

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Potensi Nanokomposit Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>@C Dari Bijih Besi Sebagai Pendeteksi Kadar Glukosa**

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Sadang Husain, Suryajaya Suryajaya, Niris Hadi Haryanti, Tetti Novalina Manik, Rodiansono Rodiansono, Sepfina Monica Hutasoit, Agus Riyanto, Sudarningsih Sudarningsih

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **8 orang (Penulis ke 8)**

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Positron**

b. Nomor ISSN : **2301-4970 (cetak), 2549- 936X (online)**

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **9, 2, November 2019**

d. Penerbit : **FMIPA Universitas Tanjungpura**

e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.26418/positron.v9i2.32771>

f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpositron/article/view/>

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi<sup>\*)</sup>

(Beri tanda  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di<sup>\*)</sup>  
DOAJ, CABI, COPERNICUS


Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	-	2.50	-	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	7.50	-	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	-	7.50	-	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	-	7.50	-	7,5
<b>Total = (100%)</b>	-	25.00	-	24,5
<b>Nilai Pengusul</b>				1,40

**Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:**

*Kelengkapan yang ada sesuai dengan jurnal*

Banjarbaru, Oktober 2020  
Reviewer 1



Nama : **Sri Cahyo Wahyono**  
NIP : **197209291999031003**  
Jabatan : **Lektor Kepala**  
Unit Kerja : **PS Fisika ULM**

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Potensi Nanokomposit Fe3O4@C Dari Biji Besi Sebagai Pendeteksi Kadar Glukosa**

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Sadang Husain, Suryajaya Suryajaya, Ninis Hadi Haryanti, Tetti Novalina Manik, Rodiansono Rodiansono, Sepfina Monica Hutasoit, Agus Riyanto, Sudarningsih Sudarningsih

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **8** orang (Penulis ke 8)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Positron**

b. Nomor ISSN : **2301-4970 (cetak), 2549- 936X (online)**

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **9, 2, November 2019**

d. Penerbit : **FMIPA Universitas Tanjungpura**

e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.26418/positron.v9i2.32771>

f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpositron/article/view/32771>

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi<sup>\*)</sup>

(Beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)  : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di<sup>\*)</sup>  
DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	-	2.50	-	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	7.50	-	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	-	7.50	-	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	-	7.50	-	7,5
<b>Total = (100%)</b>	-	25.00	-	25
<b>Nilai Pengusul</b>				1,42

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Jurnal Sinta 2 sangat sesuai & perlu di publikasikan dan keilmuan

Banjarbaru, Oktober 2020  
Reviewer 2

Nama : **Tetok Wianto**  
NIP : **197805042003121004**  
Jabatan : **Lektor Kepala**  
Unit Kerja : **PS Fisika ULM**

Keterangan \*): Coret yang tidak perlu