

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

Judul Artikel Ilmiah : Influence of PT Vale's Granulated Gradation Nickel Slag Aggregate on Compressive Strength of Concrete
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Keempat (1. E. H. Sujiono, 2. V. Zharvan, 3. S.N. Yunita, 4. S. Samnur)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Advanced Materials Sciences and Technology (ICAMST 2017)
 b. ISBN / ISSN : p-ISSN:1757-8981 / e-ISSN:1757-899X
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Makassar - Indonesia
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/367/1/012057>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus 2009-2021

Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark	Prosiding Ilmiah Internasional
	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	2.5		2.5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7.0
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		6.5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7.0
Total = (100%)	25		23
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$23 \times 40\% = 9,2/3 = 3,07$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Artikel sesuai kebidang ilmuah penulisan jurnal
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup bahasan mendalam dan lengkap
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	Data dan informasi yang disajikan lengkap
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	Penerbit terindeks Scopus 2009-2021
	5. Indikasi plagiasi:	Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	sesuai bidang ilmu penulis

Makassar, Desember 2022

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Muhammad Yahya, M.Kes., M.Eng, IPU, ASEAN Eng.

NIP. 196306231991031002

Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Otomotif

Jabatan Akademik: Guru Besar

Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Artikel Ilmiah : Influence of PT Vale's Granulated Gradation Nickel Slag Aggregate on Compressive Strength of Concrete
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Keempat (1. E. H. Sujiono, 2. V. Zharvan, 3. S.N. Yunita, 4. S. Samnur)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Advanced Materials Sciences and Technology (ICAMST 2017)
 b. ISBN / ISSN : p-ISSN:1757-8981 / e-ISSN:1757-899X
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Makassar - Indonesia
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/367/1/012057>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus 2009-2021

Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark	Prosiding Ilmiah Internasional
	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	2.5		2,5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7,0
3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7,0
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7,5
Total = (100%)	25		24
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$24 \times 40\% = 9,6 / 3 = 3,2$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	lay out dan format yang sesuai pada jurnal
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	kedalaman pembahasan baik
	3. Kecukupan & kemitakhiran data & metodologi:	kemutakhiran data dan metode sesuai
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	kualitas penerbit baik
	5. Indikasi plagiasi:	tidak ada unsur plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	sesuai dgn keilmuan.

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. A. Muhammad Idkhan, S.T., M.T., IPM
 NIP. 196610071994121001
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Mesin
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknik

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

Judul Artikel Ilmiah : Influence of PT Vale's Granulated Gradation Nickel Slag Aggregate on Compressive Strength of Concrete
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Keempat (1. E. H. Sujiono, 2. V. Zharvan, 3. S.N. Yunita, 4. **S. Samnur**)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Advanced Materials Sciences and Technology (ICAMST 2017)
 b. ISBN / ISSN : p-ISSN:1757-8981 / e-ISSN:1757-899X
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Makassar - Indonesia
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/3671/012057>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus 2009-2021

Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark	Prosiding Ilmiah Internasional
	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	2.5	2,5	2,5	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	7,0	7,0	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5	6,5	7,0	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5	7,0	7,5	
Total = (100%)	25	23	24	23,5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$23,5 \times 40\% = 9,4 / 3 = 3,13$			

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Muhammad Yahya, M.Kes., M.Eng, IPU, ASEAN Eng
 NIP. 196306231991031002
 Unit Kerja : Dept. Pendidikan Teknik Otomotif
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. A. Muhammad Idkhan, S.T., M.T., IPM
 NIP. 196610071994121001
 Unit Kerja : Dept. Pendidikan Teknik Mesin
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknik