

**HUBUNGAN KEKERABATAN GENETIK TrichodinaSP. DAN PATOGENISITASNYA YANG MENGINFEKSI BENIH GURAME SEBAGAI UPAYA PENGENDALIANNYA DINI DI KABUPATEN EXS. KARESIDENAN BANYUMAS JAWA TENGAH**

<b>Title</b>	HUBUNGAN KEKERABATAN GENETIK TrichodinaSP. DAN PATOGENISITASNYA YANG MENGINFEKSI BENIH GURAME SEBAGAI UPAYA PENGENDALIANNYA DINI DI KABUPATEN EXS. KARESIDENAN BANYUMAS JAWA TENGAH
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	E Ariyani
<b>Journal Name</b>	Prosiding Seminar Nasional LPPM Unsoed 7 (1), 2017
<b>Publish Year</b>	2017
<b>Citation</b>	1
<b>Url</b>	<a banyumas="" benih="" dan="" di="" dini="" exs.="" genetik="" gurame="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" hubungan="" jawa="" kabupaten="" karesidenan="" kekerabatan="" menginfeksi="" patogenisitasnya="" pengendaliannya="" sebagai="" tengah"="" trichodinasp.="" upaya="" yang="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"HUBUNGAN KEKERABATAN GENETIK TrichodinaSP. DAN PATOGENISITASNYA YANG MENGINFEKSI BENIH GURAME SEBAGAI UPAYA PENGENDALIANNYA DINI DI KABUPATEN EXS. KARESIDENAN BANYUMAS JAWA TENGAH"</a>
<b>Author</b>	Dr Dra ENDANG ARIYANI SETYOWATI, M.Si