

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

Judul Makalah : Characterization Thin Film Nano Particle of Aluminum Tin Oxide (AITO) as Touch Screen
 Jumlah Penulis : 1.Aris Doyan, 2.Susilawati, 3.Y.D.Imawanti, 4.Erin R.G., 5. M.Taufik
 Status Pengusul : Anggota
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : Journal of Physics: Conference Series
 b. ISBN/ISSN : 1742-6596
 c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1097, 7-8 May 2018/Yogyakarta, Indonesia
 d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd
 e. DOI : [10.1088/1742-6596/1097/1/012009](https://doi.org/10.1088/1742-6596/1097/1/012009)
 f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1097/1>
 g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1097/1/012009/pdf>
 h. Terindeks di : SCOPUS
 i Halaman : 012009-1 -012009-9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah *Prosiding* Internasional
 (beri \surd pada kategori yang tepat) : *Prosiding* Nasional
 Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

| No. | Aspek | Uraian/Komentar Penilaian |
|-----|------------------|---|
| 1 | Indikasi Plagiat | Similarity Index 7%; tidak ada indikasi plagiat |
| 2 | Linieritas | Sesuai bidang ilmu / program studi ybs. |

II. Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) | | | Nilai Akhir Yang diperoleh |
|--|---|---|--|----------------------------|
| | <i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/> | <i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/> | <i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %) | | | 3,00 | 3,00 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %) | | | 9,00 | 8,10 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %) | | | 9,00 | 8,30 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %) | | | 9,00 | 9,00 |
| Total = (100 %) | | | 30,00 | 28,40 |
| Kontribusi Pengusul : | Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{4} \times 40\%$ | | | 2,84 |
| Komentar/Ulasan Peer Review: | | | | |
| a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> | Isi artikel cukup lengkap dan sesuai | | | |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | Pembahasan cukup komprehensif namun kurang didukung oleh referensi yang cukup | | | |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi | Data cukup mutakhir dan memadai untuk penarikan kesimpulan | | | |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit | Prosiding terindeks Scopus dan berpengaruh dampak | | | |

Lampung, 15 Juni 2020
 Penilai 02,



Prof. Dr. Agus Suyatna, M.Si.
 NIP. 19600821 1985031004
 Unit Kerja : FKIP Universitas Lampung
 Bidang Ilmu : Pendidikan IPA
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d

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

Judul Makalah : Characterization Thin Film Nano Particle of Aluminum Tin Oxide (AITO) as Touch Screen ✓
 Jumlah Penulis : 1.Aris Doyan, 2.Susilawati, 3.Y.D.Imawanti, 4.Erin R.G., 5. M.Taufik
 Status Pengusul : Anggota
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : Journal of Physics: Conference Series
 b. ISBN/ISSN : 1742-6596
 c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1097, 7-8 May 2018/Yogyakarta, Indonesia
 d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd
 e. DOI : 10.1088/1742-6596/1097/1/012009
 f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1097/1>
 g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1097/1/012009/pdf> ✓
 h. Terindeks di : SCOPUS ✓
 i Halaman : 012009-1 -012009-9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

| No. | Aspek | Uraian/Komentar Penilaian |
|-----|------------------|----------------------------|
| 1 | Indikasi Plagiat | minor |
| 2 | Linieritas | sesuai bidang kerja pgsuul |

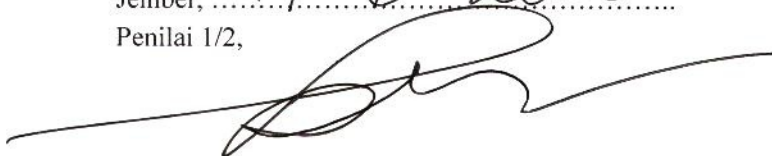
II. Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) | | | Nilai Akhir Yang diperoleh |
|--|--|---|---|----------------------------|
| | <i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/> | <i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/> | <i>Prosiding</i> Terindeks <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %) | | | 3,00 | 3,0 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %) | | | 9,00 | 8,0 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %) | | | 9,00 | 8,0 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %) | | | 9,00 | 9,8 |
| Total = (100 %) | | | 30,00 | 28 |
| Kontribusi Pengusul : | Nilai Total Pengusus = $\frac{NA}{4} \times 40\%$ | | | 2,8 |

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

| | |
|---|---|
| a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> | dengkap, unsur isi <i>prosiding</i> sesuai |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | R.L. dan pembahasa cukup dalam |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi | Data dan metode cukup mutakhir |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit | Unsur lengkap, dan kualitas penerbit bagus. |

Jember, 17-6-2020
 Penilai 1/2,



Prof. Dr. I Ketut Mahardika, M.Si.
 NIP. 196507131990031002
 Unit Kerja : FKIP Universitas Jember
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d