

DAFTAR PUSTAKA

- Andry Lesmana. 2018. “*Rancang Bangun Mesin Perajang Wortel Menggunakan Mesin ½ hp*” (skripsi) Bangka: Universitas Bangka Belitung.
- Anita Hulalata, Daisy M Makapedua dan Rastuti W Paparang. 2013. *Studi Pengolahan Cumi-Cumi (Loligo Sp.) Asin Kering Dihubungkan Dengan Kadar Air Dan Tingkat Kesukaan Konsumen*. Jurnal Media Teknologi Hasil Perikanan. Vol. 1, No. 2, Agustus 2013.
- Captain Kenneth Thuestad Captain Malvin Kvilhaug K and T Fishing Corporation 2 Middle, 1997. *Oceanic Squid Fishery Development*. Fairhaven: Ronald Smolowitz Coonamessett Farm Foundation, Inc 277 Hatchville Road East Falmouth.
- Castro,P.,dan Huber,M. 2005. *Kemunduran Mutu Daging Cumi-Cumi Selama Penyimpanan Suhu Dingin Berdasarkan Aspek Enzimatis Dan Histologis*. Skripsi. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan.Institut Pertanian Bogor.
- Heri Sonawan. 2014. “*Perencanaan Elemen Mesin*”. Bandung: Alfabeta
- Khurmi, R.S dan Gupta, J.K. 2005. *A Text Book Of Machine Design*. Eurasia Publishing Hous (PVT) LTD. New Dehli.
- Meirina Kurnia., 2008. *Kajian Pengolahan Cumi-cumi (Loligo sp) Siap Saji*. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Mott, R.L. 2009. *Elemen – elemen Mesin Dalam Perancangan Mekanis*. volume 1. Yogyakarta.
- Pambudi Rilo. 2018. “*Rancang Bangun Mesin Penghalus Cangkang Kepiting Dan Kulit Udang Menjadi Serbuk Kitosan*” (skripsi). Bangka: Universitas Bangka Belitung.
- Puspito Gondo. 2009. “*Pancing*”. Bogor: Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan- IPB
- Sudirman H dan Mallwa A. 2012. *Teknik penangkapan ikan*. Jakarta: PT Rineka cipta
- Sularso & Sugo.Kyokatsu (2013), “*Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*” P.T. Pradnya Pramita, Jakarta: 1978