

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

Judul Jurnal Ilmiah : *Square Wave Voltammetric Analysis of Triphenyltin(IV) Hydroxybenzoate Derivatives*
 (Artikel)

http://www.asianjournalofchemistry.co.in/User/ViewFreeArticle.aspx?ArticleID=32_9_8

<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=22703&tip=sid&exact=no>

http://www.asianjournalofchemistry.co.in/User/ViewFreeArticle.aspx?ArticleID=32_9_8

Penulis Jurnal Ilmiah : Hardoko Insan Qudus, Ria Dwi Yunita, Agung Abadi Kiswandono, dan Sutopo Hadi

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Chemistry
 b. Nomor/ Volume : Volume 23, Number 9
 c. ISSN : ISSN: 0975-427X (Online) ISSN: 0970-7077 (Print)
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : 20 Agustus 2020
 e. Penerbit : Asian Publication Corporation
 f. Jumlah Halaman : 4 halaman (pp 2149-2152)
 g. INDEX/ IF :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8,00	6,00	4,00	6
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16,00	12,00	8,00	14
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,00	3,00	2,00	3
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8,00	6,00	4,00	6
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,00	3,00	2,00	3
Total (100%)		40,00	30,00	20,00	32

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 32 / 3 = 4,27

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian kualitatif:

Sesuai dengan bidang ilmu pengusul, diterbitkan di Jurnal Internasional terindeks Scopus, indeks similaritas 24%.

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung,
 Penilai Sejawat I II (Lingkari salah satu)

Tati Suhartati

Prof. Dr. Tati Suhartati, M.S.
 NIP 195405101988032001
 Fakultas MIPA Universitas Lampung

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

4

Judul Jurnal Ilmiah : *Square Wave Voltammetric Analysis of Triphenyltin(IV) Hydroxybenzoate Derivatives*
(Artikel)

http://www.asianjournalofchemistry.co.in/User/ViewFreeArticle.aspx?ArticleID=32_9_8

<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=22703&tip=sid&exact=no>

http://www.asianjournalofchemistry.co.in/User/ViewFreeArticle.aspx?ArticleID=32_9_8

Penulis Jurnal Ilmiah : Hardoko Insan Qudus, Ria Dwi Yunita, Agung Abadi Kiswandono, dan Sutopo Hadi

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Chemistry
b. Nomor/ Volume : Volume 23, Number 9
c. ISSN : ISSN: 0975-427X (Online) ISSN: 0970-7077 (Print)
d. Edisi (Bulan/Tahun) : 20 Agustus 2020
e. Penerbit : Asian Publication Corporation
f. Jumlah Halaman : 4 halaman (pp 2149-2152)
g. INDEX/ IF :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)
(beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8,00	6,00	4,00	6
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16,00	12,00	8,00	14
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,00	3,00	2,00	3
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8,00	6,00	4,00	6
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,00	3,00	2,00	3
Total (100%)		40,00	30,00	20,00	32

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 32 = 12,8

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian kualitatif:

Seuai dg bidang ilmu pengusul (sebagai pendukung) dan diterbitkan pada jurnal Internasional Q4; SJR 2020 (0,15) dengan Indeks Similaritas 24%

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung,
Penilai/Sejawat I / II (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Yandri, A.S., M.S.
NIP 19560905192031001
Fakultas MIPA Universitas Lampung