

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimasi Desain Gating System Proses Die Casting Cold Chamber Menurunkan Cacat Produk

Penulis Jurnal Ilmiah : [1] Dedy Krisbianto, [2] Dwi Rahmalina, [3] Agri Suwandi

- a. Nama Jurnal : Jurnal Kajian Teknik Mesin
- b. No.ISSN/ISBN dan Vol. : E 2406-9671 Vol. 4
- c. Edisi (bulan / tahun) : Agustus 2019
- d. Penerbit : UTA'45 Jakarta
- e. Jumlah Halaman : 18 Halaman

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

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Reviewer :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	$40\% \times \text{nilai} =$
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)		1,5		0,3
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		4,5		0,9
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		4,5		0,9
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		4,5		0,9
Total = (100%)		15		3

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur	: Sesuai Kaidah KTI
Tentang ruang lingkup & Kedalaman pembahasan	: Optimasi Desain proses die casting
Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	: Metodologi, Cukrp (memadai)
Kelengkapan unsur kualitas penerbit	: Jurnal Terakreditasi nasional
Indikasi plagiasi	: -
Kesesuaian bidang ilmu	: T-Mesin, manufaktur

Jakarta , Oktober 2020

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Djoko W. Karmiadji, MSME., Ph.D

NIDK : 8894150017

Unit kerja : Fakultas Teknik Univ. Pancasila

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimasi Desain Gating System Proses Die Casting Cold Chamber Menurunkan Cacat Produk

Penulis Jurnal Ilmiah : [1] Dedy Krisbianto, [2] Dwi Rahmalina, [3] Agri Suwandi

a. Nama Jurnal : Jurnal Kajian Teknik Mesin

b. No.ISSN/ISBN dan Vol. : E 2406-9671 Vol. 4

c. Edisi (bulan / tahun) : Agustus 2019

d. Penerbit : UTA'45 Jakarta

e. Jumlah Halaman : 18 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

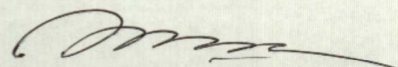
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)		1,5		0,3
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		4,5		0,9
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		4,5		0,9
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		4,5		0,9
Total = (100%)		15		3

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur	: Dibuat dg kelengkapan & kesesuaian karya Ilmiah
Tentang ruang lingkup & Kedalaman pembahasan	: Bidang Pengelasan, dibahas dg cukup baik
Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	: Data dan Metode yg digunakan cukup mutakhir
Kelengkapan unsur kualitas penerbit	: Kualitas penerbit cukup bagus
Indikasi plagiasi	: -
Kesesuaian bidang ilmu	: Teknik Manufaktur

Jakarta , Oktober 2020
Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Dahmir Dahlan, M.Sc.
NIDN : 0015065201
Unit kerja : Fakultas Teknik Univ. Pancasila