



ISBN No : 978-602-72985-0-7



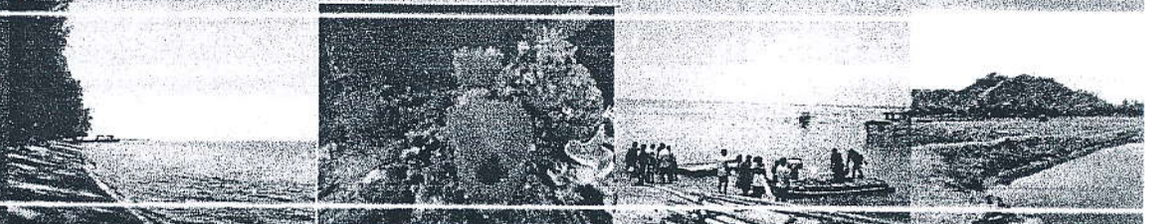
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
Universitas Negeri Gorontalo
Indonesia

PROCEEDING

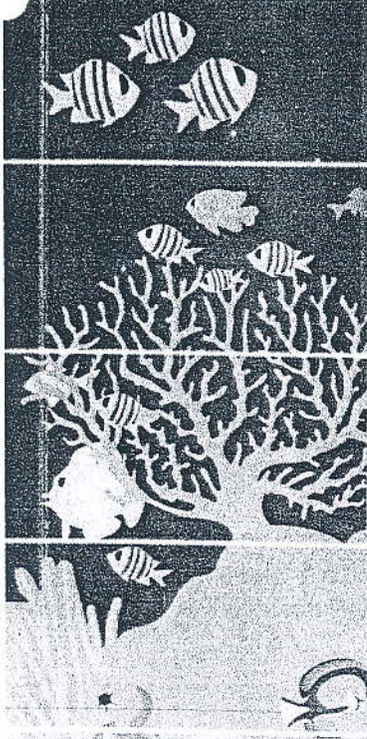
International

SEMINAR 2015

in accordance with Sail Tomini and
Festival of Boalemo 2015



Fishery and Marine Science

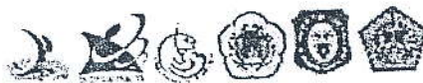


Proceeding

ISBN : 978-602-72985-0-7

International Seminar Fishery and Marine Sciences in Accordance with Sail Tomini and Festival of Boalemo. Fakultas
Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Negeri Gorontalo. 2015

