

ANALISIS KUANTITATIF PROSES BIODEGRADASI LIMBAH KOPI SECARA BATCH UNTUK PRODUKSI GAS METAN SEBAGAI ENERGI ALTERNATIF

Title	ANALISIS KUANTITATIF PROSES BIODEGRADASI LIMBAH KOPI SECARA BATCH UNTUK PRODUKSI GAS METAN SEBAGAI ENERGI ALTERNATIF
Abstract	
Authors	AM Ritonga
Journal Name	Universitas Gadjah Mada, 2011
Publish Year	2011
Citation	(not set)
Url	<a alternatif"="" analisis="" batch="" biodegradasi="" energi="" gas="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kopi="" kuantitatif="" limbah="" metan="" produksi="" proses="" sebagai="" secara="" untuk="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"ANALISIS KUANTITATIF PROSES BIODEGRADASI LIMBAH KOPI SECARA BATCH UNTUK PRODUKSI GAS METAN SEBAGAI ENERGI ALTERNATIF"
Author	ABDUL MUKHLIS RITONGA, S.TP, M.Sc.