

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)/DESAIN INDUSTRI**

Judul Inovasi : Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas Portabel  
 Jumlah penulis : 4 inventor  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Asniar Aliyu  
 Status Pengusul : Penulis ke-4  
 Identitas HKI/Paten : a. Jenis HKI : Desain Industri  
 b. Nomor Paten : IDD000055611  
 c. Tanggal Penerimaan : 18 Juli 2019  
 d. Penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia  
 e. Status Paten : Granted (Terbit Sertifikat)  
 f. url : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/A00201902167?type=di&keyword=IDD000055611>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal HKI/Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)		1.5	1.41
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	4,185
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5	4,23
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4.5	4,275
<b>Total = (100%)</b>		15	14.1
<b>Kontributor Pengusul (Inventor 4 dari 4 inventor)</b>			3,525 (25% x total)
<b>Catatan Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur karya ilmiah <i>Unsur karya ilmiah lengkap...</i> ..... 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>terdapat kedalaman pembahasan dan ruang lingkungnya.</i> ..... 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>Data dan informasi mutakhir metodologi lengkap.</i> ..... 4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>penerbit berkualitas.</i> ..... .....		

Yogyakarta, 24 Februari 2022

Reviewer 1

**Tugino, ST. MT.**

NIK : 1973 0085

Jabatan : Lektor Kepala 400

Unit Kerja : Prodi D3 Teknik Elektronika ITNY

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)/DESAIN INDUSTRI**

Judul Inovasi : Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas Portabel  
 Jumlah penulis : 4 inventor  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Asniar Aliyu  
 Status Pengusul : Penulis ke-4  
 Identitas HKI/Paten : a. Jenis HKI : Desain Industri  
 b. Nomor Paten : IDD000055611  
 c. Tanggal Penerimaan : 18 Juli 2019  
 d. Penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia  
 e. Status Paten : Granted (Terbit Sertifikat)  
 f. url : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/A00201902167?type=di&keyword=IDD000055611>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal HKI/Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)		1.5	1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4.5	4.5
<b>Total = (100%)</b>		15	14
<b>Kontributor Pengusul (Inventor 4 dari 4 inventor)</b>			3,5 (25% x total)
<b>Catatan Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur karya ilmiah Karya ilmiah memenuhi kelengkapan unsur karya ilmiah 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas Portabel sesuai dengan bidang teknik elektro dan telah diujicobakan. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi Karya ilmiah telah mendapatkan review dari dinas perhubungan dan memberikan manfaat untuk pengaturan lalu lintas 4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Karya telah mendapatkan sertifikat HKI desain industri.		

Yogyakarta, 28 Februari 2022  
 Reviewer 2



Dr. Eng. Ir. Fransisco Danang Wijaya, ST, MT, IPM  
 NIP/NIK : 197402261998031003  
 Jabatan : Lektor Kepala/ 433,89  
 Unit Kerja : Teknik Elektro FT UGM