

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

Judul Hak Paten : POTENSIOMETRI

Penulis Karya Ilmiah : Suyanta

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke /penulis korespondensi \*\*

Identitas prosiding : a. Judul : POTENSIOMETRI

b. ID : 089862

c. Tahun Terbit : 2017 Tempat Pelaksanaan : LPPM UNY

d. Penerbit/organizer : LPPM UNY

e. Alamat Repository PT :

f. Tirindek di (jika ada) :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Hak Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Hak Paten (10%)	..... + .....	$(2 + 2)/2$	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	..... + .....	$(5,5 + 5,5)/2$	5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	..... + .....	$(5,5 + 5,5)/2$	5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Hak Paten (30%)	..... + .....	$(5 + 5)/2$	5
<b>Total = (100%)</b>	..... + .....	$(18 + 18)/2$	18

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

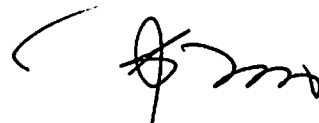
\*\* coret yang tidak perlu

Reviewer 1/2 \*\*



Nama : Prof. Dr. Sulisty Saputro, M.Si.  
 NIP : 19680904 199403 1 000  
 Unit Kerja : Guru Besar FMIPA  
 Universitas Sebelas Maret Surakarta

Yogyakarta, 8 November .....2018  
 Reviewer 1/2 \*\*



Nama : Prof. Dr. Triyono, S.U.  
 NIP : 19600921 198602 1 001  
 Unit Kerja : Guru Besar FMIPA  
 Universitas Gadjah Mada

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

Judul Hak Paten : **POTENSIOMETRI**

Penulis Karya Ilmiah : Suyanta

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke /penulis korespondensi \*\*

Identitas prosiding : a. Judul : POTENSIOMETRI

b. ID : 089862

c. Tahun Terbit : 2017 Tempat Pelaksanaan : LPPM UNY

d. Penerbit/organizer : LPPM UNY

e. Alamat Repository PT :

f. Tirindek di (jika ada) :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Hak Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Hak Paten(10%)		2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Hak Paten (30%)		6	5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>	<b>18</b>

$$\text{Nilai ybs} = 100\% \times 18 = 18.$$

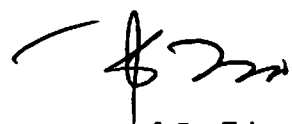
Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Telah memenuhi syarat sebagai bahan ajar untuk membantu mhs dlm perkuliahan dan kerja laboratorium

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

28 nov .....2018  
Reviewer 1/2 \*\*



Nama : Prof. Dr. Triyono, S.U..  
NIP : 19600921 198602 1 001  
Unit Kerja : Guru Besar FMIPA  
Universitas Gadjah Mada

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

Judul Hak Paten : POTENSIOMETRI

Penulis Karya Ilmiah : Suyanta

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke /~~penulis korespondensi \*\*

Identitas prosiding :

- a. Judul : POTENSIOMETRI
- b. ID : 089862
- c. Tahun Terbit : 2017 Tempat Pelaksanaan : LPPM UNY
- d. Penerbit/organizer : LPPM UNY
- e. Alamat Repository PT :
- f. Terindek di (jika ada) :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Hak Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Hak Paten (10%)		2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Hak Paten (30%)		6	5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>	<b>18</b>


Catatan Penilaian oleh Reviewer:

*Bulan ajar kelas memenuhi syarat.*

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

*Suyanta* 8 Desember 2018  
Reviewer 1/2 \*\*

  
 Nama : Prof. Dr. Sulisty Saputro,  
M.Si.  
 NIP : 19680904 199403 1 000  
 Unit Kerja : Guru Besar FMIPA  
Universitas Sebelas Maret  
Surakarta