

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU

Judul Buku : Analisis - Pemodelan Terpadu Parameter Iklim Mikro
Jumlah Penulis : 1 Orang
Status Pengusul : Penulis Utama
Identitas Buku : a. Nomor ISBN : ASBI 978 - 602 - 1176 - 79 - 5
 b. Edisi : 1
 c. Tahun Terbit : Cetakan ke- 1 Tahun 2020
 d. Penerbit : R.A. de Rozarie
 d. Jumlah halaman : 114

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Buku Referensi

Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen yang dinilai | Nilai Maksimal Buku | | Nilai akhir yang diperoleh |
|--|---------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| | Referensi | Monograf | |
| a. Kelengkapan unsure isi buku (20%) | 8 | <input checked="" type="checkbox"/> | 8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | <input type="checkbox"/> | 12 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi metodelogi (30%) | 12 | <input type="checkbox"/> | 12 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan buku (20%) | 8 | <input type="checkbox"/> | 7 |
| Total = (100%) | 40 | | 39 |
| Nilai Pengusul | | | 39 |

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer:

- Buku ini membahas parameter-parameter iklim mikro secara terintegrasi serta beberapa contoh penerapannya. Gagasan inovatif yang dibahas dalam buku ini menjadi referensi metode pengukuran dan analisis untuk karakterisasi dan pemantauan perubahan ekosistem dan lingkungan berbatasan yang terdeteksi dini melalui perubahan parameter iklim mikro
- Bagian-bagian buku memiliki benang merah yang jelas
- Penjelasan tentang pengoperasian perangkat lunak sebaiknya disertai contoh
- Kualitas Penerbit baik, Penerbit masuk dalam Anggota Ikatan Penerbit Indonesia
Dengan DOI: dalam proses

Tanggal, bulan, tahun : 20 Maret 2020

Reviewer : 1

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Hendrick Taunaumang, MSc

NIP : 195811101982031008

Unit Kerja : FMIPA Universitas Negeri Manado

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU

Judul Buku : Analisis - Pemodelan Terpadu Parameter Iklim Mikro
Jumlah Penulis : 1 Orang
Status Pengusul : Penulis Utama
Identitas Buku : a. Nomor ISBN : ASBI 978 - 602 - 1176 - 79 - 5
 b. Edisi : 1
 c. Tahun Terbit : Cetakan ke- 1 Tahun 2020
 d. Penerbit : R.A. de Rozarie
 d. Jumlah halaman : 114

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Buku Referensi

Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen yang dinilai | Nilai Maksimal Buku | | Nilai akhir yang diperoleh |
|--|---------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| | Referensi | Monograf | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku (20%) | 8 | <input checked="" type="checkbox"/> | 8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | <input type="checkbox"/> | 11 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi metodelogi (30%) | 12 | <input type="checkbox"/> | 11 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan buku (20%) | 8 | <input type="checkbox"/> | 7 |
| Total = (100%) | 40 | | 37 |
| Nilai Pengusul | | | 37 |

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer:

- Benang merah antar bagian buku jelas dan sistematis menjelaskan tahapan analisis terpadu antar parameter iklim mikro. Buku ini menjadi referensi penting dalam penelitian iklim mikro ekosistem hutan dan lingkungan berbatasan. Metode analisis dan prosedur penentuan besaran parameter iklim mikro secara terintegrasi dapat diterapkan secara luas dalam penelitian fisika lingkungan dan terapannya dalam karakterisasi dan pemantauan ekosistem hutan dan ekosistem lainnya.
- Penjelasan tentang pengoperasian perangkat lunak sebaiknya disertai contoh
- Buku ini dipublikasi pada penerbit yang bereputasi

Tanggal, bulan, tahun : 18 Maret 2020

Reviewer : 2

Tanda Tangan :

Nama

: Prof. Dr. Zetly Tamod, MSi

NIP

: 197309182000031002

Unit Kerja

: Fakultas Pertanian Universitas Sam Ratulangi