

Pemisahan senyawa steroid pada fraksi petroleum eter hasil hidrolisis ekstrak metanol mikroalga chlorella sp. menggunakan kromatografi lapis tipis (klt) dan identifikasinya ...

<b>Title</b>	Pemisahan senyawa steroid pada fraksi petroleum eter hasil hidrolisis ekstrak metanol mikroalga chlorella sp. menggunakan kromatografi lapis tipis (klt) dan identifikasinya
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	H Hidayah
<b>Journal Name</b>	Skripsi, 2015
<b>Publish Year</b>	2015
<b>Citation</b>	5
<b>Url</b>	<a (klt)="" chlorella="" dan="" ekstrak="" eter="" fraksi="" hasil="" hidrolisis="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" identifikasinya"="" kromatografi="" lapis="" menggunakan="" metanol="" mikroalga="" pada="" pemisahan="" petroleum="" senyawa="" sp.="" steroid="" tipis="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pemisahan senyawa steroid pada fraksi petroleum eter hasil hidrolisis ekstrak metanol mikroalga chlorella sp. menggunakan kromatografi lapis tipis (klt) dan identifikasinya</a>
<b>Author</b>	Dra HEXA APRILIANA HIDAYAH, M.S