

ISOLASI DAN IDENTIFIKASI SENYAWA KIMIA DARI FRAKSI N-HEKSANA KULIT LUAR BUAH JENGKOL (ARCHIDENDRON JIRINGA (JACK) IC NIELSEN.) DAN UJI TOKSISITAS DENGAN METODE BRINE SHRIMPÂ …

Title	ISOLASI DAN IDENTIFIKASI SENYAWA KIMIA DARI FRAKSI N-HEKSANA KULIT LUAR BUAH JENGKOL (ARCHIDENDRON JIRINGA (JACK) IC NIELSEN.) DAN UJI TOKSISITAS DENGAN METODE BRINE SHRIMPÂ …
Abstract	
Authors	A Hidayat, P Simanjuntak, A Darmawan
Journal Name	Medika Tadulako: Jurnal Ilmiah Kedokteran Fakultas Kedokteran dan IlmuÂ …, 2019
Publish Year	2019
Citation	1
Url	<a &#8230;"="" (archidendron="" (jack)="" brine="" buah="" dan="" dari="" dengan="" fraksi="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" ic="" identifikasi="" isolasi="" jengkol="" jiringa="" kimia="" kulit="" luar="" metode="" n-heksana="" nielsen.)="" senyawa="" shrimp="" toksisitas="" uji="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"ISOLASI DAN IDENTIFIKASI SENYAWA KIMIA DARI FRAKSI N-HEKSANA KULIT LUAR BUAH JENGKOL (ARCHIDENDRON JIRINGA (JACK) IC NIELSEN.) DAN UJI TOKSISITAS DENGAN METODE BRINE SHRIMP &#8230;"
Author	ARIF IMAM HIDAYAT, M.N.S.