

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

Judul Makalah : The effect of the shape and size of HDPE plastic admixtures on to K125 concrete
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang
 Penulis Makalah : **Tamrin, M. Jamal dan P. Ramadhan**
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series
 b. ISBN/ISSN : IOP Conf. Series: 419 (2020) 012066
 c. Tahun Terbit, Tempat : ICCEE 2019, Bali
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing
 e. Alamat web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/419/1/012066/pdf>
 f. terindeks di (jika ada) : SCOPUS

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

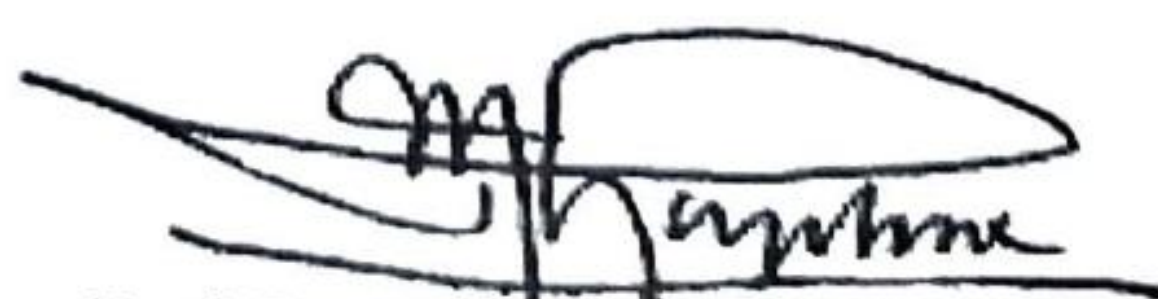
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.90		0.90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.70		2.50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.70		2.50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2.70		2.50
Total = (100%)	9.00		8.40

Catatan Reviewer :

1. Tulisan memiliki ide inovatif namun perlu di uji untuk mutu beton yg lebih tinggi dan mutu beton yg lebih rendah.
2. Kajian yg telah di tangkai dalam landasan berpikir dan metodologi yang jelas sehingga mudah di pahami.

Makassar,
Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. H. Mth. Saleh Pallu, M.Eng.
NIP. 1954091019831003

Unit kerja : Universitas Hasanuddin

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

Judul Makalah : The effect of the shape and size of HDPE plastic admixtures on to K125 concrete
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang
 Penulis Makalah : **Tamrin, M. Jamal dan P. Ramadhan**
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series
 b. ISBN/ISSN : IOP Conf. Series: 419 (2020) 012066
 c. Tahun Terbit, Tempat : ICCEE 2019, Bali
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing
 e. Alamat web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/419/1/012066/pdf>
 f. terindeks di (jika ada) : SCOPUS

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

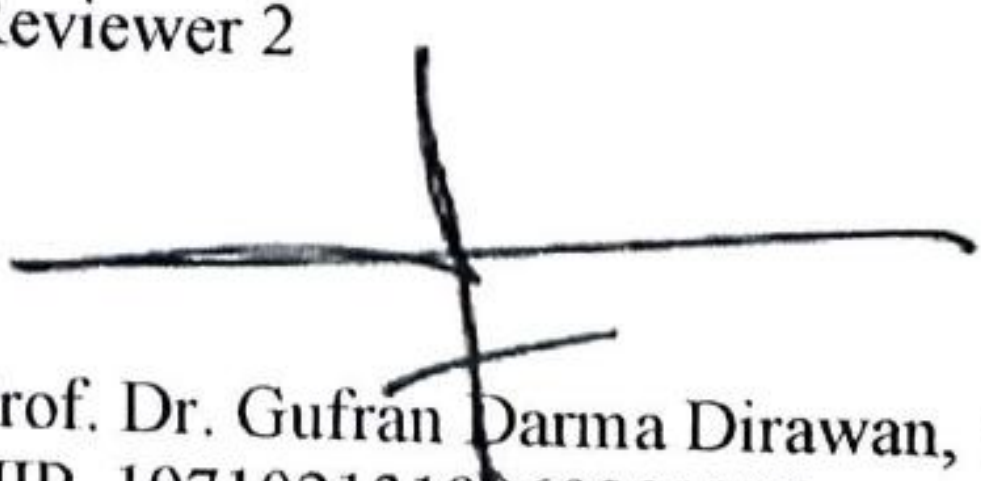
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.90		0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.70		2,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.70		2,7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2.70		2,7
Total = (100%)	9.00		8,8

Catatan Reviewer :

- Ideanya sangat Berguna dalam rangka mengurangi limbah plastik w/ Kelestarian lingkungan dengan tetap menghasilkan mutu Beton -
- Penelitian dapat dikembangkan pada Mortar selangka dapat diaplikasikan w/ plasteran atau dinding pracetak.

Makassar,

Reviewer 2


 Prof. Dr. Gufran Darma Dirawan, ST, M. EMD
 NIP. 1971021319960301002

Unit kerja : Universitas Negeri Makassar