

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

Judul Jurnal ilmiah (Artikel) : Pengukuran Kinerja Mesin Cetak Menggunakan Metode Overall Equipment Effectiveness Untuk Mengurangi Six Big Losses
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Yohanes Wijaya, 2. Lusya Permata Sari Hartanti, 3. Julius Mulyono
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-3 / penulis korespondensi**)
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : Jurnal Tekno Insentif f. DOI artikel (jika ada) : --
 b. ISSN : e:2655089X, p: 19074964 g. Url untuk menelusuri : <https://jurnal.lldikti4.or.id/index.php/jurnalteknol/Scope>
 c. Vol., no., bulan, tahun : Vol. 16, No. 1, April 2022 h. Url menuju artikel : <https://jurnal.lldikti4.or.id/index.php/jurnalteknol/article/view/578/185>
 d. Penerbit : LLDIKTI Wil. IV i. Terindeks di Scimago JR/Thomson Reuter ISI knowledge atau di***)
 e. Halaman : 38 - 53

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, CABI, COPERNICUS, dll

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai): 20 kredit					Nilai Akhir yang Diperoleh:
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi Sinta 3	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,65
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5,40
Total = (100 %)			20			17,80
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama*)						40% x/2=..... 3,56

KOMENTAR PEER REVIEW:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: <i>memenuhi dan sesuai dengan isi jurnal serta lengkap</i>	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Kelengkapan unsur yg di penerbitkan pada jurnal memadai dan didukung kualitas jurnal yg baik</i>
2. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: <i>ruang lingkup spesifik dan terbatas Normun demi bisa cukup detail dalam pembahasan dan analisa</i>	5. Indikasi plagiasi: <i>tidak ditemukan indikasi indikasi termaksud</i>
3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: <i>memenuhi dan up to date dalam mendukung pemecahan masalah</i>	6. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: <i>sesuai dng bidang kebiduan industri</i>

Surabaya,
Reviewer 1,

01/09/2022

[Signature]
Prof. Dr. Ir. Budisantoso Wirjodirdjo, M.Eng
NIDN: 000.803.550.4
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) : Pengukuran Kinerja Mesin Cetak Menggunakan Metode Overall Equipment Effectiveness Untuk Mengurangi Six Big Losses
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Yohanes Wijaya, 2. Lusia Permata Sari Hartanti, 3. Julius Mulyono
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-3 / penulis korespondensi**)
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : Jurnal Tekno Insentif f. DOI artikel (jika ada) : --
 b. ISSN : e:2655089X, p: 19074964 g. Url untuk menelusuri : <https://jurnal.lldikti4.or.id/index.php/jurnalteknos/Scope>
 c. Vol., no., bulan, tahun : Vol. 16, No. 1, April 2022 h. Url menuju artikel : <https://jurnal.lldikti4.or.id/index.php/jurnalteknos/article/view/578/185>
 d. Penerbit : LLDIKTI Wil. IV i. Terindeks di Scimago JR/Thomson Reuter ISI knowledge atau di***)
 e. Halaman : 38 - 53

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

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai): 20 kredit					Nilai Akhir yang Diperoleh:
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi Sinta 3	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5,6
Total = (100 %)			20			17,9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama*)						40% x 17,9 / 2 = 3,58

KOMENTAR PEER REVIEW:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: <i>Paper cukup lengkap dan sesuai dengan scope jurnal. Kelengkapan dari paper sudah sesuai dan lengkap.</i>	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Jurnal diterbitkan penerbit yg berkualitas. Kelengkapan unsur jurnal cukup baik.</i>
2. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup paper tidak melenceng. Pembahasan ditambahkan ke cara komprehensif.</i>	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak terindikasi melibukan plagiasi.</i>
3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: <i>Data yang digunakan cukup dan up to date metodologi yg digunakan sesuai.</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.