

PRODUKSI BAKTERIOSIN Bifidobacterium Bb2E DENGAN METODE AMONIUM SULPHATE PRECIPITATION DAN UJI PENGHAMBATANNYA TERHADAP BAKTERI MULTI DRUGS RESISTANT (MDR)

Title	PRODUKSI BAKTERIOSIN Bifidobacterium Bb2E DENGAN METODE AMONIUM SULPHATE PRECIPITATION DAN UJI PENGHAMBATANNYA TERHADAP BAKTERI MULTI DRUGS RESISTANT (MDR)
Abstract	
Authors	DF Kusharyati, D Ryandini, PM Hendrati
Journal Name	Prosiding 9 (1)
Publish Year	2020
Citation	(not set)
Url	<a (mdr)\""="" amonium="" bakteri="" bakteriosin="" bb2e="" bifidobacterium="" dan="" dengan="" drugs="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" metode="" multi="" penghambatannya="" precipitation="" produksi="" resistant="" sulphate="" terhadap="" uji="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PRODUKSI BAKTERIOSIN Bifidobacterium Bb2E DENGAN METODE AMONIUM SULPHATE PRECIPITATION DAN UJI PENGHAMBATANNYA TERHADAP BAKTERI MULTI DRUGS RESISTANT (MDR)"
Author	Dra DINI RYANDINI, M.Si