

Pemanfaatan Machine Learning untuk Pengelompokan dan Prediksi Target Tambah Daya Listrik Pelanggan Prabayar (Studi Kasus: PT PLN ULP Watang Sawitto)

Title	Pemanfaatan Machine Learning untuk Pengelompokan dan Prediksi Target Tambah Daya Listrik Pelanggan Prabayar (Studi Kasus: PT PLN ULP Watang Sawitto)
Abstract	
Authors	R Afthoni, D Purwitasari, AB Raharjo
Journal Name	Techno. Com 21 (3), 475-486, 2022
Publish Year	2022
Citation	(not set)
Url	<a (studi="" dan="" daya="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kasus:="" learning="" listrik="" machine="" pelanggan="" pemanfaatan="" pengelompokan="" pln="" prabayar="" prediksi="" pt="" sawitto)\""="" tambah="" target="" ulp="" untuk="" watang="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pemanfaatan Machine Learning untuk Pengelompokan dan Prediksi Target Tambah Daya Listrik Pelanggan Prabayar (Studi Kasus: PT PLN ULP Watang Sawitto)"
Author	Dr AGUS RAHARJO, S.H., M.Hum