

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Chloroplatinum(II) complex-modified MWCNTs paste electrode for electrochemical determination of mercury in skin lightening cosmetics
 Penulis Jurnal Ilmiah : Illyas Md Isa, Mohamad Idris Saidin, Mustaffa Ahmad, Norhayati Hashim, Suriani Abu Bakar, Noorshida Mohd Ali, Suyanta
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh) orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 7 (tujuh) /penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Elsevier Publishing, Amsterdam, Holland
 b. Nomor ISSN : 0013-4648
 c. Vol., nomor bln., thn. : Volume : 253
 d. Penerbit : Elsevier Publishing, Amsterdam, Holland
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat WEB : https://www.journals.elsevier.com/electrochimica-acta
 g. Terindeks di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge dan di :**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 (diberi v) pada kategori yang tepat Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--|--------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/internasional bereputasi ** <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | (2 + 2)/2 | + |+..... | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | (5,6 + 6)/2 | + |+..... | 5,8 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | (5,4 + 5)/2 | + |+..... | 5,2 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | (5 + 6)/2 | + |+..... | 5,5 |
| Total = (100%) | (18 + 19)/2 | + |+..... | 18,5 |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

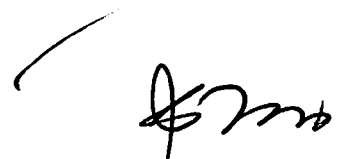
* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu

Yogyakarta 21 November 2018
 Reviewer 1/2 **

Reviewer 1/2 **



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



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 : JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : Chloroplatinum(II) complex-modified MWCNTs paste electrode for electrochemical determination of mercury in skin lightening cosmetics
 Penulis Jurnal Ilmiah : Ilyas Md Isa, Mohamad Idris Saidin, Mustaffa Ahmad, Norhayati Hashim, Suriani Abu Bakar, Noorshida Mohd Ali, Suyanta
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh) orang
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 7 (tujuh) /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Elsevier Publishing, Amsterdam, Holland
 b. Nomor ISSN : 0013-4648
 c. Vol., nomor bln., thn. : Volume : 253
 d. Penerbit : Elsevier Publishing, Amsterdam, Holland
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat WEB : <https://www.journals.elsevier.com/electrochimica-acta>
 g. Terindeks di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge dan di :**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 (diberi v) pada kategori yang tepat Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--|--------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/internasional bereputasi ** <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 2 | | | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 6 | | | 5,6 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 6 | | | 5,4 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 6 | | | 5 |
| Total = (100%) | 20 | | | 18 |

$$\text{Nilai ybs} = 40\% \times 18 \times \frac{1}{2} = 3,6$$

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Artikel ini memuat keberhasilan peneliti menggunakan kompleks kloroplatinum(II) termodifikasi untuk mendeteksi Hg pada produk pemutih kulit

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

21 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 : JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah : Chloroplatinum(II) complex-modified MWCNTs paste electrode for electrochemical determination of mercury in skin lightening cosmetics (artikel)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Illyas Md Isa, Mohamad Idris Saidin, Mustaffa Ahmad, Norhayati Hashim, Suriani Abu Bakar, Noorshida Mohd Ali, Suyanta
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh) orang
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 7 (tujuh) /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Elsevier Publishing, Amsterdam, Holland
 b. Nomor ISSN : 0013-4648
 c. Vol., nomor bln., thn. : Volume : 253
 d. Penerbit : Elsevier Publishing, Amsterdam, Holland
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat WEB : https://www.journals.elsevier.com/electrochimica-acta
 g. Terindeks di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge dan di :**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 (diberi v) pada kategori yang tepat Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--|--------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/internasional bereputasi ** <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 2 | | | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 6 | | | 6 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 6 | | | 5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 6 | | | 6 |
| Total = (100%) | 20 | | | 19 |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Artikel ini telah cukup memadai.

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

Surakarta 8 September 2018
Reviewer 1/2 **

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