

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

HASIL PENELITIAN TIDAK DIPUBLIKASIKAN

Judul Karya Ilmiah : Model Optimalisasi Instalasi pengelolaan Air Limbah Komunal menggunakan Pemrograman dinamis (Tahun Pertama)

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama-nama Penulis : Evy Hendrianrianti

Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke .1 **)

Identitas Buku Laporan Penelitian : a. Tahun Laporan : 2015
b. Tempat Penelitian : Institut Teknologi Nasional Malang
c. Jumlah Halaman : 86

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No.	Komponen Yang Dinilai	NILAI MAKSIMAL	Nilai Akhir Yang Diperoleh
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	85	8,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	90	30
3	Kecukupan dan kemitakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	90	30
4	Kelengkapan unsur dan kualitas buku (30%)	85	25,5
	Total		90

Catatan Penilaian Hasil Penelitian Tidak Dipublikasikan oleh Reviewer :

Layak publikasi. Jurnal internasional terindeks Scopus

Malang, 25 Juli 2019
Reviewer


Prof. Dr. Ir. Sarwoko Mangkoedihardjo, MScES
NIP. 195408241984031001

Unit kerja : Departemen Teknik Lingkungan ITS
Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Sanitasi Lingkungan Dan Fitoteknologi

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

HASIL PENELITIAN TIDAK DIPUBLIKASIKAN

Judul Karya Ilmiah : Model Optimalisasi Instalasi pengelolaan Air Limbah Komunal menggunakan Pemrograman dinamis (Tahun Pertama)
Jumlah Penulis : 2 Orang
Nama-nama Penulis : Evy Hendriarianti
Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke .1 (**)

Identitas Buku Laporan Penelitian : a. Tahun Terbit : 2015
b. Tempat Penelitian : Institut Teknologi Nasional Malang
c. Jumlah Halaman : 86

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No.	Komponen Yang Dinilai	NILAI MAKSIMAL	Nilai Akhir Yang Diperoleh
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	90	9.0
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	92	27.6
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	95	28.5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas buku (30%)	92	27.6
	Total		92.7

Catatan Penilaian Hasil Penelitian Tidak Dipublikasikan oleh Reviewer :

layak melakukan publikasi pada jurnal internasional yang berreputasi (terindeks scopus) Q2

Malang, 25 Juli 2019
Reviewer



Prof. Dr. Ir. Nieke Karnaningroem, MSc
NIP. 195501281985032001

Unit kerja : Departemen Teknik Lingkungan ITS
Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Pengelolaan Kualitas Air