

Penghambatan Cythopathic Effect (Cpe) pada Sel Bhk-21 yang Terinfeksi Virus Dengue Serotipe 4 (Denv-4) dengan Pemberian Ekstrak N-heksan Streptomyces SP. Gmr22

Title	Penghambatan Cythopathic Effect (Cpe) pada Sel Bhk-21 yang Terinfeksi Virus Dengue Serotipe 4 (Denv-4) dengan Pemberian Ekstrak N-heksan Streptomyces SP. Gmr22
Abstract	
Authors	D Mentari, J Widada, T Wibawa, N Wijayanti
Journal Name	BIOMA: JURNAL BIOLOGI MAKASSAR 5 (2), 151-160, 2020
Publish Year	2020
Citation	(not set)
Url	<a (cpe)="" (denv-4)="" 4="" bhk-21="" cythopathic="" dengan="" dengue="" effect="" ekstrak="" gmr22"="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" n-heksan="" pada="" pemberian="" penghambatan="" sel="" serotipe="" sp.="" streptomyces="" terinfeksi="" virus="" yang="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Penghambatan Cythopathic Effect (Cpe) pada Sel Bhk-21 yang Terinfeksi Virus Dengue Serotipe 4 (Denv-4) dengan Pemberian Ekstrak N-heksan Streptomyces SP. Gmr22"
Author	DIANI MENTARI, S.Si., M.Sc.