

SINTESIS SERI SENYAWA C-4-FENASILOKSIFENILKALIKS [4]
RESORSINARENA SEBAGAI ADSORBEN ION Pb (II), Cd (II), DAN Cr (III) SERTA
SEBAGAI ANTIOKSIDAN Oleh

Title	SINTESIS SERI SENYAWA C-4-FENASILOKSIFENILKALIKS [4] RESORSINARENA SEBAGAI ADSORBEN ION Pb (II), Cd (II), DAN Cr (III) SERTA SEBAGAI ANTIOKSIDAN Oleh
Abstract	
Authors	U Rastuti
Journal Name	Universitas Gadjah Mada, 2018
Publish Year	2018
Citation	(not set)
Url	<a (ii),="" (iii)="" [4]="" adsorben="" antioksidan="" c-4-fenasiloksifenilkaliks="" cd="" cr="" dan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" ion="" oleh"="" pb="" resorsinarena="" sebagai="" senyawa="" seri="" serta="" sintesis="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"SINTESIS SERI SENYAWA C-4-FENASILOKSIFENILKALIKS [4] RESORSINARENA SEBAGAI ADSORBEN ION Pb (II), Cd (II), DAN Cr (III) SERTA SEBAGAI ANTIOKSIDAN Oleh"
Author	Dr. UNDRI RASTUTI, S.Si, M.Si