

**REKAPITULASI HASIL
LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU**

Judul Buku : TINJAUAN PUSTAKA SISTEMATIS: **PENGANTAR METODE PENELITIAN SEKUNDER UNTUK ENERGI TERBARUKAN – BIOENERGI**

Penulis : S M Nur, A Saepul Uyun, Ritnawati Makbul

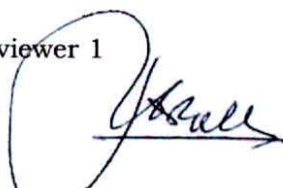
Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Buku :
 a. Nomor ISBN : 978-623-6573-49-5
 b. Edisi : 1
 c. Tahun Terbit : September 2020
 d. Penerbit : Penerbit Lakeisha
 (Anggota IKAPI No.181/JTE/2019)
 e. Jumlah halaman : 149

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Peer Review 1	Peer Review 2	JUMLAH
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.92	1.68	1.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6.24	6.72	6.48
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6.24	6.72	6,48
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%)	6.24	6.72	6,48
Total = (100%)			21.24

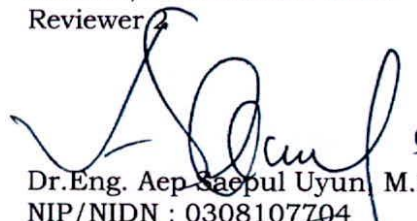
Reviewer 1



Prof. Dr. Kamaruddin Abdullah, IPU
 NIDK : 8885710016
 Unit Kerja : Sekolah Pascasarjana

Jakarta, 19 November 2020

Reviewer 2



Dr. Eng. Aep Saepul Uyun, M.Eng
 NIP/NIDN : 0308107704
 Unit Kerja : Sekolah Pascasarjana

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU**

Judul Buku : TINJAUAN PUSTAKA SISTEMATIS: **PENGANTAR METODE PENELITIAN SEKUNDER UNTUK ENERGI TERBARUKAN - BIOENERGI**

Penulis : S M Nur, A Saepul Uyun, Ritnawati Makbul

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Buku :

a. Nomor ISBN : 978-623-6573-49-5

b. Edisi : 1

c. Tahun Terbit : September 2020

d. Penerbit : Penerbit Lakeisha
(Anggota IKAPI No.181/JTE/2019)

e. Jumlah halaman : 149

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai (24)	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		24 x 8%	1.92
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		24 x 26%	6.24
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		24 x 26%	6.24
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		24 x 26%	6.24
Total = (100%)			20.64

Catatan penilaian Buku oleh Reviewer :

Buku ini dapat dijadikan pendanaan untuk mahasiswa (bacaan yg sedang melakukan penelitian).

Jakarta, 19 Nopember 2020
Reviewer 1



Prof. Dr. Kamaruddin Abdullah, IPU
NIP/NIDN : 8885710016
Unit Kerja : Sekolah Pascasarjana

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU**

Judul Buku : TINJAUAN PUSTAKA SISTEMATIS: **PENGANTAR METODE PENELITIAN SEKUNDER UNTUK ENERGI TERBARUKAN - BIOENERGI**

Penulis : S M Nur, A Saepul Uyun, Ritnawati Makbul

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Buku :

a. Nomor ISBN : 978-623-6573-49-5

b. Edisi : 1

c. Tahun Terbit : September 2020

d. Penerbit : Penerbit Lakeisha
(Anggota IKAPI No.181/JTE/2019)

e. Jumlah halaman : 149

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

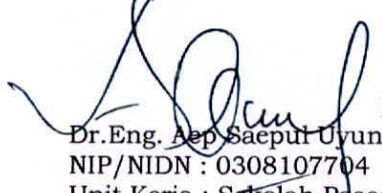
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (24)	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		24 x 74	1.68
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		24 x 28 2/3	6.72
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		24 x 28 2/3	6.72
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		24 x 28 2/3	6.72
Total = (100%)			21.84

Catatan penilaian Buku oleh Reviewer :

Buku ini sangat baik dimiliki oleh mahasiswa dan para peneliti untuk digunakan sebagai pegangan dalam penulisan karya ilmiah.

Jakarta, 19 Nopember 2020
Reviewer 2


Dr. Eng. Aep Saepul Uyun, M.Eng
NIP/NIDN : 0308107704
Unit Kerja : Sekolah Pascasarjana