

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Correlation between Lecturers' Performance in Supervising Thesis and Thesis Quality in IAIN Palu

Penulis Jurnal Ilmiah : Erniati Erniati, Khaeruddin Yusuf, Andi Nurul Hidayat

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Al-Ta'lim Journal
- b. Tahun/Nomor : Vol. 28 / No. 2
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
- d. Penerbit : Al-Ta'lim Journal
- e. url dokumen : <http://journal.tarbiyahaiainib.ac.id/index.php/attalim/article/view/684/409>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			4			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7			4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7			4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7			4,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>25</b>			<b>15</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 3 Penulis)</b>						<b>15 (60% x 25)</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi jurnal ..... <u>Artikel ini sudah memenuhi unsur isi jurnal terakreditasi nasional.</u>					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <u>Hasil Penelitian dari artikel ini memberikan kontribusi keilmuan</u>					
	3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <u>Pustaka yang digunakan betul-betul up to date, (yakni 5 tahun terakhir)</u>					
	4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <u>Tempat terbitnya jurnal bisa di lacak, dan editornya adalah pakar di bidangnya.</u>					

Palu, 5 April 2022

Reviewer 2

Dr. Hamlan, M.Ag.

NIP. 196906061998031002

Unit kerja: Universitas Islam Negeri (UIN) Datokarama Palu