

## DAFTAR PUSTAKA

- Ackermann, F., & Eden, C. (2011). Strategic management of stakeholders: Theory and practice. *Long Range Planning*, 44(3), 179-196.
- Amorim, P., & Westmeyer, M. (2016). *Snapper and Grouper: SFP Fisheries Sustainability Overview 2015*. www.fishsource.com: Sustainable Fisheries Partnership Foundation.
- Aprisal, J. S. (2021). *Tinjauan Hukum terhadap Tindak Pidana Penangkapan Ikan secara Destruktif di Kepulauan Spermonde Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan (Studi Kasus Putusan No.82/Pid.Sus/2020/PN.Pkj)*. Tesis. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Bene, C., Arthur, R., Norbury, H., Allison, E. H., Beveridge, M., Bush, S., & et al. (2016). Contribution of Fisheries and Aquaculture to Food Security and Poverty Reduction Assessing the Current Evidence. *World Development*, 79, 177–196.
- Brooks , N. E., Powers, E. J., & Cortes, E. (2010). Analytical reference points for age-structured models: application to data-poor fisheries. *ICES Journal Marine Science*, 67, 165-175.
- Conservation Alliance for Seafood Solutions. (2022). *Pedoman untuk Mendukung Proyek Peningkatan Perikanan (Fisheries Improvement Project)*. San Francisco, CA, United States: The Conservation Alliance for Seafood Solutions. Diperoleh pada tanggal 1 Desember 2022, dari <https://solutionsforseafood.org/our-work/fishery-improvement-projects-guidelines/>
- Demmallino, B. E., Ali, M. S., Gassing, A. Q., & Lampe, M. (2019). *Siratal Mustaqim (Kajian dan Gagasan Transformasi Peradaban Kemaritiman di Negeri Bugis - Makassar Sulawesi Selatan)*. Makassar: Penerbit Inzani.
- DKP Sulsel. (2020). *Produksi Hasil Tangkapan Ikan Kerapu 2009-2020*. Makassar: Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sulawesi Selatan. Diperoleh pada tanggal 1 Desember 2022, dari <https://dkp.sulselprov.go.id/page/info/23/data-perikanan>
- Doddema, M. (2012). *On Fisheries Improvement Projects - An analysis of the Suitability of Fisheries Improvement Projects for Achieving Improvements in Fisheries: A Case Study of a Fisheries Improvement Project for the Yellow-fin Tuna Fishery in Lagonoy Gulf, the Philippines*. Wageningen: Wageningen University.
- FAO. (2014). *Chairperson's report of the technical consultation on International guidelines for securing sustainable small-scale fisheries*. Roma: Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO).

- Freeman, R. E., & Reed, D. L. (1983). Stockholders and Stakeholders: A New Perspective on Corporate Governance. *California Management Review*, XXV(3), 88-106.
- Halim, A., Wiryawan, B., Loneragan, N. R., Hordyk, A., Sondita, M. F., White, A. T., & et al. (2020). Merumuskan Definisi Perikanan Skala Kecil untuk Mendukung Pengelolaan Perikanan Tangkap di Indonesia. *Journal of Fisheries and Marine Research Vol. 4. No. 2 (2020) 239-262, 257-258.*
- Imron, B. A. (2013). Implementasi dan Permasalahan Model Co-Management dalam Pengelolaan Sumber Daya Perikanan. *Samakia: Jurnal Ilmu Perikanan*, 43-55.
- IUCN, & WRI. (2014). *Pedoman Metode Evaluasi Kesempatan Restorasi*. International Union of Conservation Nature (IUCN) & World Resources Institute (WRI). Gland: IUCN. 125 hal.
- Jentoft, S. (1989). *Fisheries Co-management: Delegating Government Responsibility to Fishermen's Organizations*. Tromso, Norway: Butterworth & Co.
- Khasanah, M., Nurdin, N., Mitcheson, Y. S., & Jompa, J. (2019). Management of the Grouper Export Trade in Indonesia. *Taylor & Francis Group*, 1-15.
- KKP. (2017). *Estimasi Potensi, Jumlah Tangkapan yang Diperbolehkan, dan Tingkat Pemanfaatan Sumber Daya Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia*. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- KKP. (2022). *Strategi Pemanfaatan (Harvest Strategy) Kerapu (Grouper) di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia (WPPNRI) 713*. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Nielsen, J. R. (1996). Fisheries Co-Management: Theoretical Aspects, International Experiences and Future Requirements. *Finnish Fisheries Conference* (pp. 1-15). Turku, Finland: Aqua Docs.
- Nyiwung, R. A. (2018). *New Environmental Governance Interventions in the Global South: Fishery Improvement Projects in the African Context*. Corner Brook, Newfoundland and Labrador, Kanada: Environmental Policy Institute (EPI) School of Science and the Environment Grenfell Campus, Memorial University of Newfoundland .
- Omar, S. B. (2016). *Dunia Ikan*. Bulaksumur, Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Raazy, A. F., Moetasim, A. I., Dessibali, N., Zulkarnaen, A., & Rafiq, M. F. (2022). *Siasat dari Pulau: Konservasi melalui Tata Kelola Gurita di Pulau Langkai*

