

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

Informasi Paten : EC00202208541

Judul Karya Ilmiah (Patent) : Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis dalam Penentuan Ruang Terbuka Hijau di Jakarta Barat Melalui Pendekatan Geospasial

Nama Penulis : Prama Ardha Aryaguna, Ghefra Rizkan Gaffara

Jumlah Penulis : 2 (dua)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Paten :

a. Instansi Pembri Sertifikat : Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia

b. Tgl & Tempat diumumkan : 4 Februari 2022

c. Jangka Wkt. Perlindungan : 70 tahun

d. No. & Tgl. Pendaftaran : 000323844, 4 Februari 2022

e. Alamat Web Ciptaan : -

Kategori Publikasi Buku Ilmiah : Internasional

(Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Nasional

1. Hasil Penilaian Validasi :

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Karya Ilmiah (Patent) ini tidak terindikasi plagiasi
2	Linieritas	Karya Ilmiah (Patent) ini linier dengan bidang ilmu penulis

2. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paten/Hak Cipta (isikan kolom yang sesuai)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paten (10%)		1.5	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	4
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)		4.5	4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4.5	4.5
Total = 100%		15	13.5
Kontribusi Pengusul: 60% x			8.1

<p>Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur</p>	<p>Karya Umiah (Patent) berupa buku ini telah memiliki kelengkapan dalam penulisan buku, mencakup cover, daftar isi, ringkasan, pendahuluan, tinjauan pustaka, landasan teori, metode penelitian hasil dan pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka.</p>
<p>Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup buku membahas keruangan, perencanaan dan pemetaan yang sesuai dengan bidang keilmuan pengarang; pembahasan disertai peta, data, tabel</p>
<p>Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi</p>	<p>Buku ini menggunakan data terbaru. Sumber data dan metode logi yang digunakan merupakan kombinasi dari beberapa metode SIG dan survei lapangan.</p>
<p>Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit</p>	<p>Terdapat sertifikat HKI (Granted) yang dikeluarkan oleh Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia RI</p>

Penilai 1



Nama : Dr. Ir. Ken Martina Kasikoen, MT

NIDN / NIDK : 8911430021

Unit Kerja : Fakultas Teknik - Universitas Esa Unggul

Bidang Ilmu : Perencanaan Wilayah dan Kota

Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala (550)

Pendidikan Terakhir : S3 - PWD IPB