

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

Judul Artikel : **Corrosion Behavior Of Reinforcing Steel Bar Embedded In Concrete With Nickel Slag Coarse Aggregates**
 Penulis Artikel Ilmiah : 1.Ridwan Banda., 2.M.W.Tjaronge., 3.A.Rachman Djamaluddin., A. Bakri Muhiddin
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET)

b. Nomor/Volume/Hal : 9/9/ 1573-1581
 c. Edisi (bulan/tahun) : September 2018
 d. Penerbit : IAEME
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Ilmiah
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

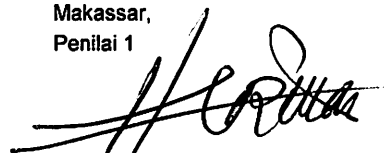
I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	23% Similarity Index
2	Linearitas	Linear dg bidang ilmu penulis.

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		8				0,21
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%)		28				0,74
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodeologi (30%)		28				0,74
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		27				0,71
Total = (100%)		91.				2,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Anggota.					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Sistematis penulisan sesuai dg template.					
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan:	Melibatkan sekitar 50% rujukan dalam proses pembahasan.					
Kecukupan & kemutahiran data & Metodologi:	o pustaka 5-10 thn terakhir. o Ada unsur novelty.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Publisher terakreditasi penerbit : ICSN terdaftar.					

Makassar,
 Penilai 1



Prof. Dr. Ir. Herman Parung, M.Eng
 NIP 196207291987031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Pangkat: Profesor

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

Judul Artikel : **Corrosion Behavior Of Reinforcing Steel Bar Embedded In Concrete With Nickel Slag Coarse Aggregates**
 Penulis Artikel Ilmiah : 1.Ridwan Banda., 2.M.W.Tjaronge., 3.A.Rachman Djamaluddin., A. Bakri Muhiddin
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET)

b. Nomor/Volume/Hal : 9/9/ 1573-1581
 c. Edisi (bulan/tahun) : September 2018
 d. Penerbit : IAEME
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Ilmiah
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

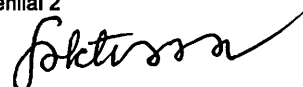
I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	23% Similarity Index
2	Linearitas	Linear dgn bidang Ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		8				0,21
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%)		28				0,74
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodeologi (30%)		28				0,74
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		27				0,71
Total = (100%)		91				2,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Anggota					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Sistematika penulisan sesuai dgn template					
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan:	melibatkan sekitar 50% rujukan dalam proses pembahasan					
Kecukupan & kemutahiran data & Metodologi:	o. pustaka 5-10 thn terakhir o. Ada unsur novelty					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	publisher terindikasi predator ISSN terdaftar					

Makassar,
 Penilai 2



Prof. Dr. Ir. Sakti Adji Adisasmita, M. Eng. Sc.
 NIP. 196404221993031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Pangkat: Profesor