

**PENGARUH PEMBERIAN KOMBINASI TEMULAWAK (Curcuma zanthorrhiza) DAN BRATAWALI (Tinospora cordifolia) TERHADAP JUMLAH SEL DARAH MERAH, HEMOGLOBIN, DAN PACKED CELL VOLUME PADA AYAMÂ &#8230;**

<b>Title</b>	PENGARUH PEMBERIAN KOMBINASI TEMULAWAK (Curcuma zanthorrhiza) DAN BRATAWALI (Tinospora cordifolia) TERHADAP JUMLAH SEL DARAH MERAH, HEMOGLOBIN, DAN PACKED CELL VOLUME PADA AYAMÂ &#8230;
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	FN Shintia, M Indradji, D Indrasanti, AR Ulfah
<b>Journal Name</b>	ANGON: Journal of Animal Science and Technology 5 (1), 106-116, 2023
<b>Publish Year</b>	2023
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a &amp;#8230;"="" (curcuma="" (tinospora="" +intitle:"pengaruh="" ayam="" bratawali="" cell="" cordifolia)="" dan="" darah="" hemoglobin,="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=" jumlah="" kombinasi="" merah,="" packed="" pada="" pemberian="" sel="" temulawak="" terhadap="" volume="" zanthorrhiza)="">https://scholar.google.com/scholar?q="+intitle:"PENGARUH PEMBERIAN KOMBINASI TEMULAWAK (Curcuma zanthorrhiza) DAN BRATAWALI (Tinospora cordifolia) TERHADAP JUMLAH SEL DARAH MERAH, HEMOGLOBIN, DAN PACKED CELL VOLUME PADA AYAM &amp;#8230;"</a>
<b>Author</b>	ANNISTIA RAHMADIAN ULFAH, S.Si, M.Si