

## Gambaran Histopatologi Organ Kelinci yang Terinfeksi Eimeria sp. Kasus Lapang di Kabupaten Banyumas

<b>Title</b>	Gambaran Histopatologi Organ Kelinci yang Terinfeksi Eimeria sp. Kasus Lapang di Kabupaten Banyumas
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	SH D Indrasanti, M Indradji
<b>Journal Name</b>	PROSIDING SEMINAR NASIONAL TEKNOLOGI AGRIBISNIS PETERNAKAN (STAP) 2, 434-441, 2014
<b>Publish Year</b>	2014
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a banyumas"="" di="" eimeria="" gambaran="" histopatologi="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kabupaten="" kasus="" kelinci="" lapang="" organ="" sp.="" terinfeksi="" yang="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Gambaran Histopatologi Organ Kelinci yang Terinfeksi Eimeria sp. Kasus Lapang di Kabupaten Banyumas"</a>
<b>Author</b>	DIANA INDRASANTI, M.Biotech