- Assessment Of Coral Reefs Condition In Molotabu Waters Bone Bolango District
Femy M Sahami, Sri Nuryatin Hamzah, Sitti Nursinar..... 1-11
- Effectiveness And Productivity Hand Lines With Different Branch Line Around Portable Fish
Aggregating Device
Roza Yusfiandayani, Diniah dan Wawari Dedi Ariawan..... 12-21
- The Impact Of Moratorium To The Catch Of Fishermen With Boat Size Under 30 Gt (Case Study:
Bitung, Manado Cities And Minahasa Utara, Minahasa Tenggara Regencies)
Samuel Hamel, Hetty M.P. Ondang Daniel H. Ndahawali, Khairul Jamil, Lexy Hosang,
Karyanto..... 21-29
- Prospective Capture Fisheries In Northern Gorontalo District
Lis Melissa Yapanto, Syamsuddin 30-36
- Vegetation Structure Of Seagrass In Saronde Island, Ponelo Archipelago Subdistrict, North
Gorontalo District, Gorontalo Province
Siti Kanmi A.R. Nusi, Abdul Hafidz Olli, Syamsuddin 37-48
- Chemical Characteristics Of Fishbones Gelatin That Was Extracted From Tuna (*Thunnus* Sp) By
Using Of Palm Vinegar Acid
Asri Silvana Naiu, Nikmawatisusanti Yusuf, Mohammad Zulkifly..... 48-59
- The Seedling Of Flying Fish (*Hirundichthys Oxycephalus*) High Economic Value Of Aquatic Biota As
An Effort Of Germplasm Preservation In Indonesian Eastern Water Areas
Sugeng Raharjo, Dasep Hasbullah, Endah Soetanti, Sadat, Hamita Agusanty, Muhammad Amri
Tiro..... 60-75
- Lawi-Lawi Cultivation (*Caulerpa, Sp*) Innovative Technology Of Fishery Agriculture Sector
Environmental Friendly And High Profitability
Dasep Hasbullah, Sugeng Raharjo, Endah Soetanti, Jumriadi, Imran Lapong, Hamita Agusanty
Mike Rimmer..... 76-90
- Isolation And Identification Of Bioactive Compound Of Kopasanda (*Chromolaena Odorata*) Leaf To
Fight *Vibrio Harveyi* On Post-larval Tiger Prawn (*Penaeus Monodon Fabricius*)
Harlina, Syahrul, Jayadi, Rustam Zaenal Abidin 91-101
- The Design And Specification Of Deep Sea Trawl (Midwater Trawl) Operated In Okhotsk Sea – Russia
Aris Widagdo, Nyoman Suyasa, Danu Sudrajat, Eko Rahmanto, Rachmat
Juanda..... 102-112
- Wangurer Fishermen's Socio-economic After Moratorium Enforcement. (Case Study : Under 30 GT
Fishermen in Wangurer District, Bitung City)
Novie Wijaya, Khairul Jamil 113-118
- Organoleptic Hedonic Quality And Chemical Analysis On Sticks Seaweed *Kappaphycus Alvarezii*
With Fortification Flour Rebon Shrimp (*Mysis* Sp.)



Rita Marsuci Harmain, Faiza Dali, Winawanti Amrulla.....	119-130
The Physics And Chemical Characteristics Of Sausage Catfish Subtitution By Algae (<i>Kappaphycus Alvarezii</i>)	
Rieny Sulistijowati, Rita Harmain, Nur Hidayat Rauf.....	131-140
Propeller Shaft Bearing of Fishing Vessel	
Kaminton Tambunan	141-148
Development of Grouper Aquaculture with Community-Based Partnership	
Fachrudin Zain Ollingo.....	149-153
Resistance Of The Three Species Of Seaweed (<i>Kappaphycus Alvarezii</i>, <i>Euचेuma Striatum</i>, And <i>Euचेuma Denticulatum</i>) To The Extreme Salinity In Waters Of Tomini Bay	
Petrus Rani Pong Masak, Wiwin Kusuma Perdana Sari, and Nova F. Simatupang.....	154-159
Diversity And Density Of Macroinvertebrates (Order: Diptera) In Umbulrejo River, District Dampit Malang	
Miftahul Khair Kadim.....	160-166
Demersal Fish Caught In Lembeh Strait (Case Study : Vertical Hand Line)	
Heru Santoso, Khairul Jamil, Yuli Purwanto.....	167-172
Valuasi Nilai Ekonomi Perikanan Danau Limboto Provinsi Gorontalo	
Hasim.....	168-178
Analisis Ramah Lingkungan (<i>Environment Friendly</i>) Perikanan Cakalang (<i>Katsuwonus pelamis linneus</i>) Berkelanjutan Di Perairan Teluk Tomini Propinsi Gorontalo	
Syamsuddin, Achmar Mallawa, Yuniarti Koniyo.....	179-194
Partisipasi Masyarakat Pesisir Dalam Pengelolaan Danau Limboto Provinsi Gorontalo	
Beby S.D. Banteng	195-203
Adaptation and Mitigation against Rob Flood Based Socio-Economic Assessment in Coastal Communities Sriwulan Village, Sayung, Demak	
Nur Indah Septriani*, Suparjo Rasazli Carong, Falmuriati, Fitriawan Umar, Gigih Girriastowo.....	204-217
Studi Peran Perempuan Pesisir Dalam Menunjang Aktivitas Perikanan Di Desa Torosiaje Laut Kecamatan Popayato Kabupaten Pohuwato	
Sumrin, Abd. Hafidz Olii, Alfi Sahri Remi Baruadi,.....	218-229
The analysis of production factors of catching yellowfin tuna (<i>thunnus albacares</i>) the small-scale in seram sea waters	
Haruna Dewi Shinta Achmad	230-236
The Use Of Plant Tembelekan (<i>Lantana Camara</i> Linn) Extract To Prevent Ice-Ice Disease And Trigger Growth Rate Of Seaweed <i>Kappaphycus Alvarezii</i>	
Rahmat Sofyan Patadjai , Indriyani Nur and Syamsul Kamri.....	237-250



