

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : "Karakterisasi Sensor Cahaya Light Dependent Resistor (LDR)"
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : Penulis Utama/~~Penulis ke...~~/Penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : MASALIQ Jurnal Pendidikan dan Sains
 Nomor ISSN : 2809-1051
 b. Nomor/Volume : Vol.2, No.4
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2022
 d. Penerbit : Lembaga Yasin alSys
 e. DOI artikel (jika ada): <https://doi.org/10.58578/masaliq.v2i4.516>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.yasin-alsys.org/index.php/masaliq/article/view/516>
 g. Jumlah halaman : 11 Halaman
 Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindex Google Scholar

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,1
Total = (100%)			10	8,8

Catatan Penilaian Kualitatif oleh Reviewer :

Metode karakterisasi LDRnya perlu pemutakhiran metode dan penanggalan

Lamongan, 1 Desember 2022

Reviewer 1



Uswatun Chasanah, M. Si
NPP. 19901123 201903 099

Unit kerja : Prodi S1 Fisika Universitas Muhammadiyah Lamongan

Jabatan Akademik Terakhir: Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Fisika

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : "Karakterisasi Sensor Cahaya Light Dependent Resistor (LDR)"
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : Penulis Utama/~~Penulis ke...~~/Penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : MASALIQ Jurnal Pendidikan dan Sains
 Nomor ISSN : 2809-1051
 b. Nomor/Volume : Vol.2, No.4
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2022
 d. Penerbit : Lembaga Yasin alSys
 e. DOI artikel (jika ada): <https://doi.org/10.58578/masaliq.v2i4.516>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.yasin-alsys.org/index.php/masaliq/article/view/516>
 g. Jumlah halaman : 11 Halaman
 : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindex Google Scholar

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	8,5

Catatan Penilaian Kualitatif oleh Reviewer :

Scope riset sudah sesuai, perlu analisis lebih dalam pada sensor LDR.

Lamongan, 1 Desember 2022

Reviewer 2



Muktamar Cholifah Aisyah, M.Si
NPP. 19930524 202103 205

Unit kerja : Prodi S1 Fisika Universitas Muhammadiyah Lamongan

Jabatan Akademik Terakhir: Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Fisika