

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

Judul Karya Ilmiah : **Simulasi Transistor Efek Medan Semikonduktor Logam Oksida Kanal P dan N**
(artikel)
 Nama Penulis : Fadliondi, Haris Isyanto, **Prian Gagani Chamdareno**
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga)
 Status Pengusul : Penulis Ke Tiga
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Teknologi
 b. Nomor ISSN/ISBN : 2615-1553
 c. Tahun terbit/Tempat : 17 Juli 2019
 d. Penerbit : Universitas Krisnadwipayana
 e. Alamat Repository PT/ Web Prosiding : <https://jurnal.teknikunkris.ac.id/index.php/semnastek2019>
 f. Terindeksi di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Prosiding Furom Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Furom Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tingkat similaritas
2	Linearitas	Linear, sesuai dengan keilmuan penulis

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 10		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	-	0.2	0.15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	0.6	0.55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	-	0.6	0.52
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/prosiding (30%)	-	0.6	0.53
Total = 100%	-	2	1.75
Kontribusi Pengusul (Penulis Ketiga)			(20%)

Komentar *Peer Review*:

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Tujuan penelitian sudah menunjukkan konten yang cukup baik
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Kedalaman pembahasan cukup pada artikel ini cukup jelas
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: Hasil simulasi dengan metode ini cukup baik
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Publikasi teindeks di google scholar
- Indikasi plagiasi:
- Kesesuaian bidang ilmu: artikel yang di tulis sesuai dengan bidang penulis

Jakarta, 24 Maret 2021
Reviewer 1



Dr. Ir. Abdul Multi, MT

NIDN: 0307015903

Unit Kerja: Institut Sains dan Teknologi Nasional
Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

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

Judul Karya Ilmiah : **Simulasi Transistor Efek Medan Semikonduktor Logam Oksida Kanal P dan N**
(artikel)
Nama Penulis : Fadliondi, Haris Isyanto, **Prian Gagani Chamdareno**
Jumlah Penulis : 3 (Tiga)
Status Pengusul : Penulis Ke Tiga
Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Teknologi
b. Nomor ISSN/ISBN : 2615-1553
c. Tahun terbit/Tempat : 17 Juli 2019
d. Penerbit : Universitas Krisnadwipayana
e. Alamat Repository PT/ Web Prosiding : <https://jurnal.teknikunkris.ac.id/index.php/semnastek2019>
f. Terindeksi di : Google scholar

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

Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tingkat similaritas 14 %
2	Linearitas	Linear, sesuai dengan keilmuan penulis

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 10		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	-	0.2	0.16
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	0.6	0.56
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	-	0.6	0.54
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/prosiding (30%)	-	0.6	0.55
Total = 100%	-	2	1.81
Kontribusi Pengusul (Penulis Ke Tiga)			(20%)

Komentar *Peer Review*:

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Kesesuaian unsur dalam artikel cukup dan ada beberapa referensi yang di masukkan ke dalam pendahuluan
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Kedalaman dari tulisan sudah cukup baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: Metode yang di gunakan dengan simulasi cukup baik
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Prosiding terindeks google scholar
- Indikasi plagiasi:
- Kesesuaian bidang ilmu: Paper yang ditulis sesuai dengan bidang penulis

Jakarta, 24 Maret 2021
Reviewer 2



Dr. Budiyanto, ST, MT

NIDN: 0318106904

Unit Kerja: Universitas Muhammadiyah Jakarta
Jabatan Fungsional: Lektor Kepala