

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

Jenis Inovasi/ : Program Komputer
Ciptaan
Judul Inovasi/ : Wifi-based Gyro Mouse
Ciptaan
Jumlah Inventor : 2 orang
Nama Inventor : Dr.Eng. Romy Budhi Widodo, Evans Jahja
/Pencipta /Pencipta
Status Pengusul : Pencipta

Identitas Paten / : a. Instansi Pemberi : Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
Hak Cipta Sertifikat
b. Tempat, Tanggal : Malang, 1 Juni 2020
diumumkan
c. Jangka waktu : 50 tahun
perlindungan
d. Nomor, Tanggal : EC00202020345, 30 Juni 2020
Pendaftaran
e. No. Pencatatan : 000194155

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi.
2.	Linieritas	Linier bidang perangkat lunak. (T. Informatika)

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta (10%)		1.5	1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta (30%)		4.5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta (30%)		4.5	4.5
Total = 100%		15	14
Kontribusi Pengusul:		60% x14....	8.4

Komentar Peer Review:

Malang, 28 Feb 2022

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta:

..... unsur hak cipta sudah lengkap.

b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta:

..... Program wifi untuk mouse.

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

..... Data cukup mutakhir, Panduan lengkap.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta:

..... Hak Cipta Software.

Reviewer 1,



**Prof. Dr. Suhartono, S.Si., M.Kom
NIP/NIDN.**

196805192003121001/2019056801

Unit kerja: Prodi Magister
Informatika - Universitas Islam
Negeri Maulana Malik Ibrahim
Jabatan Fungsional: Guru Besar
Bidang Ilmu: Ilmu Komputer

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

Jenis Invensi/ Ciptaan : Program Komputer
 Judul Invensi/ Ciptaan : Wifi-based Gyro Mouse
 Jumlah Inventor : 2 orang Nama Inventor : Dr.Eng. Romy Budhi Widodo, Evans Jahja /Pencipta
 Status Pengusul : Pencipta

Identitas Paten / Hak Cipta : a. Instansi Pemberi Sertifikat : Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
 b. Tempat, Tanggal diumumkan : Malang, 1 Juni 2020
 c. Jangka waktu perlindungan : 50 tahun
 d. Nomor, Tanggal Pendaftaran : EC00202020345, 30 Juni 2020
 e. No. Pencatatan : 000194155

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada.
2.	Linieritas	Linier


II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta (10%)		1.5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta (30%)		4.5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta (30%)		4.5	4
Total = 100%		15	14
Kontribusi Pengusul:		60% x ...	8,4

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta:
 Semua unsur lengkap
- b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta:
 Wifi-based Gyro Mouse
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 Data cukup dan mutakhir
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta:
 Hak cipta

Bandung,
 Reviewer 2, 16/02/2022



Prof. Dr. Suyanto, S.T., M.Sc.
 NIP/NIDN. 99740057/0403127402
 Unit kerja: Pascasarjana (S3)
 Informatika, Fakultas Informatika,
 Universitas Telkom
 Jabatan Fungsional: Guru Besar
 Bidang Ilmu: Ilmu Komputer