

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Pelat Pengarah (*Baffle*) Terhadap Distribusi Temperatur *Cold Storage* Skala Kecil  
 Jumlah Penulis : 3 Orang (Ikhwanul Qiram, M.T.)  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Jurnal Ilmiah :

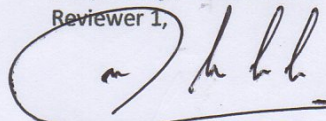
- a. Nama Jurnal : Jurnal V-Mac
- b. Nomor ISSN : ISSN 2528-0112 (online)
- c. Volume, Nomor : Vol. 2 No.1
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember 2017
- e. Penerbit : Teknik Mesin, Universitas PGRI Banyuwangi
- f. Jumlah Halaman : 9-12
- g. Alamat Website Jurnal : <http://ejournal.unibabwi.ac.id/index.php/vmac/article/view/111>

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
<b>Total (100%)</b>			<b>10</b>	<b>8</b>

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 cukup.

5. Indikasi Plagiasi

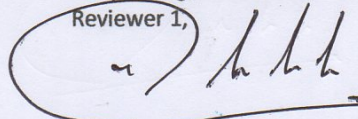
Hasil cek plagiasi ditemukan similarity 3%. Berarti tidak ditemukan adanya plagiasi.

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\*)**

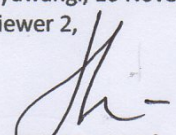
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Pelat Pengarah (*Baffle*) Terhadap Distribusi Temperatur *Cold Storage* Skala Kecil  
 Jumlah Penulis : 3 Orang (Ikhwanul Qiram, M.T.)  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Jurnal V-Mac  
 b. Nomor ISSN : ISSN 2528-0112 (online)  
 c. Volume, Nomor : Vol. 2 No.1  
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember 2017  
 e. Penerbit : Teknik Mesin, Universitas PGRI Banyuwangi  
 f. Jumlah Halaman : 9-12  
 g. Alamat Website Jurnal :  
<http://ejournal.unibabwi.ac.id/index.php/vmac/article/view/111>

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
<b>Total (100%)</b>			<b>10</b>	<b>8</b>

Banyuwangi, 16 November 2019  
 Reviewer 2,

  
**Dra. RUHANI, 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 is: Artikel sudah sesuai.

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

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

3. Kecukupan dan kemutakhiran Data serta Metodologi

Data dan informasi yang ditampilkan sudah cukup. Metodologi sudah baik.

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit.

Kualitas penerbit sudah cukup.

5. Indikasi Plagiasi

Hasil cek plagiasi ditemukan similarity 3%.

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