

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Manufacture Of Plastics Film Containing Of Polystirene, Polycaprolactone, Poly(3-Hidroksibutyrate-Co-3-Hidroxyvalerate) And Biodegradation Study In Ocean Water

Jumlah Penulis : ...3... Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 2 / ~~Penulis Korespondensi~~ **

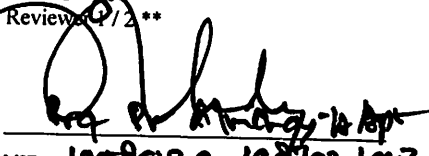
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Riset Kimia
 b. Nomor ISSN : 1978-628X
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 7 / 2 Tahun 2014
 d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unand
 e. DOI artikel (jika ada) : :-
 f. Alamat web Jurnal : <http://jrk.fmipa.unand.ac.id>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri tanda pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ ~~Nasional terindeks di DOAJ****~~

Hasil Penilaian Peer Review :

| No. | Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah : | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA) |
|--|--|---|------------------------|----------------------|---------------------------------|
| | | Internasional/ Internasional bereputasi | Nasional Terakreditasi | Nasional**** | |
| a | Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | $10\% \times 10 = 1$ | 0,7 |
| b | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | $30\% \times 10 = 3$ | 2,6 |
| c | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | $30\% \times 10 = 3$ | 2,8 |
| d | Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | $30\% \times 10 = 3$ | 2,9 |
| Total = (100%) | | | | | 0,5 |
| Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{0,4}{2} \times 0,5 = 1,7$ | | | | | |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):
 Jurnal lengkap, bermanfaat dan lingkupnya cukup dan baik serta metodologi yg valid serta diterbitkan pada jurnal ber ISSN

Padang,
 Reviewer 0/2 **

 NIP. 1980126 198703 1003
 Unit Kerja : F Feni

Bidang Ilmu : Farmakologi
 Jabatan / Pangkat : GA Bca / IVE

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ
 **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Manufacture Of Plastics Film Containing Of Polystyrene, Polycaprolactone, Poly(3-Hidroksibutyrate-Co-3-Hidroxyvalerate) And Biodegradation Study In Ocean Water

Jumlah Penulis : 3... Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 2 / ~~Penulis Korespondensi~~ **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Riset Kimia
b. Nomor ISSN : 1978-628X
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 7 / 2 Tahun 2014
d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unand
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web Jurnal : <http://jrk.fmipa.unand.ac.id>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
: Jurnal Ilmiah Internasional
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ***

Hasil Penilaian Peer Review :

| No. | Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah : | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA) |
|--|--|---|------------------------|--------------|---------------------------------|
| | | Internasional/ Internasional bereputasi | Nasional Terakreditasi | Nasional*** | |
| a | Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 10% x 10 = 1 | 0,8 |
| b | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 30% x 10 = 3 | 2,6 |
| c | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 30% x 10 = 3 | 2,7 |
| d | Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 30% x 10 = 3 | 2,6 |
| Total = (100%) | | | | | 8,7 |
| Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{8,7}{2} \times 1,74 = 1,74$ | | | | | |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Metodologi mutakhir & data cukup lengkap & pembahasan mendalam di mengambing kesimpulan

Padang,

Reviewer 1 / 2 **

Henry
Prof. Dr. Henry Lucida, Apt

NIP. 19670115 199103 2002

Unit Kerja : F Farmasi

Bidang Ilmu :

Jabatan / Pangkat :

Farmasetika

Guru Besar / IVD

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ

**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota