., bulan, tahun : Vol 2, No 1/Mei (2016)
- d. Penerbit : Universitas PGRI Semarang
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.26877/jitek.v2i1/Mei.1015>
- f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.upgris.ac.id/index.php/JITEK/article/view/1015>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di
 - Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional /internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional (Sinta 4)	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="20"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			18	1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			18	5,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			18,5	5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			18,5	5,5
Total = (100%)				18,2
Nilai Pengusul :				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Sesuai bidang keahlian.
- Metodologi, ruang lingkup dan kedalaman sudah baik.
- Pengujian, referensi sudah sangat banyak sebagai jurnal.
- Penarikan kesimpulan sudah tepat berdasar data.

Semarang, 29 Januari 2020

Reviewer 1,

Ir. Murni, M.T.
 NIP.195908291987031009
 Prodi D4 RPM, Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Potensi dan Tantangan Komposit Alumunium-SiC sebagai Bahan Cylinder Liner Dengan Metode Horizontal Centrifugal Casting

Jumlah Penulis : 2 penulis

Status Pengusul : **Alaya Fadllu Hadi Mukhammad** dan Bambang Setyoko

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : JITEK (Jurnal Ilmiah Teknosains)
- b. Nomor ISSN : p ISSN 2460-9986, e-ISSN 2476-9436
- c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol 2, No 1/Mei (2016)
- d. Penerbit : Universitas PGRI Semarang
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.26877/jitek.v2i1/Mei.1015>
- f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.upgris.ac.id/index.php/JITEK/article/view/1015>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di
 - Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional /internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional (Sinta 4)	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="20"/>	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			16	1,6
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			18	5,4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			18,5	5,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			18,5	5,5
Total = (100%)				18
Nilai Pengusul :				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Bidang keilmuan sesuai
- Referensi lengkap
- Unsur artikel lengkap
- Pengujian Referensi sudah sangat lengkap dibuktikan dengan 22 referensi

Semarang, 29 Januari 2020

Reviewer 2,


Drs Juli, Mrihardjono, MT

NIP. 19600727 198603 1 004

Prodi D3 Teknik Mesin, Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Potensi dan Tantangan Komposit Alumunium-SiC sebagai Bahan Cylinder Liner Dengan Metode Horizontal Centrifugal Casting

Jumlah Penulis : 2 penulis

Status Pengusul : Alaya Fadlu Hadi Mukhammad dan Bambang Setyoko

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : JITEK (Jurnal Ilmiah Teknosains)
- b. Nomor ISSN : p ISSN 2460-9986, e-ISSN 2476-9436
- c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol 2, No 1/Mei (2016)
- d. Penerbit : Universitas PGRI Semarang
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.26877/jitek.v2i1/Mei.1015>
- f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.upgris.ac.id/index.php/JITEK/article/view/1015>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di
 - Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,8	1,6	1,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4	5,4	5,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,5	5,5	5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	5,5	5,5	5,5
Total = (100%)	18,2	18	18,1

Reviewer 1,



Ir. Murni, M.T
 NIP. 195908291987031009
 Prodi D4 RPM ,Sekolah Vokasi

Semarang, 29 Januari 2020

Reviewer 2,



Drs Juli Mrihardjono, MT
 NIP. 19600727 198603 1 004
 Prodi D3 Teknik Mesin ,Sekolah Vokasi