

DAFTAR PUSTAKA

- Ayu, A.N.K, 2008. *Peran Serta Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga (Studi Kasus Di Sampingan Dan Jomblang, Kota Semarang)*, Program Magister Ilmu Lingkungan, Program Pasca Sarjana, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Badan Pusat Statistik Kota Makassar. 2019. <https://makassarkota.bps.go.id/>. Diakses pada tanggal 30 Juni 2020 pukul 13:20 WITA.
- Devi Dwiyanti Suryono. *Sampah Plastik Di Perairan Pesisir Dan Laut : Mplikasi Kepada Ekosistem Pesisir Dki Jakarta*. 2019. jurnal Riset Jakarta, Vol. 12, No 1, JULI 2019, Hal. 17-23
- Ekadianti, M. 2014. *Analisis Pendapatan Istri nelayan dalam Upaya Meningkatkan Pendapatan Keluarga di Desa Tasikagung, Kecamatan Rembang, Kabupaten Rembang*. Skripsi. Fakultas Ekonomika dan Bisnis. Universitas Diponegoro : Semarang. http://eprints.undip.ac.id/43801/1/11_EKADIANTI.pdf . Diakses pada tanggal 25 Juni 2020 pukul 13:35 WITA
- Firdaus, Maulana. 2015. *pengelolaan sumberdaya perikanan dalam konstruksi peraturan di Indonesia*. Buletin Ilmiah "MARINA" Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan Vol. 2 No. 1 Tahun 2016: 1-7 .<http://ejournal-balitbang.kkp.go.id>. Diakses pada tanggal 21 Juni 2020 pukul 10:35 WITA.
- Ismail Y dan Tineke W. 2019. *Pemberdayaan Perempuan dalam Memanfaatkan Limbah Sampah Rumah Tangga Menjadi Barang Kerajinan Bermilai Ekonomi untuk Meningkatkan Pendapatan Keluarga*. Volume 5 No 2, Oktober 2019. <http://journal.trunojoyo.ac.id/pangabdhi>. ISSN: 2477-6289. Diakses Pada Tanggal 14 Juli 2020 Pukul 14.12 Wita.
- Kurniasari, D Atika. 2016. *Pengaruh Pendapatan Dependency Ratio dan Tingkat Pendidikan Nelayan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Nelayan di Pesisir Pantai Depok Yogyakarta*. Skripsi. Jurusan Pendidikan Ekonomi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Yogyakarta : Yogyakarta.
- Kementerian PPN / Bappenas Direktorat Kelautan dan Perikanan 2014. *KAJIAN STRATEGI PENGELOLAAN PERIKANAN BERKELANJUTAN*.

- Moleong, Lexy J. 2007. *Metodologi Penelitian Kualitatif (Edisi Revisi)*. Bandung:Remaja Rosdakarya
- Putri, A Indira. 2016. *Peran dan Strategi Istri Nelayan dalam Membangun Ekonomi Keluarga dan Komunitasnya di TPI Asemtoyong dan Tanjungsari, Kabupaten Pamalang Indonesia*. Skripsi. Fakultas Ekonomika dan Bisnis. Universitas Diponegoro : Semarang.
- Primyastanto, M. 2015. *Pengelolaan Sumber Perikanan Melalui Kelembagaan Lokal dalam Rangka Pemberdayaan Masyarakat Berbasis Kearifan Lokal di Pesisir Selat Madura*. Gunung Samudera. Malang
- Raodah. 2013. *Peran Istri Nelayan dalam Peningkatan Ekonomi Keluarga di Kelurahan Lapulu Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara*. Jurnal. Balai Pelestarian Nilai budaya Makassar. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan: Makassar. <http://jurnal.kemendagri.go.id>. Diakses pada tanggal 21 Juni 2020 pukul 11:00 WITA.
- RamliR. 2011. *Gambaran Sanitasi Lingkungan Masyarakat Pesisir Pantai Bo'dia Dusun Bo'dia Kecamatan Galesong Kabupaten Takalar*. Skripsi. [Http://Repositori.Uin-Alauddin.Ac.Id](http://Repositori.Uin-Alauddin.Ac.Id). Diakses Pada Tanggal 14 Juli 2020 Pukul 13:06 Wita. Ismail Y dan Tineke W. 2019. Pemberdayaan Perempuan dalam Memanfaatkan Limbah Sampah Rumah Tangga Menjadi Barang Kerajinan Bernilai Ekonomi untuk Meningkatkan Pendapatan Keluarga. Volume 5No2, Oktober 2019. <http://journal.trunojoyo.ac.id/pangabdhi>. ISSN: 2477-6289. Diakses Pada Tanggal 14 Juli 2020 Pukul 14.12 Wita.
- Seni, Wa. 2015. *Peran Ganda Perempuan pada Masyarakat Pesisir di Desa Mola Selatan Kecamatan Wangi-wangi Selatan Kabupaten Wakatobi*. 59 Skripsi. Program Studi Sosiologi. Jurusan Sosiologi. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik. Universitas Haluoleo : Kendari. <https://docplayer.info/50525381>. Diakses pada tanggal 21 Juni 2020 pukul 11:07 WITA.
- Silalahi Dk, 2010 *Hubungan Kebersihan Perorangan dan Pemakaian alat Pelindung diri dengan keseluruhan gangguan kulit pada petugas pengelola sampah di tempat*

*pembuangan akhir (TPA) Kecamatan Pancur Batu Kabupaten Bali Serdang
Medan, Universitas Sumatera.*

Syamsul Bahri dan Fakhry Zam-Zam, 2014, *Model Penelitian Kualitatif BerbasisSEM-AMOS*, Penerbit Deepublish CV. Pondi Utama.

Subhan Mohammad. 2017. STRATEGI PELIBATAN MASYARAKAT DALAM PENGELOLAAN SUMBERDAYA PERIKANAN BERKELANJUTAN. Fakultas Perikanan Universitas Gunung Rinjani

Trihadingrum Yulinah, 2008. *Perkembangan Paradigma Pengelolaan Sampah Kota Dalam Rangka Pencapaian Millenium Development Goals.*Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh November.<https://depokbebassampah.wordpress.com> .

Untoro Budi Surono dan Ismanto.2016. *PENGOLAHAN SAMPAH PLASTIK JENIS PP, PET DAN PE MENJADI BAHAN BAKAR MINYAK DAN KARAKTERISTIKNYA. J. Mek. Sist.Termal Vol. 1(1)2016:32-37, Surono et al.*

Wahyudin, Y. 2015. *SISTEM SOSIAL DAN BUDAYA MASYARAKAT PESISIR.*Institut Pertania Bogor: Bogor.

WasakMartha. 2012. *Keadaan Sosial-Ekonomi Masyarakat Nelayan Di Desa Kinabuhutan Kecamatan Likupang Barat. Kabupaten Minahasa Utara, Sulawesi Utara.*Pacific Journal.Januari 2012 Vol. 1 (7): 1339 - J3*2 ISSN 1907 – 9672.
<http://repo.unsrat.ac.id>. Diakses pada tanggal 25 Juni 2020 pukul 13:02 WITA.

Yudhanto, A. Wijaya, and A. Sukmono, "ANALISIS POTENSI LOKASI BUDIDAYA RUMPUT LAUT EUCHEUMA CHOTTONII MENGGUNAKAN CITRA LANDSAT 8 DI PERAIRAN LAUT DEMAK," Jurnal Geodesi Undip, vol. 5, no. 3, pp. 28-40, Aug. 2016. <https://ejournal3.undip.ac.id>. Diakses pada tanggal 30 Juni 2020 pukul 13:06 WITA.

Yulanda Chaesfa dan Nurmala K. Pandjaitan .2013. *Persepsi perempuan terhadap lingkungan hidup dan partisipasinya dalam pengelolaan sampah rumah tangga (kasus sebuah kampung di desa babakan, kecamatan dramaga,*

kabupaten bogor, provinsi jawa barat),Departement Sains Komunikasi DanPengembangan Masyarakat, Fakultas Ekologi Manusia, IPB. Vol. 01,No. 02.<http://id.portalgaruda.org>. Diakses pada tanggal 23 Juni 2020 pukul 10:20 WITA.

Yayan Mardiansyah Assuyuti, Reza Bayu Zikrillah , Muhammad Arif Tanzil, Azkiya Banata, Pangestuti Utami.2018.*Distribusi dan Jenis Sampah Laut serta Hubungannya terhadap Ekosistem Terumbu Karang Pulau Pramuka, Panggang, Air, dan Kotok Besar di Kepulauan Seribu Jakarta*.Majalah Ilmiah Biologi Biosfera : A Scientific Journal DOI: 10.20884/1.mib.2018.35.2.707 Vol 35, No 2 Mei 2018 : 91-102.

Yuyun Erwina , Rahmat Kurnia dan Yonvitner.2015.*STATUS KEBERLANJUTANSUMBER DAYA PERIKANAN DI PERAIRAN BENGKULU Sustainability Status of Fishery Resources in The Waters of Bengkulu*.Program Studi Pengelolaan Sumber Daya Pesisir dan Laut Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan - Institut Pertanian Bogor.

L A M P I R A N

Lampiran 1. Data pendapatan perbulan Responden Perempuan Pesisir di Kecamatan Galesong Kabupaten Takalar.

No	Nama	Umur	Pekerjaan	Pendidikan	Pendapatan (Rp)
1	Suriana	30	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
2	Fira	30	Pengolah sampah plastik	SMP	199,150
3	Ayu	31	Pengolah sampah plastik	SMP	199,150
4	Karisma	35	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
5	Ute	40	Pengolah sampah plastik	SMP	199,150
6	Timang	33	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
7	Zahra	30	Pengolah sampah plastik	SMP	199,150
8	Fatimah	35	Pengolah sampah plastik	SMP	199,150
9	Kurni	35	Pengolah sampah plastik	SMP	199,150
10	Ida	40	Pengolah sampah plastik	SMP	199,150
11	Milda	40	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
12	Riska	34	Pengolah sampah plastik	SMP	199,150
13	Reski	33	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
14	Fatma	32	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
15	Uli	33	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
16	Nana	35	Pengolah sampah plastik	SMA	Rp 199,150
17	Jannah	36	Pengolah sampah plastik	SMA	Rp 199,150
18	Eda	40	Pengolah sampah plastik	SMA	Rp 199,150
19	Erna	40	Pengolah sampah plastik	SMA	199,150
20	Yuyun	33	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
21	Irma	34	Pengolah sampah plastik	SMA	199,150
22	Kasmawati	37	Pengolah sampah plastik	SMA	199,150

23	Suhartini	41	Pengolah sampah plastik	SMA	199,150
24	Dg. Intan	46	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
25	Hasna Sugi	42	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
26	Dg.mantang	45	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
27	Dg. Sungguh	50	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
28	Eni Hastuti	50	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
29	Kastina	53	Pengolah sampah plastik	SD	199,150
30	Rose	60	Pengolah sampah plastik	SD	199,150

Lampiran 2. Data umum Pendapatan kepala keluarga dan anak

No	Pekerjaan Kepala Keluarga	Pendapatan Kepala Keluarga	Jumlah tanggungan	Pekerjaan anak	Pendapatan anak
1	Buruh	Rp. 1.500.000	2		
2	Buruh	Rp. 2.000.000	4		
3	Buruh	Rp. 1.000.000	3		
4	Wiraswasta	Rp. 2.000.000	2		
5	Petani	Rp. 2.500.000	3		
6	Petani	Rp. 2.500.000	3		
7	Petani	Rp. 2.500.000	4		
8	Petani	Rp. 2.500.000	2		
9	Petani	Rp. 2.500.000	2		
10	Wiraswasta	Rp. 1.500.000	2		
11	Buruh	Rp. 1.000.000	2		
12	Petani	Rp. 2.500.000	2		
13	Wiraswasta	Rp. 2.000.000	5	usaha behel	Rp. 400,000
14	Buruh	Rp. 1.000.000	5		
15	Wiraswasta	Rp. 1.500.000	2		
16	Wiraswasta	Rp. 2.000.000	6	online shop	Rp. 450,000
17	Wiraswasta	Rp. 2.000.000	2		
18	Buruh	Rp. 1.500.000	2		
19	Petani	Rp. 2.500.000	2		
20	Wiraswasta	Rp. 2.000.000	2		
21	Wiraswasta	Rp. 2.000.000	2		
22	Wiraswasta	Rp. 2.000.000	2		
23	Petani	Rp. 2.500.000	2		
24	Pedagang	Rp. 3.000.000	2		
25	Pedagang	Rp. 3.000.000	2		
26	Wiraswasta	Rp. 2.500.000	2		
27	Buruh	Rp. 1.500.000	2		
28	Buruh	Rp. 2.000.000	2		
29	Wiraswasta	Rp. 2.500.000	2		
30	Wiraswasta	Rp. 2.500.000	2		

