

PENGARUH DEFORMASI DINGIN TERHADAP KARAKTER PADUAN Zr-0, 3% Mo-0, 5% Fe-0, 5% Cr PASCA PERLAKUAN PANAS

<b>Title</b>	PENGARUH DEFORMASI DINGIN TERHADAP KARAKTER PADUAN Zr-0, 3% Mo-0, 5% Fe-0, 5% Cr PASCA PERLAKUAN PANAS
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	K Sari, N Yuliani
<b>Journal Name</b>	Jurnal Teknologi Bahan Nuklir 7 (1), 2013
<b>Publish Year</b>	2013
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a 3%="" 5%="" cr="" deformasi="" dingin="" fe-0,="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" karakter="" mo-0,="" paduan="" panas"="" pasca="" pengaruh="" perlakuan="" terhadap="" zr-0,="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PENGARUH DEFORMASI DINGIN TERHADAP KARAKTER PADUAN Zr-0, 3% Mo-0, 5% Fe-0, 5% Cr PASCA PERLAKUAN PANAS"</a>
<b>Author</b>	Dr KARTIKA SARI, S.Si, M.Si