

## Optimasi Biaya Operasional Microgrid Multi-Energi Bertegangan Rendah: Mengurangi Beban dengan Pendekatan Cerdas

<b>Title</b>	Optimasi Biaya Operasional Microgrid Multi-Energi Bertegangan Rendah: Mengurangi Beban dengan Pendekatan Cerdas
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	R Ropiudin
<b>Journal Name</b>	<a href="https://myteknologia.com/2022/02/01/optimasi-biaya-operasional-microgrid">https://myteknologia.com/2022/02/01/optimasi-biaya-operasional-microgrid</a> , 2022
<b>Publish Year</b>	2022
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a beban="" bertegangan="" biaya="" cerdas"="" dengan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" mengurangi="" microgrid="" multi-energi="" operasional="" optimasi="" pendekatan="" rendah:="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Optimasi Biaya Operasional Microgrid Multi-Energi Bertegangan Rendah: Mengurangi Beban dengan Pendekatan Cerdas"</a>
<b>Author</b>	ROPIUDIN, S.TP, M.Si