

**PENINGKATAN SIFAT MAGNETIK MATERIAL HEMATIT MELALUI SUBSTITUSI BARIUM DAN KONTROL TEMPERATUR SINTERING**

<b>Title</b>	PENINGKATAN SIFAT MAGNETIK MATERIAL HEMATIT MELALUI SUBSTITUSI BARIUM DAN KONTROL TEMPERATUR SINTERING
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	W Widanarto, FN Fauzi, WT Cahyanto, M Effendi
<b>Journal Name</b>	BERKALA FISIKA 18 (4), 125-130, 0
<b>Publish Year</b>	(not set)
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a barium="" dan="" hematit="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kontrol="" magnetik="" material="" melalui="" peningkatan="" sifat="" sintering"="" substitusi="" temperatur="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PENINGKATAN SIFAT MAGNETIK MATERIAL HEMATIT MELALUI SUBSTITUSI BARIUM DAN KONTROL TEMPERATUR SINTERING"</a>
<b>Author</b>	Dr R WAHYU WIDANARTO, S.Si, M.Si