

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Monitoring and Empirical Modelling for Organic Soil Subsidence Estimation in Sumatra
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : **Penulis ke 3** / ~~Penulis ke~~ / ~~Penulis Korespondensi**~~
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology (IJASEIT)
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2460-6952
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 8 No. 5, Oktober 2018
 d. Penerbit : INSIGHT - Indonesian Society for Knowledge and Human Development
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.18517/ijaseit.8.5.3515
 f. Alamat web Jurnal : http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com_content&view=article&id=9&Itemid=1&article_id=3515
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di SCOPUS - Q2 **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 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 Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4.0				4.0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12.0				11.0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12.0				11.0
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12.0				11.0
Total = (100%)		40.0				37.0
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{0.4}{4} \times 37.0$						3.70

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Jurnal bereputasi Q2. Isi artikel, kebalikannya, penulisan, metodologi baik, namun belum memenuhi syarat (29%) -

Padang, Desember 2018
 Reviewer 2**



Prof. Dr. Gunawarman
 NIP : 196612191992031004
 Unit Kerja : Fakultas Teknik

Bidang Ilmu : Teknik Mesin
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/IV.e

* 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