

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

Judul Artikel Ilmiah : THE EVALUATION OF MOSQUE BUILDING ENVELOPE IN THE HOT AND HUMID TROPICS INDONESIA

Penulis Artikel Ilmiah : **Muhammad Syarif Hidayat**, Hana Nurdiana

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Research Journal of Modernization in Engineering Technology and Science
- b. Nomor/Vol/Hal : Volume:03 Issue:02
- c. Edisi (bulan/tahun): Februari 2021
- d. Jumlah halaman : 716-727
- e. Nomor ISSN : 2582-5208
- f. Penerbit : IRJMETS
- g. Link : <https://irjmets.com/rootaccess/forms/uploads/IRJMETS789161.pdf>
- h. DOI :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ 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

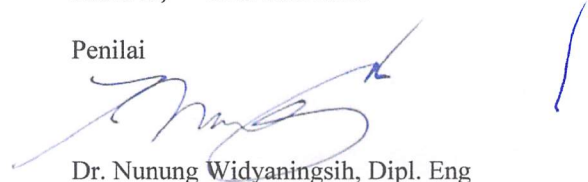
NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2.	Linearitas	Linear / Manajemen Konstruksi

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20 Kum					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
		V				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		10				1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		17				5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		17				5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		17				5
TOTAL = (100%)						16
Kontribusi pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis Pertama					9.6
KOMENTAR / ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Artikel ini meneliti mengevaluasi kondisi temperatur suhu pada Masjid-masjid di Jakarta, metode yg digunakan adalah kondisi internal pada masjid tsb.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Artikel ini mengandung pembahasan di bidang studi arsitektur untuk menghasilkan temuan yg baik dan menyumbang kebahasaan ilmiah					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Artikel ini berkualitas, data bagus, objek yang diteliti sangat detail, metode yg digunakan cukup baik untuk menyumbang keberhasilan peneliti dan menghasilkan uraian yg baik					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit :	Jurnal Internasional terbit berkala dan di review dengan baik sebelum di publikasikan.					

Jakarta, Februari 2021

Penilai



Dr. Nunung Widyaningsih, Dipl. Eng

Submitted by: Rizki Nur Hafidha, Iqbal Nur Hafidha

Journal: Journal of Indonesian Research Journal of Technology and Science

Volume: 02

Issue: 02

Year: 2021

Page: 1-10

Journal: IJRMETS

URL: <https://ejournal.iainmataram.ac.id/index.php/ijrmets>

DOI: 10.30605/ijrmets.v2i2.1001

Journal of Indonesian Research Journal of Technology and Science	Journal of Indonesian Research Journal of Technology and Science	Journal of Indonesian Research Journal of Technology and Science	Journal of Indonesian Research Journal of Technology and Science
--	--	--	--

NO	ARTICLE	IRATAWJOURNALS
1	Technical English	IRATAWJOURNALS
2	Indonesian	IRATAWJOURNALS

II. Hasil Penelitian Awal Review

No	Judul Artikel	Kategori				
		Keunggulan	Kelemahan	Kelebihan	Kekurangan	Kejelasan
1	Konstruksi Masjid yang Sehat dan Nyaman	4	3	4	3	4
2	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4
3	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4
4	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4
5	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4
6	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4
7	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4
8	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4
9	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4
10	Keberhasilan dan Kegagalan	4	3	4	3	4

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

Judul Artikel Ilmiah : THE EVALUATION OF MOSQUE BUILDING ENVELOPE IN THE HOT AND HUMID TROPICS INDONESIA

Penulis Artikel Ilmiah : **Muhammad Syarif Hidayat**, Hana Nurdiana

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Research Journal of Modernization in Engineering Technology and Science
- b. Nomor/Vol/Hal : Volume:03 Issue:02
- c. Edisi (bulan/tahun): Februari 2021
- d. Jumlah halaman : 716-727
- e. Nomor ISSN : 2582-5208
- f. Penerbit : IRJMETS
- g. Link : <https://irjmets.com/rootaccess/forms/uploads/IRJMETS789161.pdf>
- h. DOI :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri 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

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR
1.	Indikasi Plagiasi	Berdasarkan hasil uji Turnitin tidak ditemukan unsur plagiasi
2.	Linearitas	Linear dgn bidang keilmuan arsitektur.

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20 Kum					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		18				1.8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		18				5.4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		16				4.8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		16				4.8
TOTAL = (100%)						16.8
Kontribusi pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis Pertama					10.1
KOMENTAR / ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Artikel ini membuat kajian tentang pengaruh material terhadap perpindahan kalor dalam bangunan masjid. penulisan sudah lengkap dan baik.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Artikel ini sangat detail pembahasannya yg dilengkapi dgn grafik dan tabel yg memadai dan menghasilkan temuan dan pembahasan dlm ilmu arsitektur.					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Artikel didukung dengan data yang cukup sehingga dapat menunjang keberhasilan peneliti dan menghasilkan kuantitas yg sangat memuaskan.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit :	Kualitas penerbit cukup bagus. jurnal internasional ber ISSN.					

Jakarta, Februari 2021

Penilai



Dr. Budi Susetyo, MT