*dan Lanjukang*. Makassar: Yayasan Konservasi Laut (YKL) Indonesia. Retrieved Desember 3, 2022, from <https://yklindonesia.org/publikasi/>

- Rahmadi. (2011). *Pengantar Metodologi Penelitian*. Antasari Press. Banjarmasin, Kalimantan Selatan.
- Rangkuti, F. (1997). *Teknik membedah kasus bisnis analisis SWOT*. PT. Gramedia Pusaka Utama. Jakarta.
- SFP, & APRI. (2019). *Mengembangkan Pengelolaan Bersama dalam Perikanan Rajungan Indonesia*. Sustainable Fisheries Partnership (SFP) & Asosiasi Perikanan Rajungan Indonesia (APRI). SFP. Bogor.
- Simanjuntak, F., & Sarifuddin, S. (2017). Peran Local Champion dalam Pengembangan Community Based Tourism (CBT) di Desa Wisata Candirejo, Magelang. *Jurnal Pengembangan Kota*, 5(2), 190-199.
- Statistik-KKP. (2021). *Angka Konsumsi Ikan Indonesia Perbandingan Provinsi dan Tahun* (<https://statistik.kkp.go.id/home.php?m=aki&i=209#panel-footer>). Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta..
- Sudarmo, A. P., Baskoro, M. S., Wiryawan, B., Wiyono, E. S., & Monintja, R. D. (2013). Perikanan Skala Kecil: Proses Pengambilan Keputusan Nelayan dalam Kaitannya dengan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penangkapan Ikan. *Marine Fisheries*, 195-200.
- Suman, A., Irianto, H. E., Satria, F., & Amri, K. (2016). Potensi dan Tingkat Pemanfaatan Sumber Daya Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia (WPPNRI) tahun 2015 serta Opsi Pengelolaannya. *Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia (JKPI)*, 97-110.
- Sutomo, Purbayanto, A., Simbolon, D., & Mustaruddin. (2012). Pola Implementasi Co-Management Perikanan Tangkap di Palabuhanratu. *Buletin PSP*, 20 (1), 61-70.
- White, W. T., Last, P. R., Dharmadi, Faizah, R., Chodrijah, U., Prisantoso, B. I., *et al.* (2013). *Jenis-Jenis Ikan di Indonesia*. Canberra, Australia: ACIAR Monograph No. 155. Australian Centre for International Agricultural Research.
- Yusuf, M., Habibi, A., Mustofa, A., Yusuf, C., Sugiyanta, & Ariyogagautama, D. (2015). *Seri Panduan Perikanan Skala Kecil - Perikanan Kerapu dan Kakap - Panduan Penangkapan dan Penanganan (Edisi 2)*. WWF-Indonesia. Jakarta Selatan.

## LAMPIRAN

**Lampiran 1.** Daftar seluruh nama pengepul di lokasi penelitian

<b>Lokasi</b>	<b>Pengepul</b>	<b>Kategori</b>	<b>Keterangan</b>
Pulau Satangnga	H. Tiro	Besar	Campuran
	Dg. Tunru	Menengah	Campuran
	Dg. Pasang	Menengah	Lobster
	Dg. Rola	Menengah	Cumi
	Dg. Tutu	Menengah	Campuran
	Dg. Roa	Menengah	Campuran
	Dg. Rangka	Menengah	Campuran
	Dg. Maddo	Menengah	Campuran
	Dg. Lebang	Menengah	Campuran
	H. Sutte	Besar	Campuran
	Rizal	Menengah	Campuran
	Dg. Muntu	Menengah	Campuran
	Dg. Esa	Menengah	Campuran
	Dg. Eppe	Besar	Campuran
	Dg. Sage	Menengah	Campuran
Dg. Itung	Menengah	Udang	
Pulau Barrang Caddi	Muhsin	Besar	Campuran
	Syahrir	Besar	Campuran
	Dg. Basri	Besar	Campuran
	H. Sahar	Besar	Campuran
	H. Hamid	Besar	Campuran
	Saharuddin	Sedang	Campuran
	H. Nanring	Sedang	Campuran
	Dg. Pudding	Sedang	Campuran
	Samarudding	Sedang	Campuran
Dg. Tiro	Kecil	Campuran	
Pulau Langkai	Muh. Amin	Sedang	Campuran
	Adi	Besar	Campuran
	Haya	Besar	Campuran
	Imran	Besar	Campuran
	Ambo Rappe	Sedang	Campuran
	Bahar	Sedang	Campuran
Galesong	H. Tutu	Sedang	Campuran
	H. Sumang	Sedang	Campuran
	Dg. Taba	Sedang	Campuran
	Dg. Sija	Sedang	Campuran
	Dg. Sese	Sedang	Campuran
	H. Mangka	Sedang	Campuran
Pulau Sarappo	Muammal	sedang	Campuran
	Sulaiman	Kecil	Campuran
	Dg. Saka	Kecil	Lobster
	Darwis	Kecil	Cumi
	Mustafa	Kecil	Campuran
	Aspar	Sedang	Campuran
	Hj. Jamal	Sedang	Campuran

---

Hj. Marzuki	Sedang	Campuran
Dg. Liwang	Kecil	Campuran
Kamaruddin	Sedang	Campuran
Sahabuddin	Kecil	Campuran
Sakaria	Kecil	Campuran
Anwar	Kecil	Campuran
Mubarak	Kecil	Campuran
Muharram	Kecil	Campuran

---

Keterangan : Besar : 70 - 100 kg, Sedang : 30 - 70 kg, Kecil : 10 - 30 kg

**Lampiran 2.** Daftar nama pengepul ikan kerapu di lokasi penelitian

<b>Lokasi</b>	<b>Nama Pengepul</b>	<b>Tingkatan Pengepul</b>	<b>Keterangan</b>
Takalar (Galesong)	Amrul Pa tompo	Besar	Campuran
	Ikbal Dg. Lala	Sedang	Campuran
	Idris Dg. Gassing	Sedang	Campuran
Makassar	H. Rei / H. Arsyad	Besar	Campuran
	Sudar	Besar	Campuran
	Cenceng	Besar	Campuran
	Usman	Besar	Campuran
	Safaruddin	Besar	Campuran
	H. Nasir	Besar	Campuran

Keterangan : Sedang : 100 – 500 kg, Besar : 500 – 10.000 kg

**Lampiran 3.** Daftar *local champion* yang ada di lokasi penelitian

<b>No</b>	<b>Lokasi</b>	<b>Nama calon <i>champion</i></b>
1	Pulau Langkai	Erwin R.H., Khaerul, Ardan, Naba, Dahlan, dan Iwan M.
2	Pulau Barrang Caddi	Arhamin, Misbah, Dahlan, Kaharuddin, Ruslan
3	Pulau Satangnga	Dg. Sikki, Faisal, Dg. Nompo, Dg. Tika, Dg. Esa
4	Galesong	Bakri Dg. Talli, Jufrianto, Nursalam, Sukri, Jufri, Dg. Rurung, dan Saprudin
5	Pulau Sarappo Lompo	Alimuddin, Ansar, Sahabuddin, Kadir, dan Faisal

#### Lampiran 4. Penentuan pemangku kepentingan prioritas

Pemangku Kepentingan	Tipe <sup>1</sup>	Kepentingan	Dampak Potensial	Prioritas
Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi dan Kabupaten	1	Kolaborasi dalam mendorong kebijakan dan program untuk pengelolaan perikanan kerapu skala kecil	+4	1
Unit Pengolahan Ikan (UPI) FIP member's	1	Produksi perikanan yang ramah lingkungan dan ketelusuran yang jelas	+3	1
Kelompok Nelayan	1	Peningkatan kapasitas, akses bantuan peralatan tangkap dan administrasi perizinan kapal	+3	1
Pengumpul Pulau/Lokal dan Darat	1	Potensi kolaborasi mendukung nelayan dan integrasi prinsip perikanan bertanggung jawab; resistensi karena menganggap akan mengganggu usahanya	+3	2
Bank dan BLU LPMUKP	E	Akses permodalan nelayan	+1	4
Pelabuhan Pendaratan Ikan (PPI) Paotere, Beba dan TPI Rajawali	E	Kolaborasi terkait keterlacakan hasil perikanan kerapu dan pemasaran produksi perikanan kerapu	+1	4
Penyuluh perikanan	2	Kolaborasi untuk penguatan kelompok nelayan khususnya perikanan kerapu	+3	3
<i>Local champion</i>	2	Menjadi tokoh kunci di tingkat komunitas untuk mendorong penguatan perikanan kerapu	+4	2

<sup>1</sup> Tipe: 1 = primer, 2 = sekunder, E = eksternal