

Aktivitas Antibakteri Senyawa Fenolik Ekstrak Rosela (Hibiscus sabdariffa) yang Dihasilkan Dari Beberapa Variasi Metode dan Lama Pengeringan

Title	Aktivitas Antibakteri Senyawa Fenolik Ekstrak Rosela (Hibiscus sabdariffa) yang Dihasilkan Dari Beberapa Variasi Metode dan Lama Pengeringan
Abstract	
Authors	ISM Purbowati, Sujiman, A Maksum
Journal Name	Jurnal Teknologi Industri Pertanian 28 (1), 19-27, 2018
Publish Year	2018
Citation	(not set)
Url	<a (hibiscus="" aktivitas="" antibakteri="" beberapa="" dan="" dari="" dihasilkan="" ekstrak="" fenolik="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" lama="" metode="" pengeringan"="" rosela="" sabdariffa)="" senyawa="" variasi="" yang="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Aktivitas Antibakteri Senyawa Fenolik Ekstrak Rosela (Hibiscus sabdariffa) yang Dihasilkan Dari Beberapa Variasi Metode dan Lama Pengeringan"
Author	ALI MAKSUM, S.TP, M.P