

## Estimasi Ketebalan Lapisan Sedimen Permukaan Menggunakan Pengukuran Mikrotremor di Pemalang, Jawa Tengah

<b>Title</b>	Estimasi Ketebalan Lapisan Sedimen Permukaan Menggunakan Pengukuran Mikrotremor di Pemalang, Jawa Tengah
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	UN Prabowo, Sehad, A Ferdiyan
<b>Journal Name</b>	Jurnal Teras Fisika: Teori, Modeling, dan Aplikasi Fisika 4 (1), 187-193, 2021
<b>Publish Year</b>	2021
<b>Citation</b>	1
<b>Url</b>	<a di="" estimasi="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jawa="" ketebalan="" lapisan="" menggunakan="" mikrotremor="" pemalang,="" pengukuran="" permukaan="" sedimen="" tengah"="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Estimasi Ketebalan Lapisan Sedimen Permukaan Menggunakan Pengukuran Mikrotremor di Pemalang, Jawa Tengah"</a>
<b>Author</b>	AKMAL FERDIYAN, S.Si, M.Sc