

PERSENTASE DAN INTENSITAS BERAHI KAMBING SAPERA YANG DISINKRONISASI HORMON PROSTAGLANDIN PADA BERBAGAI PARITAS YANG BERBEDA

<b>Title</b>	PERSENTASE DAN INTENSITAS BERAHI KAMBING SAPERA YANG DISINKRONISASI HORMON PROSTAGLANDIN PADA BERBAGAI PARITAS YANG BERBEDA
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	MN Siregar, MY Sumaryadi, AP Nugroho, CN Hidayah
<b>Journal Name</b>	ANGON: Journal of Animal Science and Technology 5 (1), 124-134, 2023
<b>Publish Year</b>	2023
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a berahi="" berbagai="" berbeda"="" dan="" disinkronisasi="" hormon="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" intensitas="" kambing="" pada="" paritas="" persentase="" prostaglandin="" sapera="" yang="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PERSENTASE DAN INTENSITAS BERAHI KAMBING SAPERA YANG DISINKRONISASI HORMON PROSTAGLANDIN PADA BERBAGAI PARITAS YANG BERBEDA"</a>
<b>Author</b>	ARAS PRASETIYO NUGROHO, S.Pt, M.Si