

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Prototype development of micro milling machine for micro product

Penulis Jurnal Ilmiah : [1] Dede Lia Zariatin, [2] G Kiswanto, [3] T.J. Ko

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of engineering and applied sciences
- b. Nomor / Volume : Vol 11 No 16
- c. Edisi (bulan / tahun) : Agustus 2016
- d. Penerbit : ARPNI
- e. Jumlah Halaman : 5 Halaman

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

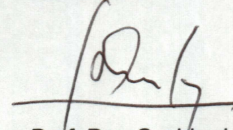
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Revier :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	4			2,4
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12			7,2
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)	12			7,2
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12			7,2
Total = (100%)	40			24,0

Jakarta, 28 - 9 - 2017

Reviewer 1



Prof. Drs. Syahbuddin, Ph.D

NIDN : 0308065902

Unit kerja : Fakultas Teknik Univ. Pancasila

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Prototype development of micro milling machine for micro product

Penulis Jurnal Ilmiah : [1] Dede Lia Zariatn, [2] G Kiswanto, [3] TJ. Ko

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of engineering and applied sciences
- b. Nomor / Volume : Vol 11 No 16
- c. Edisi (bulan / tahun) : Agustus 2016
- d. Penerbit : ARPN
- e. Jumlah Halaman : 5 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	4			2,5
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12			7,2
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)	12			7,2
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12			7,2
Total = (100%)	40			24,1

Jakarta , 28-9- 2017

Reviewer 2



Ir. Eddy Djatmiko, MT
NIDN : 0318035402
Unit kerja : Fakultas Teknik Univ. Pancasila