

KARAKTERISTIK PENGERINGAN DAN MUTU HEDONIK GULA KELAPA KRISTAL
MENGUNAKAN PENGERING TIPE RAK BERPUTAR BERENERGI LIMBAH
TERMAL DAN BIOMASSA

Title	KARAKTERISTIK PENGERINGAN DAN MUTU HEDONIK GULA KELAPA KRISTAL MENGUNAKAN PENGERING TIPE RAK BERPUTAR BERENERGI LIMBAH TERMAL DAN BIOMASSA
Abstract	
Authors	K Syska, R Ropiudin
Journal Name	Jurnal Agritechno, 19-28, 2023
Publish Year	2023
Citation	(not set)
Url	https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"KARAKTERISTIK PENGERINGAN DAN MUTU HEDONIK GULA KELAPA KRISTAL MENGUNAKAN PENGERING TIPE RAK BERPUTAR BERENERGI LIMBAH TERMAL DAN BIOMASSA"
Author	ROPIUDIN, S.TP, M.Si