

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Analisis Residual Strength of Post Fire Concrete
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang
 Status Pengusul : **Dr. Ir. Nurlita Pertiwi, M.T. (Penulis pertama dari 3 penulis)**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Applied Science
 b. Nomor ISSN : 2321-0893
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 05 / 03 / 06 / 2017
 d. Penerbit : Asian Online Journal
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <https://ajournalonline.com/index.php/AJAS/article/viewFile?4859/2497>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di:

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : *Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 12					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a) Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		1,2				1,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,6				3,6
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,6				3,0
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,6				3,0
Total = (100%)						10,8
Nilai Pengusul						

KOMENTAR PEER REVIEW

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Usur tulisan sebagai artikel lengkap
2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan:	Pembahasan mendalam dan jelas
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi:	Metode analisa jelas
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit:	Kualitas penerbit baik
5. Indikasi plagiasi :	tidak terindikasi
6. Kesesuaian bidang ilmu:	sesuai

Makassar, 18 Oktober 2019
 Reviewer, 1



Prof. Dr. Muhammad Ardi, M.S.
 NIP. 195403011980031007
 Unit kerja: Jurusan PTSP FT-UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNATIONAL

Judul karya ilmiah (artikel) : Analisis Residual Strength of Post Fire Concrete
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang
 Status Pengusul : **Dr. Ir. Nurlita Pertiwi, M.T. (Penulis pertama dari 3 penulis)**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Applied Science
 b. Nomor ISSN : 2321-0893
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 05 / 03 / 06 / 2017
 d. Penerbit : Asian Online Journal
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal: <https://ajouronline.com/index.php/AJAS/article/viewFile?4859/2497>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di:

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 12					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a) Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		1,2				1,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,6				3,0
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,6				3,0
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,6				3,0
Total = (100%)						10,2
Nilai Pengusul						

KOMENTAR PEER REVIEW

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Uraian kajian tentang beton tamah lengkap dan sesuai dengan format yang dibutuhkan.
2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup pembahasan yang site spesifik & terstruktur.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi:	Kecukupan data yg bisa disertai metode yang baik.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit:	Ketepatan tulisan yang baik, dan penerbit terakreditasi.
5. Indikasi plagiasi :	Tidak terindikasi plagiasi.
6. Kesesuaian bidang ilmu:	Sesuai dengan bidang keilmuan penulis.

Makassar, 18 Oktober 2019
 Reviewer, 2



Prof. Dr. Gufran D. Dirawan, M.EMD.
 NIP. 197102131996031002
 Unit kerja: Jurusan PTSP FT-UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNATIONAL

Judul karya ilmiah (artikel) : Analisis Residual Strength of Post Fire Concrete
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang
 Status Pengusul : **Dr. Ir. Nurlita Pertiwi, M.T. (Penulis pertama dari 3 penulis)**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Applied Science
 b. Nomor ISSN : 2321-0893
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 05 / 03 / 06 / 2017
 d. Penerbit : Asian Online Journal
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal: <https://ajouronline.com/index.php/AJAS/article/viewFile?4859/2497>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di:

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : *Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi*
 (beri √ pada kategori yang tepat) *Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi*
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

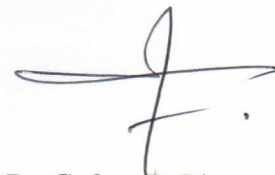
Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 12					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a) Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		1,2				1,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,6				3,3
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,6				3,0
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,6				3,0
Total = (100%)						10,5
Nilai Pengusul						

Makassar, 18 Oktober 2019
 Reviewer, 1



Prof. Dr. Muhammad Ardi, M.S.
 NIP. 195403011980031007
 Unit kerja: Jurusan PTSP FT-UNM

Reviewer, 2



Prof. Dr. Gufran D. Dirawan, M.EMD.
 NIP. 197102131996031002
 Unit kerja: Jurusan PTSP FT-UNM