

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Kinerja Pekerjaan Mutu Beton Bertulang pada Proyek Pembangunan Hotel, Mall dan Apartement Tentrem Kota Semarang

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis Ke 3/~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal Ilmiah : WAHANA TEKNIK SIPIL Jurnal Pengembangan Teknik Sipil
b. Nomor ISSN : 0853-8727
c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 26, No. 1, Juni 2021
d. Penerbit : Politeknik Negeri Semarang
e. SJR :
f. Quartiles : Sinta 4
g. H Indeks :
h. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.32497/wahanats.v26i1>
i. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.polines.ac.id/index.php/wahana/article/view/2644>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABL, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer 1	Reviewer 2	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	1,9	1,7	1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,6	5,5	5,55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,9	5,8	5,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,5	5,7	5,6
Total = (100%)	18,9	18,7	18,8
Nilai Pengusul = $(40\% \times 18,8)/2 = 3,76$			

Semarang, 23 Mei 2023

Reviewer 1

Prof. Dr. Nur Qudus, M.T., IPM.
NIP. 96911301994031001
Unit Kerja : Fakultas Teknik -Teknik Sipil UNNES

Reviewer 2

Prof. Dr. Aries Susanti, ST., MT
NIP. 197103271999032002
Unit Kerja : Dept. Teknik Industri Undip

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Kinerja Pekerjaan Mutu Beton Bertulang pada Proyek Pembangunan Hotel, Mall dan Apartement Tentrem Kota Semarang

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis Ke 3/ Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal Ilmiah : WAHANA TEKNIK SIPIL Jurnal Pengembangan Teknik Sipil
- b. Nomor ISSN : 0853-8727
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 26, No. 1, Juni 2021
- d. Penerbit : Politeknik Negeri Semarang
- e. SJR :
- f. Quartiles : Sinta 4
- g. H Indeks :
- h. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.32497/wahanats.v26i1>
- i. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.polines.ac.id/index.php/wahana/article/view/2644>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

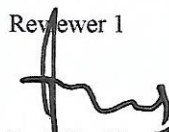
- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	□	20	
e. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		2	1,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	5,6
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	5,9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6	5,5
Total = (100%)		20	18,9
Nilai Pengusul = $(40\% \times 18,9)/2 = 3,78$			
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Sudah cukup memadai dan sesuai dengan penulisan publikasi ilmiah		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Artikel ini membahas dengan baik dan secara terstruktur untuk menganalisis kinerja kualitas struktur beton bertulang. Namun ruang lingkupnya terlalu spesifik hanya pada proyek konstruksi hotel, mal, dan apartemen Tentrem saja. Sebaiknya utk penelitian selanjutnya digunakan data proyek konstruksi lain yang lebih beragam karakteristiknya		
Kecukupan dan kemutakhirannya data serta metodologi	Data yang digunakan sudah memadai, teknik pengumpulan data kuantitatif sudah baik namun perlu dilengkapi dengan data kualitatif yang lebih mendalam		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit cukup baik dan kredibel		
Indikasi plagiasi	Hasil turnitin = 19		
Kesesuaian bidang ilmu	Sangat sesuai dengan kajian teknik industri		

Semarang, 21 Mei 2023

Reviewer 1



Prof. Dr. Nur Qudus, M.T., IPM.
 NIP. 196911301994031001

Unit Kerja : Fakultas Teknik -Teknik Sipil UNNES

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Kinerja Pekerjaan Mutu Beton Bertulang pada Proyek Pembangunan Hotel, Mall dan Apartement Tentrem Kota Semarang

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis Ke 3/~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal Ilmiah : WAHANA TEKNIK SIPIL Jurnal Pengembangan Teknik Sipil
 b. Nomor ISSN : 0853-8727
 c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 26, No. 1, Juni 2021
 d. Penerbit : Politeknik Negeri Semarang
 e. SJR :
 f. Quartiles : Sinta 4
 g. H Indeks :
 h. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.32497/wahanats.v26i1>
 i. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.polines.ac.id/index.php/wahana/article/view/2644>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	□	20	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		2	1,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6	5,7
Total = (100%)		20	18,7
Nilai Pengusul = $(40\% \times 18,5)/2 = 3,7$			
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Sudah sangat memadai dan sesuai dengan penulisan publikasi ilmiah		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pendekatan yang digunakan adalah metode inspeksi lapangan, wawancara, dan studi literatur. Artikel ini memberikan kelebihan dalam penggunaan metode yang cukup lengkap dan sistematis dalam menganalisis kinerja kualitas struktur beton bertulang, dengan menganalisis faktor-faktor penyebab kesalahan konstruksi dan memberikan strategi yang tepat dalam mengatasi masalah ini.		
Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	Data yang digunakan sudah memadai, teknik pengumpulan data kuantitatif sudah baik namun perlu dilengkapi dengan data kualitatif yang lebih mendalam		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit cukup baik		
Indikasi plagiasi	Hasil turnitin = 19%		
Kesesuaian bidang ilmu	Sangat sesuai dengan kajian teknik industri		

Semarang, 2 Mei 2023

Reviewer 2



Prof. Dr Aries Susanti, ST., MT
 NIP. 197103271999032002