

DAFTAR PUSTAKA

- Allen, G.R. 2000. A Field Guide for Anglers and Divers : Marine Fishes of South-East Asia. Periplus Editions. Singapore.292 pp.
- Ayodhya.1976.*Teknik Penangkapan Ikan*. Bagian Teknik Penangkapan Ikan. [skripsi] Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Baskoro, M.S. dan Taurusman, A.A. dan Sudirman. 2011. *Tingkah Laku Ikan Hubungannya dengan Ilmu dan Teknologi Perikanan Tangkap*. Lubuk Agung. Bandung.
- Baskoro, M.S dan Suherman, A.A. 2007. *Teknologi Penangkapan Ikan Dengan Cahaya*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Bangka Tengah. 2016. Data Base Potensi Kelautan dan Perikanan Wilayah Pesisir dan Lautan provinsi Bangka Belitung.
- Fujaya, Y. 2008. *Fisiologi Ikan Dasar Pengembangan Teknologi Perikanan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Gunarso, W. 1985. *Tingkah Laku Ikan dalam Hubungannya Dengan Alat Metode dan Teknik Penangkapan*. Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Fakultas Perikanan IPB. Bogor
- Hamzah, M. S. dan Sumadhiharga. O. K. 1993. Pengaruh Warna Cahaya Lampu Terhadap Tangkapan Cumi-cumi (*Loligo spp.*) dengan Alat Tangkap “Jigs” di Teluk Galela, Maluku Utara. *Jurnal Fakultas Perikanan Universitas Sam Ratullangi*, II (2) : 55-62.
- Hua LT, Xing J. 2013. Research on LED fishing light. *Research Journal of Applied Sciences, Engineering and Technology*. 5(16):4138-4141
- Nielsen HB, et al. (2003) Design of oligonucleotides for microarrays and perspectives for design of multi-transcriptome arrays. *Nucleic Acids Res*31(13):3491-6
- Nikonorov, I.V. 1975. Interaction of Fishing Gear With Fish Aggregations. Keter Publishing House Jerisalem Ltd. Israel Program From Scientific Translations, Jerusalem
- Pajri, 2013. Perbandingan hasil tangkapan bagan menggunakan lacuda dan lampu di ataspermukaan air [skripsi]. Balunijuk: fakultas pertanian, perikanan dan biologi Universitas bangka belitung.
- Sudirman dan Mallawa 2004 *Teknik Penangkapan Ikan*. PT. Rineka Cipta. Jakarta

Subani, 1972. Alat Dan Cara Penangkapan Ikan Di Indonesia. Jilid I Lembaga Penelitian Perikanan Laut. Jakarta.

Subani, 1983. Penggunaan Lampu Sebagai Alat Bantu Penangkapan Ikan laporan penelitian perikanan laut no. 27. Balai penelitian perikanan laut. Departemen pertanian. Jakarta

Takril, (2008). Kajian pengembangan perikanan bagan perahu di Polewali, kabupaten polewali mandar, Sulawesi barat, Sekolah pascasarjana, Institut pertanian bogor.

Wardhana, *et al.*-. Perancangan sistem komunikasi wireless pada kapal (MCSTI – Ship Autopilot) dengan media komunikasi RF untuk mendukung sistem Autopilot [Jurnal]. Surabaya: Jurusan Teknik Fisika, ITS.

