

MODEL III.1. PROSIDING INTERNASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR

A. Identitas Dosen Pengusul

- 1. Nama/NIP : Dr. Ir. Arief Sabdo Yuwono, M.Sc. / 19660321 199003 1 012
- 2. Departemen/ Fakultas : Teknik Sipil dan Lingkungan / Teknologi Pertanian

B. Identitas Makalah dan Prosiding

- 1. Judul Makalah : Impack of Development in Bogor Municipality on the Local Greenhouse Gas Emission
- 2. Penulis : **Arief Sabdo Yuwono**
- 3. Halaman dalam Prosiding : 287 - 294
- 4. Identitas Prosiding :
 - a. Judul Prosiding : Proceedings International Conference on Sustainable Rural Development 2013
 - b. ISBN : 978-979-99046-5-2
 - c. Tahun Terbit : 2013
 - d. Penerbit : Department of Agriculture Engineering, Jendral Soedirman University
 - e. Alamat Website : <http://icsrd.faperta.unsoed.ac.id/>

C. Hasil Validasi Oleh Ketua Departemen

Dengan ini menyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Bogor, **05 JAN 2015**
A.n. Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan
Sekretaris,

Dr. Yudi Chadirin, S.TP., M.Agr.
NIP. 19740926 199903 1 004

D. Rekapitulasi Nilai

- 1. Nilai Reviewer 1 : 13,0
- 2. Nilai Reviewer 2 : 12,5
- 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 12,75
- 4. Nilai untuk individu dosen yang bersangkutan (100%): 12,75

Bogor, **20 Januari 2015**

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,

Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 19751220 198312 1 001

MODEL III.1. PROSIDING INTERNASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

**FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
(REVIEWER 1)**

A. Identitas Makalah dan Prosiding

1. Judul Makalah : Impact of Development in Bogor Municipality on the Local Greenhouse Gas Emission
2. Penulis : **Arief Sabdo Yuwono**
3. Halaman dalam Prosiding : 287 - 294
4. Identitas Prosiding :
- a. Judul Prosiding : Proceedings International Conference on Sustainable Rural Development 2013
- b. ISBN : 978-979-99046-5-2
- c. Tahun Terbit : 2013
- d. Penerbit : Department of Agriculture Engineering, Jendral Soedirman University
- e. Alamat Website : <http://icsrd.faperta.unsoed.ac.id/>
Penerbit

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	1,50	1.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,50	4.0
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,50	4.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	4,50	4.0
Nilai Total (100%)	15,00	13.0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

- Tidak ada unsur dan kumpulan

Bogor, 14/1 - 2015

Penilai

(Arief Sabdo Yuwono)

Bidang Ilmu : 1. Sipil dan Lingkungan

MODEL III.1. PROSIDING INTERNASIONAL (Makalah Dipresentasikan)

**FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
(REVIEWER 2)**

A. Identitas Makalah dan Prosiding

1. Judul Makalah : Impack of Development in Bogor Municipality on the Local Greenhouse Gas Emission
2. Penulis : **Arief Sabdo Yuwono**
3. Halaman dalam Prosiding : 287 - 294
4. Identitas Prosiding :
- a. Judul Prosiding : Proceedings International Conference on Sustainable Rural Development 2013
- b. ISBN : 978-979-99046-5-2
- c. Tahun Terbit : 2013
- d. Penerbit : Department of Agriculture Engineering, Jendral Soedirman University
- e. Alamat Website : <http://icsrd.faperta.unsoed.ac.id/>
Penerbit

B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	1,50	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,50	4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,50	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan prosiding (30%)	4,50	3,5
Nilai Total (100%)	15,00	12,5

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

tidak ada figure & kesimpulan

Bogor, ...12 Januari 2015

Penilai II,

(Kulub Muhlaba)

Bidang Ilmu : Tanah & SD