

Pemurnian Biogas dengan Metode Adsorpsi pada Variasi Waktu Pemurnian dan Laju Aliran menggunakan Adsorben Arang Aktif dan Silika Gel

Title	Pemurnian Biogas dengan Metode Adsorpsi pada Variasi Waktu Pemurnian dan Laju Aliran menggunakan Adsorben Arang Aktif dan Silika Gel
Abstract	
Authors	AM Ritonga, M Masrukhi, D Novita
Journal Name	Journal of Agricultural and Biosystem Engineering Research 2 (2), 64-73, 2021
Publish Year	2021
Citation	(not set)
Url	https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pemurnian Biogas dengan Metode Adsorpsi pada Variasi Waktu Pemurnian dan Laju Aliran menggunakan Adsorben Arang Aktif dan Silika Gel"
Author	ABDUL MUKHLIS RITONGA, S.TP, M.Sc.