

Pengaruh Pemberian Sari Buah Markisa Ungu (*Passiflora edulis* Var. *Edulis sims*) terhadap Ketebalan Dinding Aorta Tikus (*Rattus norvegicus*) Strain Wistar yang Diberi Diet Aterogenik

<b>Title</b>	Pengaruh Pemberian Sari Buah Markisa Ungu ( <i>Passiflora edulis</i> Var. <i>Edulis sims</i> ) terhadap Ketebalan Dinding Aorta Tikus ( <i>Rattus norvegicus</i> ) Strain Wistar yang Diberi Diet Aterogenik
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	HA Manshur, HA Rahmah
<b>Journal Name</b>	Food Technology and Halal Science Journal 3 (2), 159-173, 2020
<b>Publish Year</b>	2020
<b>Citation</b>	2
<b>Url</b>	<a (<i="" buah="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" markisa="" pemberian="" pengaruh="" sari="" ungu="">Passiflora edulis Var. <i>Edulis sims</i>) terhadap Ketebalan Dinding Aorta Tikus (<i>Rattus norvegicus</i>) Strain Wistar yang Diberi Diet Aterogenik"&gt;https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengaruh Pemberian Sari Buah Markisa Ungu (<i>Passiflora edulis</i> Var. <i>Edulis sims</i>) terhadap Ketebalan Dinding Aorta Tikus (<i>Rattus norvegicus</i>) Strain Wistar yang Diberi Diet Aterogenik"</a>
<b>Author</b>	HIYA ALFI RAHMAH, S.Gz, Dietisien, M.P.H