

Pengaruh Lama Perendaman Daging Paha Itik Tegal (*Anas platyrhynchos javanicus*) pada Air Dingin (5-10 °C) terhadap Total Bakteri dan pH

<b>Title</b>	Pengaruh Lama Perendaman Daging Paha Itik Tegal ( <i>Anas platyrhynchos javanicus</i> ) pada Air Dingin (5-10 °C) terhadap Total Bakteri dan pH
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	R Wilangkara, AHD Rahardjo, K Widayaka
<b>Journal Name</b>	Angon: Journal of Animal Science and Technology 4 (1), 26-34, 2022
<b>Publish Year</b>	2022
<b>Citation</b>	1
<b>Url</b>	<a (5-10="" (anas="" air="" bakteri="" daging="" dan="" dingin="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" itik="" javanicus)="" lama="" pada="" paha="" pengaruh="" perendaman="" ph"="" platyrhynchos="" tegal="" terhadap="" total="" °c)="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengaruh Lama Perendaman Daging Paha Itik Tegal (Anas platyrhynchos javanicus) pada Air Dingin (5-10 °C) terhadap Total Bakteri dan pH"</a>
<b>Author</b>	Dr AGUSTINUS HANTORO DJOKO RAHARD, M.P