

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Modeling and Vibration Response Analysis of Pellet Machine Grinding and Gearbox
 Jumlah Penulis : 3 penulis
 Status Pengusul : Aini Lostari, Susastro, Talifatim Machfuroh
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Sintek Jurna: Jurnal Riset Sains dan Teknologi
 b. Nomor ISSN : p. 99 - 106, E-ISSN 2088-9038
 c. Vol.,no.,bulan,tahun : No. 2 vol 14 Bulan Desember 2020
 d. Penerbit : Jurnal UMJ
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. alamat web jurnal : <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/sintek>
 g. Terindeks di Sinta 3 dan DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

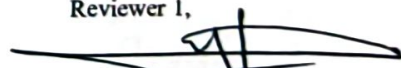
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional /internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> 20	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	6	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	5	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6	6	6
Total = (100%)		20		19
Nilai Pengusul :				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a.
- b.
- c.
- d.

Semarang, ..mei 2023

Reviewer 1,



Drs. Ireng Sigit Alimanto, M.Kes

NIP. 19620421 198603 1 002

Prodi DIV Rekayasa Perancangan Mekanik

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Modeling and Vibration Response Analysis of Pellet Machine Grinding and Gearbox
 Jumlah Penulis : 3 penulis
 Status Pengusul : Aini Lostari, Susastro, Talifatim Machfuroh
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Sintek Jurna: Jurnal Riset Sains dan Teknologi
 b. Nomor ISSN : p. 99 - 106, E-ISSN 2088-9038
 c. Vol.,no.,bulan,tahun : No. 2 vol 14 Bulan Desember 2020
 d. Penerbit : Jurnal UMJ
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. alamat web jurnal : <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/sintek>
 g. Terindeks di Sinta 3 dan DOAJ
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di 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"/>	20	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5,75
Total = (100%)		20		19
Nilai Pengusul :				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan unsur /isi artikel : Sudah lengkap
- b. Pembahasan kurang mendalam, perlu dibandingkan dgn penelitian sejenis.
- c. Referensi terlalu sedikit, perlu tambahkan jurnal terbaru .
- d. Jurnal terbit secara rutin dan terindeks DOAJ .

Semarang, 9 Mei 2023

Reviewer 2,


Sri Utami Hundayani, S.T., M.T.

NIP. 197609152003122001

Prodi DIV Rekayasa Perancangan Mekanik

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

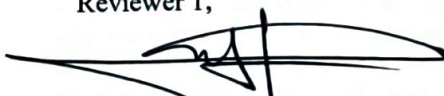
Judul karya ilmiah (artikel) : Modeling and Vibration Response Analysis of Pellet Machine Grinding and Gearbox
 Jumlah Penulis : 3 penulis
 Status Pengusul : Aini Lostari, Susastro, Talifatim Machfuroh
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Sintek Jurna: Jurnal Riset Sains dan Teknologi
 b. Nomor ISSN : p. 99 - 106, E-ISSN 2088-9038
 c. Vol.,no.,bulan,tahun : No. 2 vol 14 Bulan Desember 2020
 d. Penerbit : Jurnal UMJ
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. alamat web jurnal : <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/sintek>
 g. Terindeks di Sinta 3 dan DOAJ
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional di DOAJ,CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		
	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	5,75	5,875
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5	5,5	5,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6	5,75	5,875
Total = (100%)	19	19	19

Semarang, 9 Mei 2023

Reviewer 1,



Drs. Ireng Sigit Atmanto, M.Kes
 NIP. 19620421 198603 1 002
 Prodi DIV Rekayasa Perancangan Mekanik

Reviewer 2,

Sri Utami Handayani, S.T., M.T.
 NIP. 197609152003122001
 Prodi DIV Rekayasa Perancangan Mekanik