

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI/SENI YANG DIPATENKAN**

Jenis Inovasi / : Program Komputer
 Ciptaan
 Judul Inovasi / : Sistem Informasi Manajemen Geografis Pemetaan Sumber Daya Air.
 Ciptaan
 Jumlah Inventor : 2 orang Nama Inventor : **Yudhi Kurniawan, Paulus Lucky**
 /Pencipta /Pencipta
 Status Pengusul : Pencipta Pertama

Identitas Paten / : a. Instansi Pemberi : Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia
 Hak Cipta Sertifikat
 b. Tempat, Tanggal : Jombang, 26 Oktober 2017
 diumumkan
 c. Jangka waktu : 50 tahun
 perlindungan
 d. Nomor, Tanggal : EC00201705104, 31 Oktober 2017
 Pendaftaran
 e. No. Pencatatan : 06659

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak dijumpai plagiasi karya.
2.	Linieritas	Forma bidang penulis GIS masuk dlm ranah ^{Sistem} informasi.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal					karya ciptaan, desain industri, indikasi geografis yang memiliki sertifikat dari DJKI	Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional		Nasional				
	diimplementasikan di industri dan diakui ≥ 4 negara	diakui ≥ 4 negara	diimplementasikan di industri	paten nasional	paten sederhana		
a. Orisinalitas karya (40%)						6	5,5
b. Konseptual karya (30%)						4,5	4
c. Implementasi karya (30%)						4,5	4
Total = 100%						15	13,5
Kontribusi Pengusul:						13,5 x 60 % = 8,1	8,1

Komentar Peer Review:

Maly, 10-2-2021
Reviewer I

- a. Orisinalitas karya: Karya orisinal sesuai bidang penulis dan karangannya di tempat pengabdian kepada masyarakat.
- b. Konseptual karya: Secara konsep kerjanya baik dan berguna bagi masyarakat/desa tempat mengabdikan.
- c. Implementasi karya: Diimplementasikan di tempat pengabdian ^{sepengetahuan} ~~sebelum~~ kami.



Dr. Eng. Romy Budhi Widodo
 NIP/NIDN 20070035/0704087301
 Unit kerja: Program Studi Teknik Informatika.
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Teknik Informatika

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI/SENI YANG DIPATENKAN**

Jenis Inovasi/ : Program Komputer
 Ciptaan
 Judul Inovasi/ : Sistem Informasi Manajemen Geografis Pemetaan Sumber Daya Air.
 Ciptaan
 Jumlah Inventor : 2 orang Nama Inventor : **Yudhi Kurniawan, Paulus Lucky**
 /Pencipta /Pencipta
 Status Pengusul : Pencipta Pertama

Identitas Paten / : a. Instansi Pemberi : Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia
 Hak Cipta Sertifikat
 b. Tempat, Tanggal : Jombang, 26 Oktober 2017
 diumumkan
 c. Jangka waktu : 50 tahun
 perlindungan
 d. Nomor, Tanggal : EC00201705104, 31 Oktober 2017
 Pendaftaran
 e. No. Pencatatan : 06659

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan indikasi plagiasi
2.	Linieritas	Linier sesuai dengan bidang ilmu Inventor

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal					karya ciptaan, desain industri, indikasi geografis yang memiliki sertifikat dari DJKI	Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional		Nasional				
	diimplementasikan di industri dan diakui ≥ 4 negara	diakui ≥ 4 negara	diimplementasikan di industri	paten nasional	paten sederhana		
a. Orisinalitas karya (40%)						6	5
b. Konseptual karya (30%)						4,5	3,5
c. Implementasi karya (30%)						4,5	3,5
Total = 100%						15	12
Kontribusi Pengusul:						$12 \times 60\% = 7,2$	7,2

Komentar Peer Review:

Malang, 25 Oktober 2021
Reviewer 2

a. Orisinalitas karya: Karya ini orisinal dan tidak ditemukan unsur plagiasi.

Rudy

b. Konseptual karya: Penjabaran konsep karya ini cukup baik, terperinci dan cukup mendalam.

Rudy Setiawan., S.Si., MT
 NIP/NIDN 20080042/0714126601
 Unit kerja: Program Studi Sistem Informasi
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Sistem Informasi

c. Implementasi karya: Implementasi karya ini baik, bermanfaat dan mudah digunakan oleh pengguna.