

Keberhasilan Ginogenesis Ikan Tawes (*Barbonymus gonionotus* Blkr.) pada Dua Dosis Iradiasi UV (λ 254 nm) dengan Kejut Panas 40 C

Title	Keberhasilan Ginogenesis Ikan Tawes (<i>Barbonymus gonionotus</i> Blkr.) pada Dua Dosis Iradiasi UV (λ 254 nm) dengan Kejut Panas 40 C
Abstract	
Authors	R Apriyani, S Suryaningsih, Y Sistina
Journal Name	Majalah Ilmiah Biologi BIOSFERA: A Scientific Journal 33 (3), 116-120, 2017
Publish Year	2017
Citation	1
Url	<a (&#955;="" (barbonymus="" 254="" 40="" blkr.)="" c"="" dengan="" dosis="" dua="" ginogenesis="" gonionotus="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" ikan="" iradiasi="" keberhasilan="" kejut="" nm)="" pada="" panas="" tawes="" uv="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Keberhasilan Ginogenesis Ikan Tawes (Barbonymus gonionotus Blkr.) pada Dua Dosis Iradiasi UV (&#955; 254 nm) dengan Kejut Panas 40 C"
Author	Dr Dra SUHESTRI SURYANINGSIH