

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
Total = (100%) +	$(18 + 18)/2$	18

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

Reviewer 1/2 **

Nama : Prof. Dr. Sulistyo 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
Total = (100%)		20	18

$$\text{Nilai yb} = 100\% \times 18 = 18$$

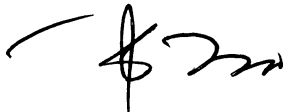
Catatan Penilaian oleh Reviewer:

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 Nov2018
 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
Total = (100%)		20	18

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Bukan ajar kelal memuaskan syarat.

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

Suyanta 8 September 2018
Reviewer 1/2 **



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