

Hubungan kuantitatif struktur-aktivitas (HKSA) antikanker senyawa turunan kalanon dengan metode semi empiris PM3 (Parameterized Model 3)

<b>Title</b>	Hubungan kuantitatif struktur-aktivitas (HKSA) antikanker senyawa turunan kalanon dengan metode semi empiris PM3 (Parameterized Model 3)
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	EV YD, M Chasani, M Abdulghani
<b>Journal Name</b>	Molekul 7 (2), 130-142, 2012
<b>Publish Year</b>	2012
<b>Citation</b>	7
<b>Url</b>	<a (hksa)="" (parameterized="" 3)\""="" antikanker="" dengan="" empiris="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" hubungan="" kalanon="" kuantitatif="" metode="" model="" pm3="" semi="" senyawa="" struktur-aktivitas="" turunan="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Hubungan kuantitatif struktur-aktivitas (HKSA) antikanker senyawa turunan kalanon dengan metode semi empiris PM3 (Parameterized Model 3)"</a>
<b>Author</b>	MOCH.CHASANI, S.Si, M.Si