

## Optimisasi Pretreatment Pencucian Tandan Kosong Kelapa Sawit (EFB) untuk Meningkatkan Efisiensi Energi Terbarukan

<b>Title</b>	Optimisasi Pretreatment Pencucian Tandan Kosong Kelapa Sawit (EFB) untuk Meningkatkan Efisiensi Energi Terbarukan
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	R Ropiudin
<b>Journal Name</b>	<a href="https://myteknologia.com/2023/01/07/optimisasi-pretreatment-pencucian-tandan&amp;#8230;">https://myteknologia.com/2023/01/07/optimisasi-pretreatment-pencucian-tandan&amp;#8230;</a> , 2023
<b>Publish Year</b>	2023
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a (efb)="" efisiensi="" energi="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kelapa="" kosong="" meningkatkan="" optimisasi="" pencucian="" pretreatment="" sawit="" tandan="" terbarukan"="" untuk="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Optimisasi Pretreatment Pencucian Tandan Kosong Kelapa Sawit (EFB) untuk Meningkatkan Efisiensi Energi Terbarukan"</a>
<b>Author</b>	ROPIUDIN, S.TP, M.Si