

ANALISIS HASIL DELIGNIFIKASI SEKAM PADI YANG BERPOTENSI SEBAGAI BAHAN BAKU BIOETANOL

<b>Title</b>	ANALISIS HASIL DELIGNIFIKASI SEKAM PADI YANG BERPOTENSI SEBAGAI BAHAN BAKU BIOETANOL
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	A Asnani, NI Ratnaningtyas, S Suhermiyati
<b>Journal Name</b>	
<b>Publish Year</b>	(not set)
<b>Citation</b>	2
<b>Url</b>	<a analisis="" bahan="" baku="" berpotensi="" bioetanol"="" delignifikasi="" hasil="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" padi="" sebagai="" sekam="" yang="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"ANALISIS HASIL DELIGNIFIKASI SEKAM PADI YANG BERPOTENSI SEBAGAI BAHAN BAKU BIOETANOL"</a>
<b>Author</b>	Dr Dra NUNIEK INA RATNANINGTYAS, M.S