

## Pengaruh Metode Eksperimen Dengan Model Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Peserta Didik Pada Pembelajaran Fisika

<b>Title</b>	Pengaruh Metode Eksperimen Dengan Model Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Peserta Didik Pada Pembelajaran Fisika
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	N Rohmantika, U Pratiwi
<b>Journal Name</b>	Lontar Physics Today 1 (1), 9-17, 2022
<b>Publish Year</b>	2022
<b>Citation</b>	5
<b>Url</b>	<a berpikir="" dengan="" didik="" eksperimen="" fisika"="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" inkuiri="" kemampuan="" kreatif="" metode="" model="" pada="" pembelajaran="" pengaruh="" peserta="" terbimbing="" terhadap="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengaruh Metode Eksperimen Dengan Model Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Peserta Didik Pada Pembelajaran Fisika"</a>
<b>Author</b>	UMI PRATIWI, S.Si, M.Pd, M.Sc.