

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Correlation of Extract Composition on Antioxidant Activity of Electrospun Polyvinyl Pyrrolidone/Bassela rubra linn Leaf Extract Composite

Jumlah Penulis : 10 (Eka Lutfi Septiani, Azmi Alvian Gabriel, Okky Putri Prastuti, Defi Nur Indahsari, Ervina Diah Ariyanti, Siti Machmudah, Sugeng Winardi, Wahyudiono, Hideki Kanda and Motonobu Goto)

Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke-... / penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Key Engineering Materials
- b. Nomor/Volume : Vol. 851/ pp. 122-127
- c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2020
- d. Penerbit : Trans Tech Publication Ltd
- e. Jumlah Halaman : 6 halaman
- f. DOI artikel (jika ada) : doi.org/10.4028/www.scientific.net/KEM.851.122
- g. Alamat Web Jurnal : https://www.scientific.net/KEM.851.122
- h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah 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 buku (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			8
Total = (100%)	40			30

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal : kelengkapan jurnal lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : ditulis dengan baik
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: ditulis dengan baik
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: kualitas penerbit kurang
5. Indikasi plagiasi: Tidak ditemukan indikasi plagiasi
6. Nilai akhir yang diperoleh di atas belum termasuk kontribusi sebagai penulis pertama, maka nilai yang diperoleh adalah $30 * 60\% = 18$

Gresik,
Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Mahfud, DEA
NIP/NIDN. 196108021986011001

Unit Kerja : Kepala Laboratorium Teknologi Proses,
Dept Teknik Kimia ITS

Jabatan Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu : Teknik Kimia

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Correlation of Extract Composition on Antioxidant Activity of Electrospun Polyvinyl Pyrrolidone/Bassela rubra linn Leaf Extract Composite
- Jumlah Penulis : 10 (Eka Lutfi Septiani, Azmi Alvian Gabriel, Okky Putri Prastuti, Defi Nur Indahsari, Ervina Diah Ariyanti, Siti Machmudah, Sugeng Winardi, Wahyudiono, Hideki Kanda and Motonobu Goto)
- Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke-... / penulis korespondensi
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Key Engineering Materials
b. Nomor/Volume : Vol. 851/ pp. 122-127
c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2020
d. Penerbit : Trans Tech Publication Ltd
e. Jumlah Halaman : 6 halaman
f. DOI artikel (jika ada) : doi.org/10.4028/www.scientific.net/KEM.851.122
g. Alamat Web Jurnal : https://www.scientific.net/KEM.851.122
h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			10
Total = (100%)	40			36

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal sangat baik
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi baik
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik
5. Indikasi plagiasi: Tidak ada indikasi plagiasi
6. Penulis merupakan penulis pertama, maka nilai yang diperoleh adalah $36 \times 60\% = 21,6$

Gresik,
Reviewer 2



Firman Kurniawansyah, S.T., M.Eng., Sc, Ph.D
NIP/NIDN. 197705292003121002

Unit Kerja : Teknik Kimia – ITS
Surabaya

Jabatan Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Teknik Kimia