

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH (Tidak terakreditasi*)**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh bentuk dan konfigurasi alur sekat terhadap unjuk kerja menara Pendingin (cooling tower).
 Jumlah Penulis : 5 Orang (Ikhwanul Qiram, M.T.)
 Status Pengusul : Penulis Ke empat
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal ROTOR
 b. Nomor ISSN : ISSN 2477-6041
 c. Volume, Nomor : Vol. 10 No.2
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Nopember 2017
 e. Penerbit : Jurusan Teknik Mesin, Universitas Negeri Jember
 f. Halaman :
 g. Alamat Website Jurnal :
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/RTR/article/view/5291>

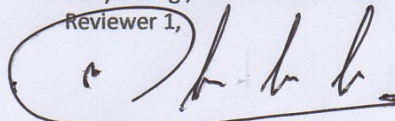
Kategori Publikasi jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 (Beri v pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/Internasional Bereputasi | Nasional Terakreditasi | Nasional *** | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan Unsur Isi (10%) | | | 1 | 0,8 |
| b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%) | | | 3 | 6,4 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 3 | 6,4 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | 3 | 6,4 |
| Total (100%) | | | 10 | 8 |

Banyuwangi, 16 November 2019

Reviewer 1,



Dr. Eko Lestiwikono, MM

NIDN : 0003106102

Unit Kerja : Fakultas Matematika

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Matematika dan Ilmu Manajemen

Komentar Peer Reviewer

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Sistematika isi artikel sudah sesuai.

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sudah sesuai dengan bidang ilmu. Kedalaman pembahasan cukup.

3. Kecukupan dan kemutakhiran Data serta Metodologi

Data dan informasi yang ditampilkan sudah cukup.

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit.

Kualitas penerbit sudah bagus.

5. Indikasi Plagiasi

Hasil cek plagiasi ditemukan similarity 13%.

6. Kesesuaian bidang ilmu

Artikel sesuai dengan bidang ilmu. Bidang ilmu penulis yaitu Teknik Mesin.

Banyuwangi, 16 November 2019

Reviewer 1,


Drs. Eko Lestiwikono, MM

NIDN : 0003106102

Unit Kerja : Fakultas Matematika

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Matematika dan Ilmu Manajemen

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH (Tidak terakreditasi*)

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh bentuk dan konfigurasi alur sekat terhadap unjuk kerja menara Pendingin (cooling tower).
 Jumlah Penulis : 5 Orang (Ikhwanul Qiram, M.T.)
 Status Pengusul : Penulis Ke empat
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal ROTOR
 b. Nomor ISSN : ISSN 2477-6041
 c. Volume, Nomor : Vol. 10 No.2
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Nopember 2017
 e. Penerbit : Jurusan Teknik Mesin, Universitas Negeri Jember
 f. Halaman : -
 g. Alamat Website Jurnal :
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/RTR/article/view/5291>

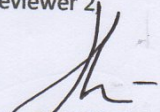
Kategori Publikasi jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 (Beri v pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|--------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/ Internasional Bereputasi | Nasional Terakreditasi | Nasional *** | |
| a. Kelengkapan Unsur Isi (10%) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 0.8 |
| b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1 | 6.4 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 3 | 6.4 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 3 | 6.4 |
| Total (100%) | | | 10 | 8 |

Banyuwangi, 16 November 2019

Reviewer 2


Dra. BUHANI, M.Pd

NIDN : 0011095301
 Unit Kerja : Fakultas Matematika
 Jabatan Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

Komentar Peer Reviewer

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Sistematika isi artikel sesuai.

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis.

3. Kecukupan dan kemutakhiran Data serta Metodologi

Data dan informasi yang ditampikan sudah cukup. Metodologi baik.

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit.

Kualitas penerbit sudah bagus.

5. Indikasi Plagiasi

Hasil cek plagiasi ditemukan similarity 13%.

6. Kesesuaian bidang ilmu

Artikel sesuai dengan bidang ilmu. Bidang ilmu penulis yaitu Teknik Mesin.

Banyuwangi, 16 November 2019

Reviewer 2,

Dra. BUHANI, M.Pd

NIDN : 0011095301

Unit Kerja : Fakultas Matematika

Jabatan Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika