

Roesdiyanto. 2013. Pengaruh Kombinasi Azolla Microphylla Dengan Lemna Polyrrhiza Dan Level Protein Terhadap Bobot Badan Dan Laju Pertumbuhan Itik Peking Sampai Umur 8 Minggu

Title	Roesdiyanto. 2013. Pengaruh Kombinasi Azolla Microphylla Dengan Lemna Polyrrhiza Dan Level Protein Terhadap Bobot Badan Dan Laju Pertumbuhan Itik Peking Sampai Umur 8 Minggu
Abstract	
Authors	N Frasiska, S Mugiyono
Journal Name	Jurnal Ilmiah Peternakan 1 (2), 654-660
Publish Year	(not set)
Citation	6
Url	<a 2013.="" 8="" azolla="" badan="" bobot="" dan="" dengan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" itik="" kombinasi="" laju="" lemna="" level="" microphylla="" minggu"="" peking="" pengaruh="" pertumbuhan="" polyrrhiza="" protein="" roesdiyanto.="" sampai="" terhadap="" umur="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Roesdiyanto. 2013. Pengaruh Kombinasi Azolla Microphylla Dengan Lemna Polyrrhiza Dan Level Protein Terhadap Bobot Badan Dan Laju Pertumbuhan Itik Peking Sampai Umur 8 Minggu"
Author	SIGIT MUGIYONO, M.S