

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

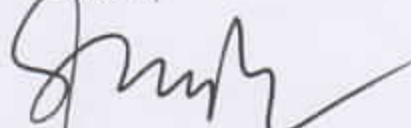
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Strain Gauge Sensor Of Mass Measurement Using A Brass Cantilever
 Penulis Jurnal Ilmiah : Hena Dian Ayu, Akhmad Jufriadi, Kurriawan Budi Pranata, Endarko, Melania Suweni Muntia
 Status Penulis : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Neutrino: Jurnal Fisika dan Aplikasinya
 b. Volume/Nomor : Vol. 9, No. 2
 c. Edisi : April 2017
 d. Penerbit : Univesitas Islam Maulana Malik Ibrahim Malang
 e. Jml halaman : 8 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 Buku (beri \checkmark pada Kategori) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi/ Proceeding

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20					Nilai akhir yang diperoleh
	International	Seminar Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2			1,7
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,8
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,8
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5,7
Total = (100%)			20			19
Nilai pengusul						1,9
Komentar Peer Review	Minor gramatical errors, recommends proofreading introduction needs to state purpose of research					

Malang, 11 Oktober 2021
 Reviewer 1,



Dr. Sudi Dul Aji, M.Si
 NIP. 196606281991031002
 Bidang Ilmu: Pendidikan Fisika
 Pangkat & Golongan: Pembina / IVa
 Jabatan Fungsional Akademik: Lektor Kepala
 Universitas PGRI Kanjuruhan Malang

Keterangan

Jurnal bisa ditelusuri di : <http://ejournal.uin-malang.ac.id/index.php/NEUTRINO/article/view/4138>

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Strain Gauge Sensor Of Mass Measurement Using A Brass Cantilever
 Penulis Jurnal Ilmiah : Hena Dian Ayu, Akhmad Jufriadi, Kurriawan Budi Pranata, Eridarko, Melania Suweni Murtini
 Status Penulis : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Neutrino: Jurnal Fisika dan Aplikasinya
 b. Volume/Nomor : Vol. 9, No. 2
 c. Edisi : April 2017
 d. Penerbit : Universitas Islam Maulana Malik Ibrahim Malang
 e. Jml halaman : 8 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 Buku (beri \checkmark pada Kategori) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi/ Proceeding

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20					Nilai akhir yang diperoleh
	International	Seminar Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2			0,3
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			0,5
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			0,6
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			0,6
Total = (100%)			20			2
Nilai pengusul						
Komentar Peer Review	<i>perlu adanya komparasi alat ukur massa lainnya</i>					

Malang, 12 Oktober 2021
 Reviewer 2,

Dr. Sholikhah, M. Pd
 NIP. 196706261993031004
 Bidang Ilmu: Pendidikan Fisika
 Pangkat & Golongan: Penata / III c
 Jabatan Fungsional Akademik: Lektor
 Universitas PGRI Kanjuruhan Malang

Keterangan
 Jurnal bisa ditelusuri di : <http://ejournal.uin-malang.ac.id/index.php/NEUTRINO/article/view/4138>