

## PENGARUH SUHU DAN KELEMBABAN TERHADAP NILAI RESISTANSI SENSOR GAS BERBAHAN POLYMER

<b>Title</b>	PENGARUH SUHU DAN KELEMBABAN TERHADAP NILAI RESISTANSI SENSOR GAS BERBAHAN POLYMER
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	B Gunawan, A Sudarmadji
<b>Journal Name</b>	Prosiding Seminar Sains Nasional dan Teknologi 1 (1), 2012
<b>Publish Year</b>	2012
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a berbahan="" dan="" gas="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kelembaban="" nilai="" pengaruh="" polymer"="" resistansi="" sensor="" suhu="" terhadap="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PENGARUH SUHU DAN KELEMBABAN TERHADAP NILAI RESISTANSI SENSOR GAS BERBAHAN POLYMER"</a>
<b>Author</b>	ARIEF SUDARMAJI