

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of Sintering Temperature on the Physical Properties of Ba_{0.6}Sr_{0.4}TiO₃ Prepared by Solid-State Reaction.
 Jumlah Penulis : 3 orang (Rusiyanto, R.D. Widodo, D.H. Al-Janani, K. Rohmah, J.P. Siregar, A. Nugroho and D.F. Fitriyana)
 Status Pengusul : penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Of Automotive And Mechanical Engineering (IJAME)
 b. Nomor ISSN : (p) 2229-8649, (e) 2180-1606
 c. Vol, no, bln, th : 18, 2, Juny 2021
 d. Penerbit :
 e. DOI artikel (jika ada) : doi.org/10.15282/ijame.18.2.2021.13.0669
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal.ump.edu.my/ijame/article/view/4962/1358>
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti/ Kemenristekdikti
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,26
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,798			0,79
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,798			0,78
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,798			0,79
Total = (100%)	2,66			2,62
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:	
a.	Judul, Nama penulis, Abstrak, Metodologi, dan pembahasan. Substansi dan kerangka selanjutnya.
b.	Ruang lingkup substansi sesuai bidang penulis, dalam pembahasan. Substansi berbasis data? Riset.
c.	Metodologi yg digunakan betul benar dengan jurnal penelitian.
d.	Jurnal di ketik oleh Universitas Malaysia Pahang bereputasi internasional.

Semarang, Januari 2022
 Reviewer 1



Dr. Wirawan Sumbodo, M.T.

NIP. 196601051990021002

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin FT UNNES

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of Sintering Temperature on the Physical Properties of Ba_{0.6}Sr_{0.4}TiO₃ Prepared by Solid-State Reaction.
 Jumlah Penulis : 3 orang (Rusiyanto, R.D. Widodo, D.H. Al-Janani, K. Rohmah, J.P. Siregar, A. Nugroho and D.F. Fitriyana)
 Status Pengusul : penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Of Automotive And Mechanical Engineering (IJAME)
 b. Nomor ISSN : (p) 2229-8649, (e) 2180-1606
 c. Vol, no, bln, th : 18, 2, Juny 2021
 d. Penerbit :
 e. DOI artikel (jika ada) : doi.org/10.15282/ijame.18.2.2021.13.0669
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal.ump.edu.my/ijame/article/view/4962/1358>
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti/ Kemenristekdikti
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,798			0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,798			0,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,798			0,65
Total = (100%)	2,66			2,15
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:

a. ...ada baiknya metode lebih dapat dirinci.....

 b.

 c.

 d.

Semarang, Januari 2022
 Reviewer 2


 Dr. Dwi Widjanarko, S.Pd, S.T, M.T.
 NIP. 196901061994031003
 Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin FT UNNES