

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

Judul Buku : Variasi HDPE (High Density Poly Ethylene) Untuk Lapis Aus Asphalt Concrete Wearing Coarse (AC-WC)

Jumlah penulis : 4

Nama pengusul/Status Pengusul : Koespiadi

Identitas Buku :
 a Nomor ISBN : 978-623-9216-32-0
 b Edisi :
 c Tahun Terbit : 2019
 d Penerbit : Scopindo Media Pustaka
 e Alamat web buku : <https://ifaunnar.files.wordpress.com/2021/02/3.-hdpe.pdf>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (beri V pada kategori yang tepat) : V Buku Referensi
 : 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		11,89
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11,85
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ buku (30%)	12		11,8
Total = (100%)	40		39,44
Nilai Pengusul	Nilai Penulis x 13%		5,13

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

- | | |
|--|---|
| 1 Kelengkapan unsur isi artikel | : Tulisan merupakan hasil penelitian yang dilakukan di laboratorium, substansi artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis, ada benang merah dalam struktur penulisannya |
| 2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | : Lingkup jelas dan lengkap, terdiri atas penjelasan perkerasan jalan, Aspal, Agregat plastik jenis HDPE, Eksperimental Aspal plastik, penutup. Kedalaman pembahasan cukup baik |
| 3 Kecukupan & kemutakhiran data/informasi & metodologi | : Kebaruan data dan metodologi tergolong sedang, sebagian besar rujukan adalah jurnal dan terkini, kemutakhiran informasi tergolong cukup baik |
| 4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku | : Penerbit Scopindo Media Pustaka, lembaga publikasi profesional di kota Surabaya |

Surabaya, 9 Juni 2021

Reviewer 1
Tanda Tangan



N a m a : Prof. Dr. Ir. Wateno Oetomo, MM, MT
 NIP. : 110019193
 Pendidikan : Guru Besar Teknik Sipil
 Jabatan : Kaprodi Magister Teknik Sipil
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Sipil
 Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

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

Judul Buku : Variasi HDPE (High Density Poly Ethylene) Untuk Lapis Aus Asphalt Concrete Wearing Coarse (AC-WC)

Jumlah penulis : 4

Nama pengusul/Status Pengusul : Koespiadi

Identitas Buku :

- a Nomor ISBN : 978-623-9216-32-0
- b Edisi :
- c Tahun Terbit : 2019
- d Penerbit : Scopindo Media Pustaka
- e Alamat web buku : <https://jafaunnar.files.wordpress.com/2021/02/3.-hdpe.pdf>

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku 40		Nilai Akhir yang diperoleh
	Referensi <input checked="" type="checkbox"/>	Monograf <input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4		3,95
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		11,9
c Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11,86
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ buku (30%)	12		11,9
Total = (100%)	40		39,61
Nilai Pengusul	Nilai Penulis x 13%		5,15

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 perkerasan jalan, Aspal, Agregat plastik HDPE, Eksperimental aspal plastik, penutup
2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: Cakupan buku sesuai dengan bidang yang ditekuni oleh penulis, yaitu perkerasan jalan. Pembahasan dilakukan secara baik dan mendalam merujuk pada jurnal terbaru
3 Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi	: Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi cukup baik, dengan dilengkapi dengan hasil penelitian yang telah dilakukan oleh penulis
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 Darjanto, MT
: 196009011989031001
: Doktor Teknik Teknik Sipil
: Dosen Magister Teknik Sipil
: Fakultas Teknik Sipil Universitas Narotama