

## Optimisasi Pemanfaatan Limbah Ethanol Jagung untuk Bioenergi: Solusi Berkelanjutan dalam Skema Ekonomi Sirkular

<b>Title</b>	Optimisasi Pemanfaatan Limbah Ethanol Jagung untuk Bioenergi: Solusi Berkelanjutan dalam Skema Ekonomi Sirkular
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	R Ropiudin
<b>Journal Name</b>	<a href="https://myteknologia.com/2023/05/23/optimisasi-pemanfaatan-limbah-ethanol&amp;#8230;">https://myteknologia.com/2023/05/23/optimisasi-pemanfaatan-limbah-ethanol&amp;#8230;</a> , 2023
<b>Publish Year</b>	2023
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a berkelanjutan="" bioenergi:="" dalam="" ekonomi="" ethanol="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jagung="" limbah="" optimisasi="" pemanfaatan="" sirkular"="" skema="" solusi="" untuk="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Optimisasi Pemanfaatan Limbah Ethanol Jagung untuk Bioenergi: Solusi Berkelanjutan dalam Skema Ekonomi Sirkular"</a>
<b>Author</b>	ROPIUDIN, S.TP, M.Si