

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PATEN DAN HAK CIPTA

Judul HKI : Peta *Peak Ground Acceleration* (PGA) dan Intensitas Gempa Bumi Kabupaten Malang, Jawa Timur
Pencipta Paten/HKI : Uswatun Chasanah, M.Si, Eko Handoyo, M.Kom dkk
Jumlah penulis HKI : 4 Orang
Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Anggota/ Utama

Identitas Paten : a. Nomor Permohonan : EC00202201187
b. Tanggal Permohonan : 5 Januari 2022
c. Jenis Ciptaan : Peta
d. Tanggal diumumkan : 000316337
e. Nomor Pencatatan : 000316337
f. Pemberi Sertifikat : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia

Kategori Publikasi Paten/HKI : Paten/HKI Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Paten/HKI Nasional
 Karya Tidak Didaftarkan

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HKI : 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Paten/HKI Internasional <input type="checkbox"/>	Paten/HKI Nasional ✓	Karya Tidak Didaftarkan <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)		1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,5		4,5
Total = (100%)		15		15
Nilai Pengusul = 100 % x 15 = 15				
Catatan Penilaian oleh Reviewer: Sertifikat HKI-Hak cipta nasional telah terbit oleh Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia.				

Surabaya, 13 Februari 2023

Reviewer 1



Prof. Dr. Madlazim, M.Si
NPP. 196511051991031012

Unit kerja : Jurusan Fisika Universitas Negeri
Surabaya

Jabatan Akademik Terakhir: Guru Besar
Bidang Ilmu : Fisika

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PATEN DAN HAK CIPTA**

Judul HKI : Peta *Peak Ground Acceleration* (PGA) dan Intensitas Gempa Bumi Kabupaten Malang, Jawa Timur
 Pencipta Paten/HKI : Uswatun Chasanah, M.Si, Eko Handoyo, M.Kom dkk
 Jumlah penulis HKI : 4 Orang
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Anggota/ Utama

Identitas Paten : a. Nomor Permohonan : EC00202201187
 b. Tanggal Permohonan : 5 Januari 2022
 c. Jenis Ciptaan : Peta
 d. Tanggal diumumkan : 000316337
 e. Nomor Pencatatan : 000316337
 f. Pemberi Sertifikat : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia

Kategori Publikasi Paten/HKI : Paten/HKI Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Paten/HKI Nasional
 Karya Tidak Didaftarkan

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HKI : 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Paten/HKI Internasional <input type="checkbox"/>	Paten/HKI Nasional ✓	Karya Tidak Didaftarkan <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)		1,5		1.2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4.0
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4.0
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,5		4.1
Total = (100%)		15		13.3
Nilai Pengusul = 100 % x 13,3 = 13,3				
Catatan Penilaian oleh Reviewer:				
1. Kedalaman pembahasan masih kurang detail dan bisa dilakukan lebih dalam. 2. Kemutahiran data perlu ditingkatkan.				

Surabaya, 13 Februari 2023

Reviewer 2



Dr. rer-nat. Eko Minarto, M.Si
 NIP. 19750205 199903 1 004

Unit kerja : Jurusan Fisika Institut
 Teknologi Sepuluh
 Nopember

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor
 Bidang Ilmu : Fisika