

## Mengoptimalkan Sistem Manajemen Baterai untuk Kendaraan Listrik dan Penyimpanan Energi Terbarukan: Tantangan dan Peluang

<b>Title</b>	Mengoptimalkan Sistem Manajemen Baterai untuk Kendaraan Listrik dan Penyimpanan Energi Terbarukan: Tantangan dan Peluang
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	R Ropiudin
<b>Journal Name</b>	<a href="https://myteknologia.com/2022/05/01/mengoptimalkan-sistem-manajemen-baterai">https://myteknologia.com/2022/05/01/mengoptimalkan-sistem-manajemen-baterai</a> , 2022
<b>Publish Year</b>	2022
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a baterai="" dan="" energi="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kendaraan="" listrik="" manajemen="" mengoptimalkan="" peluang"="" penyimpanan="" sistem="" tantangan="" terbarukan:="" untuk="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Mengoptimalkan Sistem Manajemen Baterai untuk Kendaraan Listrik dan Penyimpanan Energi Terbarukan: Tantangan dan Peluang"</a>
<b>Author</b>	ROPIUDIN, S.TP, M.Si