

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : The Tolerance of In Vitro Selected and Unselected Somaclones of Peanut to Osmotic Stress Caused by Polyethylene Glycol

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding International Conference on Mathematics, Sciences, and Education 2014
 b. No ISBN : 978-602-14724-8-4
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014, Semarang
 d. Penerbit/Organiser : Faculty of Mathematics and Natural Sciences Semarang State University
 e. Alamat repository PT / web Prosiding : <http://icmseunnes.com/2015/download/proceeding-icmse2014/>
 f. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|---|---|---|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | - | 1,00 | 1,0 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | - | 3,00 | 2,7 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | - | 3,00 | 2,7 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%) | - | 3,00 | 2,7 |
| Total = (100%) | - | 10,00 | 9,1 |
| Nilai pengusul = | - | 6,00 | 5,46 |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :
 Pembahasan sudah baik tetapi ada 2 sitasi yang tidak sesuai dengan yang tertulis dalam daftar pustaka, yaitu Weale et al. 2000 tidak ada dalam daftar pustaka; Rahayu et al, 2006 dalam sitasi tetapi yang ada dalam daftar pustaka Rahayu et al. 2005

Semarang, 29 Maret 2016
 Reviewer 1

Prof. Dr. Sri Mulyani E.S., M.Pd.
 NIP. 194905131975012001
 Unit kerja : Jurusan Biologi FMIPA Unnes

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : The Tolerance of In Vitro Selected and Unselected Somaclones of Peanut to Osmotic Stress Caused by Polyethylene Glycol

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding International Conference on Mathematics, Sciences, and Education 2014
 b. No ISBN : 978-602-14724-8-4
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014, Semarang
 d. Penerbit/Organiser : Faculty of Mathematics and Natural Sciences Semarang State University
 e. Alamat repository PT / web Prosiding : <http://icmseunnes.com/2015/download/proceeding-icmse2014/>
 f. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|---|---|---|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | - | 1,00 | 0,7 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | - | 3,00 | 2,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | - | 3,00 | 2,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%) | - | 3,00 | 2,2 |
| Total = (100%) | - | 10,00 | 7,9 |
| Nilai pengusul = | - | 6,00 | 7,74 |
| Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : a. perhunjuk penulisan tdk tersedia scr. online b. 60% referensi mutakhir & dari jurnal pembahasan menggunakan foto referensi c. editorial board & kontributor kurang dr. 4 negara, tdk terindeks | | | |

Semarang, 10 Maret 2016
 Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Amin Retnoningsih, M.Si.
 NIP. 19600712 199003 2001
 Unit kerja : Jurusan Biologi FMIPA Unnes