

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG TERDAFTAR  
DI HKI

Judul Paten/HKI : Buku Petunjuk Pengoperasian Dan Perawatan Mesin Penepung Porang  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 9  
 Nama Pencipta/Inventor : Emy Setyaningsih, Suparni Setyowati Rahayu, Purnawan, Suwanto Raharjo, Yuli Purwanto, **Nurul Dzakiya**, Argaditia Mawadati, Eska Almontaha, Nidia Lestari

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku Panduan/Petunjuk  
 b. Nomor Permohonan : EC00202158673  
 c. Tanggal Permohonan : 27 Oktober 2021  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000287465  
 e. Tahun : 2021

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)  
 Nasional  
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  
 Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1.5	1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4.5	4.5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4.5	4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4.5	4.5
Total = 100%				15.0	15.0
Catatan penilaian HKI oleh Reviewer :					
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Kelengkapan buku petunjuk yang dibuat sudah terpenuhi, sesuai kaidah penulisan dan standar buku petunjuk penggunaan alat/mesin					
2. Ruang lingkup dan kedalaman : cukup dalam					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data cukup, metodologi memadai
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit memiliki reputasi yang baik
5. Indikasi Plagiasi : tidak ada
6. Kesesuaian Bidang Ilmu: Isi buku petunjuk tidak sesuai bidang ilmu penulis

Yogyakarta, 20 Desember 2021

Reviewer 1



Nama : Dr. Sri Mulyaningsih, S.T., MT.  
NIP/NIDN : 96.0672.516.E/ 0503067201  
Unit Kerja : Jurusan Teknik Geologi IST AKPRIND  
Yogyakarta  
Jabatan Fungsional: Lektor Kepala (IV a)  
Bidang Ilmu : Teknik Geologi

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG TERDAFTAR  
DI HKI

Judul Paten/HKI : Buku Petunjuk Pengoperasian Dan Perawatan Mesin Penepung Porang  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 9  
 Nama Pencipta/Inventor : Emy Setyaningsih, Suparni Setyowati Rahayu, Purnawan, Suwanto Raharjo, Yuli Purwanto, **Nurul Dzakiya**, Argaditia Mawadati, Eska Almontaha, Nidia Lestari

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku Panduan/Petunjuk  
 b. Nomor Permohonan : EC00202158673  
 c. Tanggal Permohonan : 27 Oktober 2021  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000287465  
 e. Tahun : 2021

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)  
 Nasional  
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  
 Karya ciptaan, design industri,indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri,indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1.5	1.5
a. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4.5	4.5
b. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4.5	4.5
c. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4.5	4.5
Total = 100%				15.0	15.0

Catatan penilaian HKI oleh Reviewer :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Kelengkapan buku petunjuk yang dibuat sudah terpenuhi, sesuai kaidah penulisan dan standar buku petunjuk penggunaan alat/mesin
2. Ruang lingkup dan kedalaman : cukup dalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data cukup, metodologi memadai
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit memiliki reputasi yang baik
5. Indikasi Plagiasi : tidak ada
6. Kesesuaian Bidang Ilmu: Isi buku petunjuk tidak sesuai bidang ilmu penulis

Mataram, 20 Desember 2021  
Reviewer 2,



Nama : Syamsuddin, S.Si., M.T.  
NIP/NIDN : 19701231 199702 1001/  
0031127018  
Unit Kerja : FMIPA Universitas Mataram  
Jabatan Fungsional: Lektor Kepala (IV a)  
Bidang Ilmu : Fisika-Geofisika