

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Petunjuk Praktis Pekerjaan Pembesian

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Buku : a. Jenis Ciptaan : Buku
b. Nomor Paten : EC00202050196
c. Pemberi Hak Cipta : Kemenkumham RI
d. Tanggal dan tempat diumumkan : Sumenep 17 Nopember 2020

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Karya Cipta Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Karya Cipta Nasional
 Karya Cipta Nasional (dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Dirjen KI, Kemenkumham)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku Referensi			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nasional (buku ajar, modul dan lainnya) <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6	4
Total = (100%)			20	13
Nilai Pengusul=	60 % × 13 = 7,8			7,8

Catatan Penilaian buku oleh Reviewer:

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Unsur kelengkapan ilmiah lengkap (judul, penulis, Pendahuluan, Pembuatan dan pemasangan pembesian, Penutup)
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
Ruang lingkup bidang Teknik Sipil, dibahas terkait pekerjaan pembesian berdasarkan kaidah ilmiah, dengan daftar Pustaka yang relevan.
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi
Data dideskripsikan dalam tabel dan gambar sesuai pembuatan dan pemasangan pembesian.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :
Buku referensi yang dipatenkan dengan nomor sertifikat EC00202050196, dengan 73 halaman
- Indikasi plagiasi :
Indikasi Plagiasi referensi sebesar 22 %
- Kesesuaian bidang ilmu :
Kesesuaian dengan bidang rumpun ilmu teknik sipil

Surabaya, 14 April 2023

Reviewer I

Dr. MUHAMMAD IKHSAN SETIAWAN M.T.

NIDN : 0701097503

Unit Kerja : Fakultas Teknik

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Sipil

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Petunjuk Praktis Pekerjaan Pembesian
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Buku : a. Jenis Ciptaan : Buku
 b. Nomor Paten : EC00202050196
 c. Pemberi Hak Cipta : Kemenkumham RI
 d. Tanggal dan tempat diumumkan : Sumenep 17 Nopember 2020

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Karya Cipta Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Karya Cipta Nasional
 Karya Cipta Nasional (dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Dirjen KI, Kemenkumham)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku Referensi			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nasional (buku ajar, modul dan lainnya) <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			4	2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			12	9,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			12	9,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			12	9,2
Total = (100%)			40	30,70
Nilai Pengusul=	60 % × 30,70 = 18,42			18,42

Catatan Penilaian buku oleh Reviewer:

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Unsur kelengkapan ilmiah lengkap (judul, penulis, Pendahuluan, pembahasan, Penutup)
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
Ruang lingkup buku merupakan bidang teknik sipil, dibahas secara mendetail terkait pembuatan dan pemasangan pembesian, dengan daftar Pustaka yang relevan.
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi
Data disajikan dalam tabel dan gambar sesuai dengan bagaimana cara pembuatan dan pemasangan pembesian.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :
Buku referensi yang dipatenkan dengan nomor sertifikat EC00202050196, dengan 73 halaman
- Indikasi plagiasi :
Plagiasi 22 %
- Kesesuaian bidang ilmu :
Kesesuaian dengan bidang satu rumpun ilmu teknik sipil

Surabaya, 14 April 2023

Reviewer II


Dr. Ir. Adi Prawito, MM, MT.
NIDN : 0706056601

Unit Kerja : Fakultas Teknik
 Jabatan Akademik Terahir : Lektor
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil