

Potensi Limbah Organik sebagai Sumber Energi Terbarukan dalam Sel Bahan Bakar Karbon Langsung (MH-DCFC): Solusi Inovatif untuk Pengelolaan Energi dan Lingkungan

Title	Potensi Limbah Organik sebagai Sumber Energi Terbarukan dalam Sel Bahan Bakar Karbon Langsung (MH-DCFC): Solusi Inovatif untuk Pengelolaan Energi dan Lingkungan
Abstract	
Authors	R Ropiudin
Journal Name	https://myteknologia.com/2023/11/01/potensi-limbah-organik-sebagai-sumber&#8230; , 2023
Publish Year	2023
Citation	(not set)
Url	<a (mh-dcfc):="" bahan="" bakar="" dalam="" dan="" energi="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" inovatif="" karbon="" langsung="" limbah="" lingkungan"="" organik="" pengelolaan="" potensi="" sebagai="" sel="" solusi="" sumber="" terbarukan="" untuk="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Potensi Limbah Organik sebagai Sumber Energi Terbarukan dalam Sel Bahan Bakar Karbon Langsung (MH-DCFC): Solusi Inovatif untuk Pengelolaan Energi dan Lingkungan"
Author	ROPIUDIN, S.TP, M.Si