

PENGEMBANGAN METODE EKSTRAKSI DAN ANALISIS HORMON Indole-3-butyrac acid DARI TANAMAN KENTANG (Solanum tuberosum L.) MENGGUNAKAN HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY

Title	PENGEMBANGAN METODE EKSTRAKSI DAN ANALISIS HORMON Indole-3-butyrac acid DARI TANAMAN KENTANG (Solanum tuberosum L.) MENGGUNAKAN HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY
Abstract	
Authors	SN Hadi, MB Musthafa, K Faozi, Saparso
Journal Name	Agroekoteknologi 7 (1), 54-65, 2015
Publish Year	2015
Citation	(not set)
Url	<a (solanum="" acid="" analisis="" chromatography"="" dan="" dari="" ekstraksi="" high="" hormon="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" indole-3-butyrac="" kentang="" l.)="" liquid="" menggunakan="" metode="" pengembangan="" performance="" tanaman="" tuberosum="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PENGEMBANGAN METODE EKSTRAKSI DAN ANALISIS HORMON Indole-3-butyrac acid DARI TANAMAN KENTANG (Solanum tuberosum L.) MENGGUNAKAN HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY"
Author	SAPTO NUGROHO HADI, S.Si, M.Biotek.