

Judul Jurnal Ilmiah : *Synthesis and Potency Study of Some Dibutyltin(IV) Dinitrobenzoate Compounds as Corrosion Inhibitor for Mild Steel HRP in*
(Artikel) http://www.asianjournalofchemistry.co.in/User/ViewFreeArticle.aspx?ArticleID=27_4_74
<http://repository.lppm.unila.ac.id/eprint/33249>

Similarity <http://repository.lppm.unila.ac.id/eprint/33574>

Penulis Jurnal Ilmiah : Sutopo Hadi, Hapin Afriyani, Wynda D. Anggraini, **Hardoko I. Qudus**, Tati Suhartati

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Asian Journal Chemistry
b. Nomor/ Volume : Volume 27, Number 4
c. ISSN : 0970-7077
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Februari 2015
e. Penerbit : Chemical Publishing Co., India
f. Jumlah Halaman : 4 halaman (pp 1509-1512)
g. INDEK/ IF : Scopus: Q4; Web of Science; Thomson Reuters; Science Citation Index / SJR : 0,15; Similarity Index : 23 %

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	8
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, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16,00	12,00	8,00	16
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,00	3,00	2,00	4
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8,00	6,00	4,00	8
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,00	3,00	2,00	4
Total (100%)		40,00	30,00	20,00	40

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 X40..... / 4 =4..

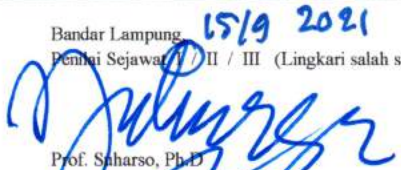
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian kualitatif:

Kajian dalam publikasi ini sesuai dengan bidang ilmu peneliti

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

Bandar Lampung, 15/9 2021
Penilai Sejawat II / III (Lingkari salah satu)


Prof. Saharso, Ph.D
NIP. 196905301995121001
Fakultas MIPA Universitas Lampung

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

15

Judul Jurnal Ilmiah : **Synthesis and Potency Study of Some Dibutyltin(IV) Dinitrobenzoate Compounds as Corrosion Inhibitor for Mild Steel HRP in**
(Artikel) http://www.asianjournalofchemistry.co.in/User/ViewFreeArticle.aspx?ArticleID=27_4_74
<http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/33249>

Similarity
Penuis Jurnal
Ilmiah

<http://repository.lppm.unila>
: Sutopo Hadi, Hapin Afriyani, Wynda D. Anggraini, **Hardoko I. Qudus**, Tati Suhartati

Identitas Makalah

- a. Nama Jurnal : Asian Journal Chemistry
- b. Nomor/ Volume : Volume 27, Number 4
- c. ISSN : 0970-7077
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Pebruari 2015
- e. Penerbit : Chemical Publishing Co., India
- f. Jumlah Halaman : 4 halaman (pp 1509-1512)
- g. INDEK/ IF : **Scopus: Q4; Thomson Reuters; Science Citation Index/SJR : 0,15; Similarity Index : 23 %**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

- Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)
- Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR)
- Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

(beri tanda V pada kategori yang tepat)

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, kesistematisan 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	2
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	2
Total (100%)		40,00	30,00	20,00	30

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 X **30** / 4 = **3,0**

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

Penilaian kualitatif:

Karya cukup baik dan sesuai. Bidang ilmu ybs
- sudah terbit di jurnal internasional merki Q4
- kemiripan merki dalam batas kewajaran

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

Yogyakarta, **14/8/2021**
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Suyanta, M.Si
NIP. 196605081992031002
Fakultas MIPA Universitas Negeri Yogyakarta

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

15

Judul Jurnal Ilmiah : **Synthesis and Potency Study of Some Dibutyltin(IV) Dinitrobenzoate Compounds as Corrosion Inhibitor for Mild Steel HRP in**
(Artikel) http://www.asianjournalofchemistry.co.in/User/ViewFreeArticle.aspx?ArticleID=27_4_74
<http://repository.lppm.unila.ac.id/eprint/33249>

Similarity renuis Jurnal Ilmiah : <http://repository.lppm.unila>
Identitas Makalah : Sutopo Hadi, Hapin Afriyani, Wynda D. Anggraini, **Hardoko I. Qudus**, Tati Suhartati

a. Nama Jurnal : Asian Journal Chemistry
b. Nomor/ Volume : Volume 27, Number 4
c. ISSN : 0970-7077
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Pebruari 2015
e. Penerbit : Chemical Publishing Co., India
f. Jumlah Halaman : 4 halaman (pp 1509-1512)
g. INDEX/ IF : **Scopus:Q4; Web of Science; Thomson Reuters; Science Citation Index/SJR : 0,15; Similarity Index : 23%**

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	8,00
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	16,00
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,00	3,00	2,00	4,00
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8,00	6,00	4,00	7,5
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,00	3,00	2,00	4,00
Total (100%)		40,00	30,00	20,00	39,50

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 X ... 39,50 / 4 = ... 3,95

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

Penilaian kualitatif:

Karya penelitian memiliki kesesuaian dg bidang ilmu pengusul

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

Makassar, 23/9 2021
Penilai Sejawat I / II / (III) (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Nunuk Hariani Soekamto, M.S.
NIP. 19601215 198702 2 001
Fakultas MIPA Universitas Hasanuddin