

PENGARUH METODE PENGAPLIKASIAN DAN KONSENTRASI KALSIUM KLORIDA (CaCl<sub>2</sub>) TERHADAP VASE LIFE BUNGA POTONG ANGGREK DENDROBIUM 'SONIA'

<b>Title</b>	PENGARUH METODE PENGAPLIKASIAN DAN KONSENTRASI KALSIUM KLORIDA (CaCl <sub>2</sub> ) TERHADAP VASE LIFE BUNGA POTONG ANGGREK DENDROBIUM 'SONIA';
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	CA Miranda, S Mardin, EW Tini
<b>Journal Name</b>	Agritech: Jurnal Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto 21(1), 2019
<b>Publish Year</b>	2019
<b>Citation</b>	1
<b>Url</b>	<a (cacl<sub="" dan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kalsium="" klorida="" konsentrasi="" metode="" pengaplikasian="" pengaruh="">2) TERHADAP VASE LIFE BUNGA POTONG ANGGREK DENDROBIUM 'SONIA';"&gt;https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PENGARUH METODE PENGAPLIKASIAN DAN KONSENTRASI KALSIUM KLORIDA (CaCl<sub>2</sub>) TERHADAP VASE LIFE BUNGA POTONG ANGGREK DENDROBIUM 'SONIA';"</a>
<b>Author</b>	Dr ETIK WUKIR TINI, S.P, M.P