

Pengaruh Campuran Seduhan Daun Sirih Merah dan Natrium Klorida (NaCl) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Agregatibacter actinomycetemcomitans

<b>Title</b>	Pengaruh Campuran Seduhan Daun Sirih Merah dan Natrium Klorida (NaCl) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Agregatibacter actinomycetemcomitans
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	DH PARMASARI
<b>Journal Name</b>	Universitas Gadjah Mada, 2014
<b>Publish Year</b>	2014
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a (nacl)="" actinomycetemcomitans"="" agregatibacter="" bakteri="" campuran="" dan="" daun="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" klorida="" merah="" natrium="" pengaruh="" pertumbuhan="" seduhan="" sirih="" terhadap="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengaruh Campuran Seduhan Daun Sirih Merah dan Natrium Klorida (NaCl) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Agregatibacter actinomycetemcomitans"</a>
<b>Author</b>	DAMAIRIA HAYU PARMASARI, S. Kp. G, M.P.H