

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Penampang Lintang Pipa Pemanasan Bahan Bakar Dengan Media Radiator Terhadap Unjuk Kerja Mesintoyota Kijang 5k
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis korespondensi (Gatut Rubiono)
 Identitas Jurnal Ilmiah : 1. Nama Jurnal : Jurnal ROTOR
 2. Terbitan : Universitas Jember
 3. Volume : 7
 4. Nomer : 2
 5. Edisi (Bulan/Tahun) : Nopember 2014
 6. ISSN : 2460-0385(online)
 7. Halaman : 8-12
 8. Alamat website : <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/RTR/article/view/1604>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks (DOAJ dll)


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1,5		0,63
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		1,89
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		1,89
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5		1,89
Total = (100%)		15		6,3

Komentar Peer Reviewer

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur, baik
2. Ruang dan Kedalaman Pembahasan, baik
3. Data dan Metodologi, baik
4. Kualitas Penerbit, cukup (Sinta 5)
5. Indikasi Plagiasi, ditemukan 15%, terindikasi pada format jurnal
6. Kesesuaian Bidang Ilmu, sesuai

Banyuwangi, 10 Desember 2019
 Reviewer



Dr. Nurida Finahari, MT

NIDN : 0710096901
 Unit Kerja : Teknik Mesin Univ. Widyagama Malang
 Jabatan Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Penampang Lintang Pipa Pemanasan Bahan Bakar Dengan Media Radiator Terhadap Unjuk Kerja Mesin Toyota Kijang 5k
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis korespondensi (Gatut Rubiono)
 Identitas Jurnal Ilmiah : 1. Nama Jurnal : Jurnal ROTOR
 2. Terbitan : Universitas Jember
 3. Volume : 7
 4. Nomer : 2
 5. Edisi (Bulan/Tahun) : Nopember 2014
 6. ISSN : 2460-0385(online)
 7. Halaman : 8-12
 8. Alamat website : <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/RTR/article/view/1604>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks (DOAJ dll)

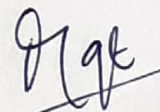
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,63
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		1,89
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		1,89
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5		1,89
Total = (100%)		15		6,3

Komentar *Peer Reviewer*

1. **Kelengkapan dan kesesuaian unsur**, baik
2. **Ruang dan Kedalaman Pembahasan**, baik
3. **Data dan Metodologi**, baik
4. **Kualitas Penerbit**, baik
5. **Indikasi Plagiasi**, dalam batas toleransi
6. **Kesesuaian Bidang Ilmu**, sesuai

Banyuwangi, 10 Desember 2019
 Reviewer



Gatot Soebiyakto, ST, MT

NIDN : 0710096802
 Unit Kerja : Teknik Mesin Univ. Widyagama Malang
 Jabatan Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin