

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

Judul Inovasi : Program Komputer : Aplikasi Pembelajaran MoLearn Berbasis Web

Penemu/Inventor : **MJ Dewiyani, Sunarto, Bambang Hariadi, Tan Amelia, Tri Sagirani**

Status Penemu/Inventor : **Mandiri/Utama/Anggota**

Identitas HaKi :
 a. Jenis HaKi : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC00201703901
 c. Nomor Pencatatan : 03891
 d. Tahun Terbit : 2017

Kategori HaKi/Paten (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
 Paten Granted
 Pendaftaran Paten
 Hak Cipta HaKi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKi		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi (10%)		1,5	0,5
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	3
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	2,5
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5	3,5
Total = (100%)		15	9,5
Nilai Pengusul = 60% X 9,5 = 5,7			5,7

Catatan Penilaian hak Cipta oleh Reviewer :

Penulis pertama dari empat orang, pada Program Komputer : Aplikasi Pembelajaran MoLearn Berbasis Web; ber-HKI (Hak Cipta); kelengkapan unsur isi kurang, kedalaman pembahasan kurang, kemutakhiran data informasi kurang, tidak ada referensi; kualitas penerbit kurang.

Surabaya, 15 Maret 2019
Reviewer 1


Prof. Dr. Budi Jatmiko, M.Pd

NIP : 1960082219850310003
 Unit kerja : Universitas Negeri Surabaya
 Jabatan Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika

