

LAJU TANGKAP, KOMPOSISI, SEBARAN, KEPADATAN STOK DAN BIOMASA UDANG DI LAUT JAWA

<b>Title</b>	LAJU TANGKAP, KOMPOSISI, SEBARAN, KEPADATAN STOK DAN BIOMASA UDANG DI LAUT JAWA
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	Tirtadanu, Suprpto, T Ernawati
<b>Journal Name</b>	Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia 22 (4), 243-252, 2017
<b>Publish Year</b>	2017
<b>Citation</b>	4
<b>Url</b>	<a biomasa="" dan="" di="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jawa"="" kepadatan="" komposisi,="" laju="" laut="" sebaran,="" stok="" tangkap,="" udang="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"LAJU TANGKAP, KOMPOSISI, SEBARAN, KEPADATAN STOK DAN BIOMASA UDANG DI LAUT JAWA"</a>
<b>Author</b>	Drs SRI NUGROHO PURBO RAHAYU