Lampiran 3. Data Pendapatan Perbulan Dan Pertahun Perempuan Pesisir Dalam Mengolah Sampah Plastik

Pendapatan Perminggu Perempuan Pesisir Dalam Mengolah Sampah Plastik

Minggu - I

No	Kilogram	Harga perkilo	Total
1	70 Kg	Rp 3,500	Rp 245,000
2	100 Kg	Rp 3,500	Rp 350,000
3	87 Kg	Rp 3,500	Rp 304,500
4	79 kg	Rp 3,500	Rp 276,500
5	73 Kg	Rp 3,500	Rp 255,500
6	34 Kg	Rp 3,500	Rp 119,000
7	54 Kg	Rp 3,500	Rp 189,000
Total Perminggu			Rp 1,739,500
Rata-Rata Perorang			Rp. 57.983

Minggu - II

No	Kilogram	Harga perkilo	Total
1	15 Kg	Rp 3,500	Rp 150,500
2	66 Kg	Rp 3,500	Rp 231,000
3	72 Kg	Rp 3,500	Rp 252,000
4	58 Kg	Rp 3,500	Rp 203,000
5	67 Kg	Rp 3,500	Rp 234,500
6	53 Kg	Rp 3,500	Rp 185,500
7	61 Kg	Rp 3,500	Rp 213,500
Total Perminggu			Rp 1,470,000
Rata-Rata Perorang			Rp. 45.383

Minggu - III

No	Kilogram	Harga perkilo	Total
1	41 Kg	Rp 3,500	Rp 143,500
2	58 Kg	Rp 3,500	Rp 203,000
3	48 Kg	Rp 3,500	Rp 168,000
4	65 Kg	Rp 3,500	Rp 227,500
5	70 Kg	Rp 3,500	Rp 245,000
6	59 Kg	Rp 3,500	Rp 206,500
7	48 Kg	Rp 3,500	Rp 168,000
Total Perminggu			Rp 1,361,500
Rata-Rata Perorang			

Rp. 49.000

Minggu - IV

No	Kilogram	Harga perkilo		Total	
1	46 Kg	Rp	3,500	Rp	161,000
2	72 Kg	Rp	3,500	Rp	252,000
3	70 Kg	Rp	3,500	Rp	245,000
4	70 Kg	Rp	3,500	Rp	245,000
5	49 Kg	Rp	3,500	Rp	171,500
6	59 Kg	Rp	3,500	Rp	206,500
7	35 Kg	Rp	3,500	Rp	122,500
		Total Perminggu		Rp	1,403,500
		Rata-Rata Perorang			Rp. 46.783

Lampiran 5. Hasil perhitungan Skala likert perilaku

No	PERTANYAAN	TOTAL JUMLAH RESPONDEN				PILIHAN ANGKA SKOR (Pn)	T x Pn		Total Skor	Skor tertinggi X jumlah responden	JUMLAH RESPONDEN	Persentase	%
		TS	K S	S	S S					(Y)			TOTAL SKOR/ Y*100
1	Setiap ibu rumah tangga harus melakukan pemilahan sampah setiap harinya			2	28	4	6	112	118	210	30	100	56.19
2	Membakar sampah boleh dilakukan asal dengan api yang besar dan tidak menimbulkan banyak asap.			5	25	3	15	100	115	210	30	100	54.76
3	Tempat penampungan sampah harus tertutup rapat agar tidak dihindangi lalat dan kecoa				30	2		120	120	210	30	100	57.14
4	Botol/gelas plastik tidak boleh				30	1		120	120	210	30	100	57.14

	dibuang ditempat terbuka karena dapat menjadi tempat berkembang biaknya nyamuk											
5	Setiap ibu rumah tangga harus menyediakan tempat sampah sendiri untuk memisahkan sampah plastik			30		120	120	210	30	100	57.14	
6	Membuang sampah ke sungai/laut karena dapat mencemari sungai/laut			30		120	120	210	30	100	57.14	
7	Sampah basah dan sampah kering perlu tempat tersendiri			30		120	120	210	30	100	57.14	

