

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

Judul Prosiding Ilmiah (Artikel) : Transformasi Gen Sy86 dalam Vektor Ekspresi pET TOPO 200 untuk Mendapatkan Potein Rekombinan sY86

Penulis Prosiding Ilmiah : Dr. Evi Hanizar, M.Kes  
 Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota  
 Identitas Prosiding Ilmiah : a. Nama :  
 b. ISBN : 978-979-803684-2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2012  
 d. Penerbit : Universitas Jember  
 e. Jumlah halaman : 6 (Enam) halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah...6)				Nilai Akhir Yang Diperoleh .....7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku ( 10 %)				1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)				3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)				3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit ( 30 %)				3	2,9
<b>Total = (100%)</b>				10	9,3
<b>Nilai Pengusul</b>				10x100%= 10	9,3
Catatan penilaian artikel oleh reviewer: <i>Proteur yang diperoleh sebaiknya segera diplikasikan</i>					

Jember, 8 Agustus 2019

Reviewer

**Prof. Dr. Joko Waluyo, M. Si.**

NIP : 101102501001116

Unit kerja : Universitas Jember

Jabatan Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu : Ilmu Pengetahuan Alam

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

Judul Prosiding Ilmiah (Artikel) : Transformasi Gen Sy86 dalam Vektor Ekspresi pET TOPO 200 untuk Mendapatkan Potein Rekombinan sY86

Penulis Prosiding Ilmiah : Dr. Evi Hanizar, M.Kes  
 Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota  
 Identitas Prosiding Ilmiah : a. Nama :  
 b. ISBN : 978-979-803684-2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2012  
 d. Penerbit : Universitas Jember  
 e. Jumlah halaman : 6 (Enam) halaman

Kategori Publikasi Karya ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)				Nilai Akhir Yang Diperoleh .....7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku ( 10 %)				1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)				3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)				3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit ( 30 %)				3	2,8
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>	<b>8,6</b>
Nilai Pengusul				10x100%= 10	8,6
Catatan penilaian artikel oleh reviewer: Eajian ekspresi gen pada plasmid untuk mendapatkan protein rekombinan, bagus untuk terus dikembangkan					

Jember, 8 Agustus 2019

Reviewer 2

**Dr. Dwi Wahyuni, M.Kes.**

NIP : 101102501101120

Unit kerja : Universitas Jember

Jabatan Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Ilmu Pengetahuan Alam