

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: BUKU HASIL PEMIKIRAN (TERSIMPAN DALAM PERPUSTAKAAN)

Judul Buku : Peran Pohon Dalam Upaya Mitigasi Perubahan Iklim
Penulis : Samuel P. Ratag
Kategori Karya Ilmiah : Buku Hasil Pemikiran yang tidak dipublikasikan (Tersimpan dalam perpustakaan)
Bulan, Tahun : Februari 2017
Tersimpan dalam Perpustakaan : Universitas Sam Ratulangi
Url Dokumen : repo.unsrat.ac.id/1489/1/Karyailmiah-PERUBAHAN-IKLIM.pdf

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi buku (20 %)	17,5
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	27
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	27
d. Kelengkapan unsur dan kualitas buku (20 %)	17
Total = (100 %)	
Nilai Pengusul =	88,5

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Baik dan bermanfaat

Manado, 7 April 2017

Reviewer 1,



Fakhola Baby Saroinsong, SP.MS, Ph.D

NIP. 197411112000032001

Unit Kerja: FAKULTAS PERTANIAN

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: BUKU HASIL PEMIKIRAN (TERSIMPAN DALAM PERPUSTAKAAN)

Judul Buku : Peran Pohon Dalam Upaya Mitigasi Perubahan Iklim
Penulis : Samuel P. Ratag
Kategori Karya Ilmiah : Buku Hasil Pemikiran yang tidak dipublikasikan (Tersimpan dalam perpustakaan)
Bulan, Tahun : Februari 2017
Tersimpan dalam Perpustakaan : Universitas Sam Ratulangi
Uri Dokumen : repo.unsrat.ac.id/1489/1/Karyailmiah-PERUBAHAN-IKLIM.pdf

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Akhir Yang Diperoleh
e. Kelengkapan unsur isi buku (20 %)	17
f. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	25,8
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	25,8
h. Kelengkapan unsur dan kualitas buku (20 %)	17
Total = (100 %)	
Nilai Pengusul =	85,6

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- Isi Buku bermanfaat sebagai bahan ajar dalam mata kuliah Ekologi Hutan

Manado, 7 April 2017

Reviewer 2,


Prof. Dr. Ir. Jeanne M. Paulus, MS
NIP. 19630216 198704 2 001
Unit Kerja: Fak. Pertanian Unsrat