

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Opportunity applying response surface methodology (RSM) for optimization of performing butonic asphalt mixture using plastic wastemodifier: a preliminary study**

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke 2 (dua)

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science, ICCEE 2019

b ISBN/ISSN : 419 (2020) 012032,

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : (2020),

d Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd

e Alamat repository PT/web prosiding : [doi:10.1088/1755-1315/419/1/012032](https://doi.org/10.1088/1755-1315/419/1/012032)

f Jumlah Halaman : 1 - 8 (8)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	8		0,32
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27		1,08
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28		1,12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	28		1,12
Total = (100%)	91		
Nilai Pengusul =			3,64

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

o similarity index 27%

o linier dg bidang ilmu penulis

o sebagian besar pustaka terbitan 5-10 thn terakhir

Makassar,

Reviewer 1

Prof. Dr. Muh. Wihard Tjaronge, ST., M. Eng
NIP 19680529 200212 1 002

Unit Kerja : Departemen Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Hasanuddin

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Opportunity applying response surface methodology (RSM) for optimization of performing butonic asphalt mixture using plastic wastemodifier: a preliminary study**

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke 2 (dua)

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science, ICCEE 2019

b ISBN/ISSN : 419 (2020) 012032,

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : (2020),

d Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd

e Alamat repository PT/web prosiding : [doi:10.1088/1755-1315/419/1/012032](https://doi.org/10.1088/1755-1315/419/1/012032)

f Jumlah Halaman : 1 - 8 (8)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	8		0,32
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27		1,08
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28		1,12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	28		1,12
Total = (100%)	91		
Nilai Pengusul =			3,64

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Similarity 27%
- Linear dgn Bidang Ilmu penulis
- Sebagian besar pustaka terbitan 5-10 thn. terakhir

Makassar,

Reviewer 2



Prof. Ir. Sakti Adji Adisasmita, M.Si., M.Eng. Sc., Ph.D
NIP 19640422 199303 1 001

Unit Kerja : Departemen Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Hasanuddin