

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

Judul Hak Cipta : Buku Panduan Eksperimen Penentuan Awal Waktu Sholat Subuh Dan Isya Berbasis Perbandingan Tingkat Kecerlangan Langit.
 Jumlah Pembuat karya : 4
 Nama Penulis : Pandu Pribadi, M.Pd, Dr. Muchlas, M.T, Yudhiakto Pramudya, Ph.D, Okimustava, M.Pd.Si
 Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul ke 2~~ /~~penulis korespondensi~~ ****
 Identitas Hak Cipta : a. Jenis:
 b. Nomer Pendaftaran: EC00201984999
 c. Nomer Pencatatan : 000166840
 d. Tahun terbit, tempat terbit :
 e. Penerbit/organizer : KEMENKUMHAM

Kategori HaKI/paten : Patent Granted
 (beri V pada kategori yang tepat) Pendaftaran paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		1,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4
Total = (100%)		15	13
Nilai Pengusul (Penulis Pertama)		2	
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi : Struktur isi dan kelengkapan sudah baik.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman : Kemungkinan dan analisis data sudah baik.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metodologi dan sumber referensi sudah baik.</p>		

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas : kualitas buku panduan sangat baik.</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : isi tulisan sangat sesuai dg bidang ilmu penulis</p>
--	---

Yogyakarta , Januari 2020
Reviewer 1



Nama : Prof. Herman Dwi Surjono, M.Sc., M.T., Ph. D.
NIP: 196402051987031001
Bidang ilmu : Pembelajaran Teknologi Informasi
Jabatan Akademik : Guru Besar
Unit kerja : Pendidikan Teknik Elektronika UNY

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu

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

Judul Hak Cipta : Buku Panduan Eksperimen Penentuan Awal Waktu Sholat Subuh Dan Isya Berbasis Perbandingan Tingkat Kecerlangan Langit.
 Jumlah Pembuat karya : 4
 Nama Penulis : Pandu Pribadi, M.Pd, Dr. Muchlas, M.T, Yudhiakto Pramudya, Ph.D, Okimustava, M.Pd.Si
 Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul ke 2~~ /~~penulis korespondensi ****~~
 Identitas Hak Cipta : a. Jenis:
 b. Nomer Pendaftaran: EC00201984999
 c. Nomer Pencatatan : 000166840
 d. Tahun terbit, tempat terbit : Desember 2019, di Yogyakarta
 e. Penerbit/organizer : KEMENKUMHAM

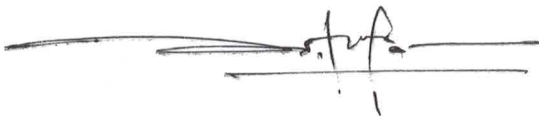
Kategori HaKI/paten : Patent Granted
 (beri V pada kategori yang tepat) Pendaftaran paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4
Total = (100%)		15	13,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama)		2	
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi : Unsur-unsur tulisan pada buku sudah lengkap dan baik</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman : Ruang lingkup dan kedalaman sudah baik</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Sumber acuan dan metodologi sudah baik</p>		

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas : Kualitas buku sudah baik</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Konten buku sesuai bidang ilmu perikanan</p>
--	---

Yogyakarta , Januari 2020
Reviewer 1



Nama : Dr. Istanto Wahyu Djatmiko, M.Pd.
NIP : 195902191986031001
Bidang ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan
Jabatan Akademik : Lektor Kepala 700AK
Unit kerja : Pendidikan Teknik Elektro UNY

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu