

## Pengujian Struktur Morfologi dan Kristalin Serbuk Silika Abu Sekam Padi Hasil Teknik Mechanical Milling

<b>Title</b>	Pengujian Struktur Morfologi dan Kristalin Serbuk Silika Abu Sekam Padi Hasil Teknik Mechanical Milling
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	KS Sunardi, Agung Bambang Setio Utomo, Yazid Zainur Isnen, Trisha Syarifah ...
<b>Journal Name</b>	Satu Windu FMIPA UNSOED &quot;Unggul dan Berkarya&quot;, 66, 2022
<b>Publish Year</b>	2022
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a href='https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengujian Struktur Morfologi dan Kristalin Serbuk Silika Abu Sekam Padi Hasil Teknik Mechanical Milling"'>https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengujian Struktur Morfologi dan Kristalin Serbuk Silika Abu Sekam Padi Hasil Teknik Mechanical Milling"</a>
<b>Author</b>	EFITA PRATIWI ADI, S.Pd, M.Sc