

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Hak Kekayaan Intelektual Paten

Judul HKI (Paten) : **Proses Pembuatan Karbon Aktif Limbah Bambu Petung (Dendrocalamus Asper)**


Penulis HKI : **FE Rastini., Nanik AR., Jimmy., Fourry Handoko**
 Identitas HKI : a. No. Pendaftaran : **P00201805940**
 b. Status : **Granted**
 c. No. Paten : **IDP000073242**
 d. Tahun : **2021**

Kategori Publikasi HKI (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Paten*
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai maksimal penulis pendamping Paten = $(40\% \times 30) / 3 = 4$	Nilai Akhir
	Nilai total maksimal = 4	
Orisinilitas Karya Rancang (40%)	2,4	2,4
Konseptual Karya (30%)	1,2	1,2
Implementasi Karya (30%)	1,2	1,2
Total = (100%)		4

Identitas Penilai *Peer Review* dan Catatan :

1	Nama	Dr. Ir. Julianus Hutabarat, MSIE	Catatan Reviewr
2	NIDN/NIP	0716076102/Y.1018500094	1. Orisinilitas Karya Rancang: <i>paten orisinal</i> 2. Konseptual Karya: <i>sangat baik</i> 3. Implementasi Karya <i>terbatas</i> 4. Indikasi Plagiasi <i>Tidak ada</i> 5. Kesesuaian bidang ilmu <i>supportive.</i>
3	J.Fungsional	Lektor Kepala	
4	Bidang Ilmu	Teknik Industri	
5	Unit Kerja / Instansi	Teknik Industri / ITN Malang	
6	Tempat dan tanggal Penilaian	Malang, 2021	
7	Tanda Tangan		

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Hak Kekayaan Intelektual Paten**

Judul HKI (Paten) : Proses Pembuatan Karbon Aktif Limbah Bambu Petung (Dendrocalamus Asper)

Penulis HKI : FE Rastini., Nanik AR., Jimmy., Fourry Handoko
 Identitas HKI : a. No. Pendaftaran : P00201805940
 b. Status : Granted
 c. No. Paten : IDP000073242
 d. Tahun : 2021

Kategori Publikasi HKI (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Paten Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai maksimal penulis pendamping Paten = $(40\% \times 30) / 3 = 4$	Nilai Akhir
	Nilai total maksimal -4	
Orisinilitas Karya Rancang (40%)	2,4	2,4
Konseptual Karya (30%)	1,2	1,2
Implementasi Karya (30%)	1,2	1,1
Total = (100%)		3,7

Identitas Penilai Peer Review dan Catatan :

1	Nama	Dr. Ir. Nelly Budiharti, MSIE	Catatan Reviewr
2	NIDN/NIP	0713096201/Y.1039000213	1. Orisinilitas Karya Rancang: <i>mempunyai karya paten orisinal</i> 2. Konseptual Karya: <i>Sangat Baik</i> 3. Implementasi Karya <i>Bisa dilanjutkan untuk proses lain (terbukti)</i> 4. Indikasi Plagiasi <i>tidak ditemukan plagiasi</i> 5. Kesesuaian bidang ilmu <i>mendukung bidang ilmu</i>
3	J.Fungsional	Lektor Kepala	
4	Bidang Ilmu	Teknik Industri	
5	Unit Kerja / Instansi	Teknik Industri / ITN Malang	
6	Tempat dan tanggal Penilaian	Malang, 21 Juni, 2021	
7	Tanda Tangan	