

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

Jenis Invensi/ Ciptaan : Hak Cipta (Program Komputer)
 Judul Invensi/ Ciptaan : Tutorial Pembelajaran Interaktif Elektroforesis
 Jumlah Inventor /Pencipta : 3 orang Nama Inventor /Pencipta : Ruth Chrisnasari, Kestriilia Rega Prilianti, Heru Arwoko
 Status Pengusul : Inventor Anggota
 Identitas Paten / Hak Cipta : a. Instansi Pemberi Sertifikat : Direktorat Jendral Kekayaan Intelektual
 b. Tempat, Tanggal diumumkan : Surabaya, 3 April 2019
 c. Jangka waktu perlindungan : 50 tahun
 d. Nomor, Tanggal Pendaftaran : EC00201937473, 9 April 2019
 e. No. Pencatatan : 000139781

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan adanya unsur plagiasi.
2.	Linieritas	Jeri karya hak cipta Linier dan sesuai dng bidang ilmu penulis.

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
b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta (30%)		4,5	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta (30%)		4,5	3
Total = 100%		15	10
Kontribusi Pengusul:			2 (40%/2)

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta:
 Hi karya hak cipta ini cukup lengkap, dan ada kesesuaian antara unsur dng isa karya hak cipta.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta:
 Ruang lingkup bahasan cukup memadai, dan ada kedalaman pada analisis pembahasannya.
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 data sangat update mutakhir, dan metodologi cukup mendalam, jelas dan lengkap.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta:
 kualitas karya hak cipta cukup baik, dan unsur isi karya cipta sudah lengkap.

Malang, ..23 Juni 2020

Reviewer 2



Rudy Setiawan, S.Si., M.T.
 NIDN. 0714126601
 Unit kerja: Sistem Informasi/FST/Universitas Ma Chung
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Sistem Informasi