

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

Judul karya : Orientasi dan Agregasi Molekul dari Film Disperse Red-1 dengan Metode Ilmiah *Electric Field Assisted PVD*
 Jumlah : 2 Orang
 Penulis :
 Status : Penulis ke-1 (Pertama)
 Pengusul :
 Identitas jurnal ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika
 b. Nomor ISSN : 2088-1509
 c. Volume, Nomor, Bulan, tahun : 1, 1, Mei, 2011
 d. Penerbit : Jurusan Fisika Universitas Negeri Semarang
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web jurnal :
 g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori publikasi jurnal ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal ilmiah International/International Bereputasi


Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International/International bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	3,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,00	3,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	3,00
Total = (100%)			10,00	10,00
Nilai Pengusul				

Kelengkapan unsur isi artikel, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi, serta kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal sudah baik.

Tanggal, bulan, tahun : 22 Juni 2020
Reviewer : 1

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. H. Taunaumang, M.Sc.
NIP : 19581110 198203 1 002
Unit Kerja : Prodi Fisika Universitas Negeri Manado

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

Judul karya : Orientasi dan Agregasi Molekul dari Film Disperse Red-1 dengan Metode Ilmiah *Electric Field Assisted PVD*
 Jumlah : 2 Orang
 Penulis :
 Status : Penulis ke-1 (Pertama)
 Pengusul :
 Identitas jurnal ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika
 b. Nomor ISSN : 2088-1509
 c. Volume, Nomor, Bulan, tahun : 1, 1, Mei, 2011
 d. Penerbit : Jurusan Fisika Universitas Negeri Semarang
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web jurnal :
 g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori publikasi jurnal ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)

Jurnal ilmiah International/International Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi


Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International/International bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	3,00
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,00	3,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	2,00
Total = (100%)			10,00	9,00
Nilai Pengusul				

Kelengkapan unsur isi artikel, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, kecukupan dan kemutahiran data dan metodologi sudah baik.

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan cukup baik.

Tanggal, bulan, tahun : 23 Juni 2020
Reviewer : 2

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Makmur Sirait, M.Si.
NIP : 19630306 198903 1 009
Unit Kerja : Prodi Fisika Universitas Negeri Medan