Lampiran 5. Hasil perhitungan Skala likert persepsi

NO	PERTANYAAN	TOTAL JUMLAH RESPONDEN				PILIHAN ANGKA SKOR (Pn)	T x Pn		Total Skor	Skor tertinggi X jumlah responden	JUMLAH RESPONDEN		%
		T S	K S	S S	S S		(Y)	TOTAL SKOR/Y*100					
1	Sampah plastik harus diolah			10	20	4	30	40	70	120	30	100	58.33
2	Sampah adalah sesuatu yang tidak dipakai		30			3	60	0	60	120	30	100	50.00
3	Sampah plastik bernilai ekonomis			7	23	2	21	92	113	120	30	100	94.17
4	Sampah adalah sesuatu yang berasal dari kegiatan manusia termasuk kotoran	10	20			1	10	40	50	120	30	100	41.67

Lampiran 6. Dokumentasi













Lampiran 7. Kuisisioner Penelitian

KUISISIONER PENELITIAN



Terima kasih telah meluangkan waktu untuk mengisi kuisisioner ini. Tujuan utama kami adalah untuk meneliti “Peran Perempuan Pesisir Dalam Mengolah Sampah Plastik Untuk Menunjang Ekonomi Rumah Tangga Dan Keberlanjutan Sumberdaya Perikanan Di Kecamatan Galesong Kabupaten Takalar”.

Tanggal Survey :

No. Kuisisioner

Nama Surveyor :

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Lengkap : _____

Jenis Kelamin : Laki-laki / Perempuan

Usia (tahun) : Tahun

Pendidikan Terakhir : _____

Status Perkawinan : _____

Pekerjaan : _____

Pekerjaan Selain Nelayan : _____

Jumlah tanggungan : _____

Alamat :

Desa : _____

Kecamatan : _____

DAFTAR PERTANYAAN

1. Sudah Berapa lama ibu menekuni mengolah sampah plastik ?
2. Apakah Aktivitas pengolahan sampah menjadi mata pencaharian utama ibu?
3. Apa pekerjaan utama suami ibu ?
4. Berapa total pengeluaran kebutuhan hidup dalam sebulan ?

5. Berapa total produk yang dihasilkan dalam sekali produksi ?
6. Berapa harga produk yang ditetapkan ?
7. Apa saja jenis sampah plastik yang diolah untuk menjadi sebuah produk ?
8. Bagaimana proses dalam pengolah sampah plastik dari limbah menjadi sebuah produk ?

1. Persepsi perempuan pesisir dalam mengolah sampah plastik

Petunjuk pengisian : pilih salah satu alternatif jawaban yang telah tersedia dengan memberi tanda silang (X). Pilihan : Setuju Tidak Setuju (STS), Tidak Setuju (TS), Setuju (S), Sangat Setuju (SS).

1.1 Persepsi perempuan pesisir terhadap sampah plastik

NO	PERTANYAAN				
		STS	TS	S	SS
1	Sampah plastik harus diolah				
2	Sampah adalah sesuatu yang tidak dipakai				
3	Sampah plastik bernilai ekonomis				
4	Sampah adalah sesuatu yang berasal dari kegiatan manusia termasuk kotoran				

2. Perilaku perempuan pesisir dalam pengolahan sampah plastik

Petunjuk pengisian : pilih salah satu alternatif jawaban yang telah tersedia dengan memberi tanda silang (X). Pilihan : Setuju Tidak Setuju (STS), Tidak Setuju (TS), Setuju (S), Sangat Setuju (SS).

No	PERTANYAAN				
		STS	TS	S	SS
1	Setiap ibu rumah tangga harus melakukan pemilahan sampah setiap harinya				
2	Membakar sampah boleh dilakukan asal dengan api yang besar dan tidak menimbulkan banyak asap.				
3	Tempat penampungan sampah harus tertutup rapat agar tidak dihinggapi lalat dan kecoa				
4	Botol/gelas plastik tidak boleh dibuang ditempat terbuka karena dapat menjadi tempat berkembang biaknya nyamuk				

5	Setiap ibu rumah tangga harus menyediakan tempat sampah sendiri untuk memisahkan sampah plastik				
6	Membuang sampah ke sungai/laut karena dapat mencemari sungai/laut				
7	Sampah basah dan sampah kering perlu tempat tersendiri				