

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING
C.11._WIS**

Judul karya ilmiah (paper) : Study of Local West Sumatera Stove Performances in Boiling Gambir (*Uncaria Gambir Roxb.*)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Anggota

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 4th International Seminar on Environmental Engineering
 b. ISBN/ISSN : 978-602-95595-6-9
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Denpasar, Indonesia
 d. Penerbit/organiser : Department of Environmental Engineering, Institut Teknologi Sepuluh November dan School of Public Health, Udayana University
 e. Alamat repository PT/web prosiding :
 PROSIDING :
 ARTIKEL : http://eprints.unsri.ac.id/4401/1/study_of_local_west_sumatera.pdf
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

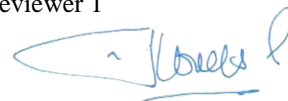
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional (Maks. 15) <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)			13
Nilai Pengusul = (40%/)* =			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:** Unsur isi prosiding lengkap mulai judul, abstrak, pendahuluan sampai pustaka.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Lebih banyak membahas punya orang lain, bukan hasil penelitian sendiri.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Kurang mutakhir dan sebagian diperoleh dari data sekunder.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Unsur terbitan lengkap, ada panitia, editor dan ISBN.

Surabaya, 11 April 2019
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Heru Setyawan, M.Eng.
 NIP. 196702031991021001
 Unit kerja : Teknik Kimia ITS