

PENGOPTIMALAN OPERASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA HIBRIDA SURYA - ANGIN UNTUK MENGURANGI EXCESS ELECTRICITY MENGGUNAKAN MIX IN...

Title	PENGOPTIMALAN OPERASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA HIBRIDA SURYA - ANGIN UNTUK MENGURANGI EXCESS ELECTRICITY MENGGUNAKAN MIX IN...
Abstract	
Authors	Winasis, I Rosyadi, Sarjiya
Journal Name	Transmisi 17 (4), 186-193
Publish Year	2015
Citation	(not set)
Url	<a -="" angin="" electricity="" excess="" hibrida="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" in..."="" listrik="" menggunakan="" mengurangi="" mix="" operasi="" pembangkit="" pengoptimalan="" surya="" tenaga="" untuk="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PENGOPTIMALAN OPERASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA HIBRIDA SURYA - ANGIN UNTUK MENGURANGI EXCESS ELECTRICITY MENGGUNAKAN MIX IN..."
Author	IMRON ROSYADI, S.T