

Uji kandungan asam salisilat pada Lima Bahan Nabati sebagai Kandidat Agen Pengimbas Ketahanan Tanaman secara Eksogenous

<b>Title</b>	Uji kandungan asam salisilat pada Lima Bahan Nabati sebagai Kandidat Agen Pengimbas Ketahanan Tanaman secara Eksogenous
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	WS Suharti, EW Tini, Nurtiati
<b>Journal Name</b>	SEMINAR NASIONAL: PENGEMBANGAN SUMBER DAYA PERDESAAN DAN KEARIFAN LOKAL, 2021
<b>Publish Year</b>	2021
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a agen="" asam="" bahan="" eksogenous"="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kandidat="" kandungan="" ketahanan="" lima="" nabati="" pada="" pengimbas="" salisilat="" sebagai="" secara="" tanaman="" uji="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Uji kandungan asam salisilat pada Lima Bahan Nabati sebagai Kandidat Agen Pengimbas Ketahanan Tanaman secara Eksogenous"</a>
<b>Author</b>	WORO SRI SUHARTI, S.P, M.P, Doctor of Philo