

Variasi sebaran suhu, salinitas dan klorofil terhadap jumlah tangkapan lemuru di perairan Selat Bali saat muson tenggara

<b>Title</b>	Variasi sebaran suhu, salinitas dan klorofil terhadap jumlah tangkapan lemuru di perairan Selat Bali saat muson tenggara
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	WE Rintaka, A Setiawan, E Susilo, M Trenggono
<b>Journal Name</b>	Prosiding Pertemuan Ilmiah Nasional Tahunan X ISOI, 20-31, 2013
<b>Publish Year</b>	2013
<b>Citation</b>	7
<b>Url</b>	<a bali="" dan="" di="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jumlah="" klorofil="" lemuru="" muson="" perairan="" saat="" salinitas="" sebaran="" selat="" suhu,="" tangkapan="" tenggara"="" terhadap="" variasi="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Variasi sebaran suhu, salinitas dan klorofil terhadap jumlah tangkapan lemuru di perairan Selat Bali saat muson tenggara"</a>
<b>Author</b>	MUKTI TRENGGONO, S.Kel, M.Si