

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

Judul Jurnal ilmiah (Artikel) : Upaya peningkatan kuantitas proses pelipatan mika dengan perancangan alat bantu *folding* mika di CV. Istana Sukses Makmur
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Virganata Santoso, 2. Hadi Santosa, 3. Julius Mulyono
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke-3/ penulis korespondensi**)
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : Jurnal Widya Teknik f. DOI artikel (jika ada) : --
 b. ISSN : p: 1412-7350, e: 2621-3362 g. Url untuk menelusuri : <http://journal.wima.ac.id/index.php/teknik/about/editorialPolicies#focusAndScope>
 c. Vol., no., bulan, tahun : Vol.12, No. 2, Nop. 2013 h. Url menuju artikel : <http://journal.wima.ac.id/index.php/teknik/article/view/1457/pdf>
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UKWMS i. Terindeks di Scimago JR/Thomson Reuter ISI knowledge atau di***)
 e. Jumlah halaman : 36-51

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai): 10 kredit | | | | | Nilai Akhir yang Diperoleh: |
|---|---|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi Sinta | Nasional Tidak Terakreditasi | Nasional Terindeks DOAJ dll. | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%) | | | | 1 | | 0,75 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | | 3 | | 2,65 2,65 B |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | | 3 | | 2,60 2,60 B |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | | 3 | | 2,70 2,70 B |
| Total = (100 %) | | | | 10 | | 8,70 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama*) | | | | | | 40% x12= 1,74 |

KOMENTAR PEER REVIEW:

| | |
|--|---|
| 1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: <i>isi jurnal sesuai dgn kelengkapan nya mencakup dan cukup memenuhki</i> | 4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>unsur 2 yg ada pada jurnal memadai dan kualitas terbitan baik.</i> |
| 2. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: <i>spesifik namun mendalam dan terinci dgn baik</i> | Indikasi plagiasi: <i>tidak ada indikasi kearah hal tsb</i> |
| 3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: <i>kecukupan data upaya peningkatan kualitas dan metodologi cukup baik.</i> | 6. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: <i>sesuai dgn bidang studi yg diteliti</i> |

Surabaya,
Reviewer 1,

19/10/2022

[Signature]
 Prof. Dr. H. Budisantoso Wirjodirdjo, M.Eng
 NIDN: 000.80.3.55.04
 Unit kerja: FTI - ITS Surabaya
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu: Teknik Industri

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus, dll.

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

Judul Jurnal ilmiah (Artikel) : Upaya peningkatan kuantitas proses pelipatan mika dengan perancangan alat bantu *folding* mika di CV. Istana Sukses Makmur
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Virganata Santoso, 2. Hadi Santosa, 3. Julius Mulyono
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke-3/ penulis korespondensi**)
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : Jurnal Widya Teknik f. DOI artikel (jika ada) : --
 b. ISSN : p: 1412-7350, e: 2621-3362 g. Url untuk menelusuri : <http://journal.wima.ac.id/index.php/teknik/about/editorialPolicies#focusAndScope>
 c. Vol., no., bulan, tahun : Vol.12, No. 2, Nop. 2013 h. Url menuju artikel : <http://journal.wima.ac.id/index.php/teknik/article/view/1457/pdf>
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UKWMS i. Terindeks di Scimago JR/Thomson Reuter ISI knowledge atau di***)
 e. Jumlah halaman : 36-51

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai): 10 kredit | | | | | Nilai Akhir yang Diperoleh: |
|---|---|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi Sinta | Nasional Tidak Terakreditasi | Nasional Terindeks DOAJ dll. | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%) | | | | 1 | | 0,5 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | | 3 | | 2,4 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | | 3 | | 2,4 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | | 3 | | 2,4 |
| Total = (100 %) | | | | 10 | | 7,7 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/ Utama*) | | | | | | 40% x 7,7 = 1,54 |

KOMENTAR PEER REVIEW:

| | |
|---|--|
| 1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: <i>Kelengkapan unsur paper cukup baik. Paper sesuai dengan scope jurnal</i> | 4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Kualitas penerbit cukup baik. Unsur dari paper cukup lengkap.</i> |
| 2. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup dari paper tidak melebar. Pembahasan yg dilakukan cukup baik</i> | 5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak terindikasi melakukan plagiasi</i> |
| 3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: <i>metodologi yg digunakan sesuai. Data yg dikumpulkan cukup bagus</i> | 6. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: <i>Paper sesuai dengan bidang ilmu yang bersangkutan</i> |

Surakarta, 19 Januari 2023
Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Bambang Suhardi, ST, MT, ASEAN.Eng
 NIP: 197405202000121001
 Unit kerja: Teknik Industri UNS
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu: Teknik Industri

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus, dll.