

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU**

Judul Buku : Fondasi Pracetak Trapesium Teknik Menggambar Autocad

Jumlah penulis : 7

Nama pengusul/Status Pengusul : Koespiadi

Identitas Buku :
 a Nomor ISBN : 978-623-9216-36-8 hal : 57
 b Edisi :
 c Tahun Terbit : 2019
 d Penerbit : Scopindo Media Pustaka
 e Alamat web buku : <https://jafaunnar.files.wordpress.com/2021/02/4.-fondasi-pracetak-trapesium.pdf>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : V Buku Referensi
 Buku (beri V pada kategori yang tepat) : Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku 40		Nilai Akhir yang diperoleh
	Referensi <input checked="" type="checkbox"/> V	Monograf <input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4		3,95
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		11,95
c Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11,9
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ buku (30%)	12		11,9
Total = (100%)	40		39,7
Nilai Pengusul	Nilai Penulis x 7%		2,78

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

- | | |
|--|---|
| 1 Kelengkapan unsur isi artikel

2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan


3 Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi

4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku | : Tulisan merupakan hasil penelitian yang dipaparkan dalam buku, substansi artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis, merupakan teknologi tepat guna yang layak untuk di gunakan dalam konstruksi
: Lingkup jelas dan lengkap, mulai menyiapkan halaman kerja, perintah, latihan menggambar, skala gambar, penggunaan pondasi dan aplikasi lapangan dengan kedalaman pembahasan baik
: Buku mengulas hal yang terkini, dengan data dan informasi terkini pula,
: Penerbit Scopindo Media Pustaka, lembaga publikasi profesional di kota Surabaya |
|--|---|

Surabaya, 9 Juni 2021

Reviewer 1
Tanda Tangan

N a m a
NIP.
Pendidikan
Jabatan
Unit Kerja



: Prof. Dr. Ir. Wateno Oetomo, MM, MT
 : 110019193
 : Guru Besar Teknik Sipil
 : Kaprodi Magister Teknik Sipil
 : Fakultas Teknik Sipil
 Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU**

Judul Buku : Fondasi Pracetak Trapesium Teknik Menggambar Autocad

Jumlah penulis : 7

Nama pengusul/Status Pengusul : Koespiadi

Identitas Buku :
 a Nomor ISBN : 978-623-9216-36-8 hal : 57
 b Edisi :
 c Tahun Terbit : 2019
 d Penerbit : Scopindo Media Pustaka
 e Alamat web buku : <https://ifaunnar.files.wordpress.com/2021/02/4.-fondasi-pracetak-trapesium.pdf>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : V Buku Referensi
 Buku (beri V pada kategori yang tepat) : Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku 40		Nilai Akhir yang diperoleh
	Referensi <input checked="" type="checkbox"/> V	Monograf <input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4		3,9
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		11
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11,95
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ buku (30%)	12		11,9
Total = (100%)	40		38,75
Nilai Pengusul	Nilai Penulis x 7%		2,71

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

- | | |
|--|---|
| 1 Kelengkapan unsur isi artikel | : Buku sesuai dengan format dan kaidah dalam penulisan buku, ditulis lengkap dan sistematis, yang mencakup Penjelasan sampai dengan aplikasi lapangan serta merujuk pada jurnal terbaru |
| 2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | : Cakupan buku sesuai dengan bidang yang ditekuni oleh penulis, yaitu pondasi precast. Pembahasan dilakukan secara baik dan mendalam merujuk pada jurnal terbaru |
| 3 Kecukupan & kemutakhiran data/informasi & metodologi | : Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi cukup baik, |
| 4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku | : Diterbitkan Scopindo yang telah menerbitkan banyak buku yang baik |

Surabaya, 9 Juni 2021

Reviewer 2

Tanda Tangan :


N a m a

NIP.

Pendidikan

Jabatan

Unit Kerja

 : Dr. Ir. Helmy Daryanto, MT

: 196009011989031001

: Doktor Teknik Teknik Sipil

: Dosen Magister Teknik Sipil

: Fakultas Teknik Sipil Universitas Narotama