

MODEL II.8. JURNAL ILMIAH YANG DITULIS DALAM BAHASA RESMI PBB NAMUN TIDAK MEMENUHI SYARAT-SYARAT SEBAGAI JURNAL INTERNASIONAL

**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 Artikel dan Jurnal

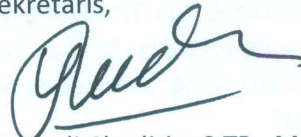
1. Judul Artikel : Prediction and Modelling of Total Suspended Particulate Generation on Ultisol and Andisol Soil
2. Penulis : Nur Riana Rochimawati, **Arief Sabdo Yuwono**, Satyanto Krido Saptomo
3. Halaman dalam Jurnal : 329 - 333
4. Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Science and Technology
b. ISSN : 2225-7217
c. Nomor/Volume : Vol. 4 / No. 6
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2014
e. Penerbit : ARPN Publishers
f. Alamat Website Jurnal : http://www.ejournalofscience.org/Archive_June_2014.php

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, 06 MAY 2015

A.n. Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan
Sekretaris,



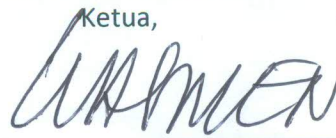
Dr. Yudi Chadirin, S.TP., M.Agr.
NIP. 19740926 199903 1 004

D. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) :
2. Nilai Reviewer 2 : 4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan (40/2%) :

Bogor, 1 Juni 2015

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB
Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu
NIP. 195712201983121001

MODEL II.8. JURNAL ILMIAH YANG DITULIS DALAM BAHASA RESMI PBB NAMUN TIDAK MEMENUHI SYARAT-SYARAT SEBAGAI JURNAL INTERNASIONAL

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Prediction and Modelling of Total Suspended Particulate Generation on Ultisol and Andisol Soil
2. Penulis : Nur Riana Rochimawati, **Arief Sabdo Yuwono**, Satyanto Krido Saptomo
3. Halaman dalam Jurnal : 329 - 333
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Science and Technology
- b. ISSN : 2225-7217
- c. Nomor/Volume : Vol. 4 / No. 6
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2014
- e. Penerbit : ARPN Publishers
- f. Alamat Website Jurnal : http://www.ejournalofscience.org/Archive_June_2014.php

B. Hasil Penilaian Reviewer 1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,5
Nilai Total (100%)	10,00	7,8

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Pemodelan yg dikembangkan pd masalah ini baru hanya analisis regresi berdasarkan data empiris

Bogor, 13/5-2015

Penilai I

Arief Sabdo Yuwono

Bidang Ilmu : T. Sipil dan Jembatan

MODEL II.8. JURNAL ILMIAH YANG DITULIS DALAM BAHASA RESMI PBB NAMUN TIDAK MEMENUHI SYARAT-SYARAT SEBAGAI JURNAL INTERNASIONAL

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

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Prediction and Modelling of Total Suspended Particulate Generation on Ultisol and Andisol Soil
2. Penulis : Nur Riana Rochimawati, **Arief Sabdo Yuwono**, Satyanto Krido Saptomo
3. Halaman dalam Jurnal : 329 - 333
4. Identitas Jurnal :
 - a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Science and Technology
 - b. ISSN : 2225-7217
 - c. Nomor/Volume : Vol. 4 / No. 6
 - d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2014
 - e. Penerbit : ARPN Publishers
 - f. Alamat Website Jurnal : http://www.ejournalofscience.org/Archive_June_2014.php


B. Hasil Penilaian Reviewer 2

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,00	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	2,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,00	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	3,00	2,3
Nilai Total (100%)	10,00	7,6

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Bogor, 20 Mei 2015

Penilai II,


(Kuliah Umum)
Bidang Ilmu : Tanah & SD