STUDI PERAN PEREMPUAN PESISIR DALAM MENUNJANG AKTIVITAS PERIKANAN DI DESA TOROSIAJE LAUT KECAMATAN POPAYATO KABUPATEN POHUWATO

Sumrin¹ Dr. Abd. Hafidz Olli, S.Pi, M.Si² Dr. Alfi Sahri Remi Baruadi, S.Pi. M.Si²

1) Mahasiswa Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan

2) Dosen Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

Abstract

This research fish processing aims to know activity of woman in coastal in a scope fishery although outside scope fishery ethnic Bajo of village Torosiaje Tomini Bay Pohuwato regency. Research was done from april-may 2014. This type of research is descriptive research, with use analysis qualitative, which is a method of research that produced the data in the form of interviews and observation of the respondents who becomes the object of research. Result of research show that activity of woman in coastal in the scope fisheries are sell the catch, fish processing into dried fish, making and repairing gillnet, while activities outside the scope of the role of woman in coastal fisheries are becoming merchants, confectioners, and housekeeper.

Key word : woman in coastal, fishery, ethnic Bajo

I. PENDAHULUAN

Masyarakat pesisir merupakan bidang kajian yang relatif baru berkembang di Indonesia. Padahal, seperti diketahui, secara geografis bangsa Indonesia merupakan negara kepulauan yang lautnya mencapai 70% dari wilayah. Dengan kondisi laut yang demikian luas disertai kekayaan sumberdaya alam yang begitu besar, pada kenyataannya Indonesia belum mampu menjadi bangsa yang maju. Dampaknya, masyarakat pesisir kurang berkembang dan terus dalam posisi marginal (Arif, 2002).

Menurut Lempe (1989) ekonomi yang tidak menentu, membuat nelayan harus mampu untuk menyesuaikan diri, antara lain dengan memanfaatkan anggota rumah tangga untuk membantu meningkatkan pendapatan keluarga. Dalam kehidupan rumah tangga keluarga, sebagai sub sistem dari masyarakat, memiliki fungsi strategis dalam menanamkan nilai-nilai kesetaraan dalam setiap aktivitas dan pola hubungan antar anggota keluarga. Dalam keluarga, semua struktur, peran, dan fungsi sebuah sistem dapat ditemukan.

Menurut Sanatang (2006) wanita merupakan salah satu komponen yang sangat penting dalam pembangunan pesisir hal ini disebabkan karena peran wanita sangat strategis dalam kegiatan berbasis perikanan dan kelautan. Sebagai contohnya wanita sangat berperan sebagai pedagang pengecer, pengumpul ikan, pedagang besar, buruh upahan, maupun tenaga pengolah hasil perikanan. Berbagai aspek kajian ataupun program-program pembangunan pesisir mereka tidak banyak tersentuh.

Hasil penelitian Saniyati (2013) bahwa pandangan istri dengan adanya penghasilan suami belum mencukupi kebutuhan hidup keluarga nelayan, sehingga mengharuskan istri ikut berperan membantu meningkatkan keuangan keluarga dengan bekerja sampingan di luar rumah yaitu bekerja berkebun karet, usaha warung, berjualan, Guru PAUD, dan usaha pembuatan kerupuk.

Desa Torsiaje Laut merupakan daerah pesisir pantai, berada di Wilayah Kecamatan Popayato Kabupaten Pohuwato

