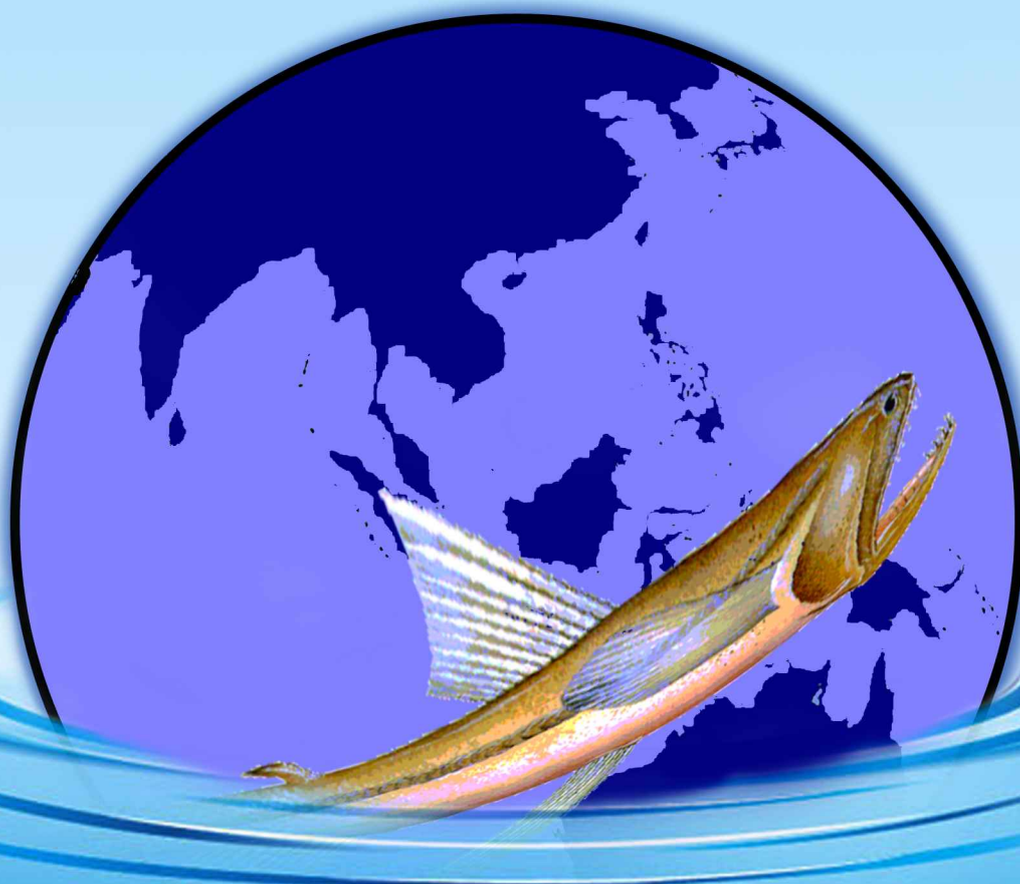


*Volume 8 Nomor 1, April 2015*

**ISSN : 2087-121X**

# ***Jurnal HARPODON BORNEO***



***Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
Universitas Borneo Tarakan  
Kalimantan Utara***

<b>JURNAL</b> <b>HARPODON BORNEO</b> <i>(Journal of the Borneo Harpodon)</i>	
<b>DAFTAR ISI</b>	
KESESUAIAN EKOWISATA SNORKLING DI PERAIRAN PULAU PANJANG JEPARA JAWA TENGAH. <b>Oleh : Agus Indarjo</b>	1 – 6
APLIKASI PEMANFAATAN ARANG DALAM MEDIA PEMELIHARAAN TERHADAP PERTUMBUHAN ROTIFERA <i>Brachionus plicatilis</i> . <b>Oleh : Andi Khaeriyah</b>	7 – 13
KELIMPAHAN DAN SEBARAN HORIZONTAL PHYTOPLANKTON BAGI PERUNTUKAN BUDIDAYA IKAN (STUDI KASUS WADUK BILIBILI ZONA I SULAWESI SELATAN). <b>Oleh : Burhanuddin</b>	14 – 20
STRUKTUR KOMUNITAS GASTROPODA DI KAWASAN KONSERVASI MANGROVE DAN BEKANTAN (KKMB) KOTA TARAKAN. <b>Oleh : Fanny Septiani dan Dhimas Wiharyanto</b>	21 – 26
STUDI KADAR NITRAT DAN FOSFAT DI PERAIRAN PESISIR KOTA TARAKAN, KALIMANTAN UTARA. <b>Oleh : Muhammad Amien H</b>	27 – 34
ANALISIS PERTUMBUHAN ALLOMETRI DAN INDEKS KONDISI CAESIO CUNNING DIDAPATKAN DARI HASIL TANGKAPAN NELAYAN KOTA TARAKAN. <b>Oleh : Gazali Salim</b>	35 – 42
PRODUKTIVITAS DAN LAJU DEKOMPOSISI SERASAH MANGROVE DI KAWASAN KONSERVASI MANGROVE DAN BEKANTAN (KKMB) KOTA TARAKAN KALIMANTAN UTARA. <b>Oleh : Hardianto, Karmila, Yulma</b>	43 – 50
MODEL PREDIKSI GELOMBANG TERBANGKIT ANGIN DI PERAIRAN SEBELAH BARAT KOTA TARAKAN BERDASARKAN DATA VEKTOR ANGIN. <b>Oleh : Muhamad Roem, Ibrahim, Nur Alamsyah</b>	51 – 56
TEKNOLOGI EFISIENSI EKONOMI USAHA TAMBAK UDANG DI KECAMATAN MUARA JAWA KABUPATEN KUTAI KARTANEGARA. <b>Oleh : Handayani Boa, Nurul Ovia Oktawati, Zul Asman Randika</b>	57 – 62
STUDI DAN EVALUASI KANDUNGAN LOGAM BERAT TIMBAL (Pb) DAN KADNIUM (Cd) DI AIR DAN SEDIMEN PADA PERAIRAN SUNGAI KOTA TARAKAN. <b>Oleh : Darmiah dan Ratno Achyani</b>	63 – 67

