

## Solusi Energi Terbarukan dari Limbah Plastik Laut: Menjawab Tantangan Energi dan Lingkungan

<b>Title</b>	Solusi Energi Terbarukan dari Limbah Plastik Laut: Menjawab Tantangan Energi dan Lingkungan
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	R Ropiudin
<b>Journal Name</b>	<a href="https://myteknologia.com/2023/05/19/solusi-energi-terbarukan-dari-limbah&amp;#8230;">https://myteknologia.com/2023/05/19/solusi-energi-terbarukan-dari-limbah&amp;#8230;</a> , 2023
<b>Publish Year</b>	2023
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a dan="" dari="" energi="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" laut:="" limbah="" lingkungan"="" menjawab="" plastik="" solusi="" tantangan="" terbarukan="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Solusi Energi Terbarukan dari Limbah Plastik Laut: Menjawab Tantangan Energi dan Lingkungan"</a>
<b>Author</b>	ROPIUDIN, S.TP, M.Si