

RINGKASAN

RAHMITHA MUTIARA ZAHIRAH. Manajemen Bahan Baku Ikan Lemuru (*Sardinella Longiceps*) di CV. Pasific Harvest, Muncar, Banyuwangi, Jawa Timur. Dosen Pembimbing : Agustono, Ir., M.Kes

Ikan lemuru (*Sardinella longiceps*) merupakan sumberdaya ikan pelagis yang mempunyai nilai ekonomis penting. Ikan lemuru sering dimanfaatkan oleh perusahaan-perusahaan dibidang perikanan sebagai bahan baku untuk sebuah produk yang memiliki nilai jual. Bahan baku ikan merupakan hal yang perlu diperhatikan oleh para pelaku industri. Tak lepas dari sifat ikan yang merupakan *perishable food* sehingga perlakuan terhadap bahan baku perlu diperhatikan dan perlu adanya manajemen didalamnya, agar kualitas bahan baku tetap baik. Untuk dapat mempertahankan mutu sistem manajemen harus menggunakan pendekatan PDCA (*Plan-Do-Check-Act*), sehingga dihasilkan produk perikanan yang berkualitas tinggi dan dapat diperdagangkan di pasar-pasar internasional.

Tujuan dari Praktek Kerja Lapang ini adalah untuk mengetahui manajemen dan kendala penerimaan bahan baku ikan lemuru (*Sardinella longiceps*) di CV. Pasific Harvest, Banyuwangi, Jawa Timur. Praktek Kerja Lapang dilaksanakan pada tanggal 30 Desember 2019-23 Januari 2020. Metode kerja yang digunakan adalah metode deskriptif dengan pengambilan data primer dan sekunder. Sedangkan pengambilan data dilakukan dengan cara observasi, wawancara, dan partisipasi aktif.

Berdasarkan hasil observasi yang didapat, menunjukkan bahwa manajemen bahan baku dilakukan koordinasi mulai dari perencanaan, penjadwalan, dan pembelian bahan baku. Adapun kegiatan penerimaan bahan baku meliputi penerimaan bahan baku dari *supplier*, *sampling* untuk pengujian (uji organoleptik, uji mikrobiologi, dan uji kimia), pembongkaran, pencucian, sortasi, penimbangan, dan produksi atau penyimpanan dalam *cold storage*. Kendala utama dalam manajemen bahan baku ikan lemuru di CV. Pasific Harvest terletak pada kelangkaan bahan baku ikan lemuru, surat penangkapan ikan dari *supplier* yang masih belum memenuhi persyaratan, bahan baku yang diterima tidak sesuai dengan spesifikasi, dan tidak adanya klasifikasi jenis ikan dari *supplier*.

SUMMARY

RAHMITHA MUTIARA ZAHIRAH. Management of Raw Materials Lemuru (*Sardinella longiceps*) at CV. Pasific Harvest, Muncar, Banyuwangi, East Java. Supervisor: Agustono, Ir., M.Kes

Lemuru (*Sardinella longiceps*) is a resource of pelagic fish of great importance. Lemuru is often used by fishing companies as raw materials for a product that has commercial value. Fish raw materials are the thing that industry actors need to note. Not separated from the nature of fish that is a perishable food so that the treatment of raw materials should be observed and need management in it, so that the quality of raw materials remains good. To be able to ensure the quality of management systems must use a pdca (plan-do-check-act) approach, thus resulting in high-quality fishing products and can be traded in international markets.

The purpose of this field work practice is to know the management and constraints of receiving raw materials of Lemuru fish (*Sardinella longiceps*) at CV. Pasific Harvest, Banyuwangi, East Java. Field work practices held on 30 December 2019-23 January 2020. The working method used is a descriptive method with primary and secondary data retrieval. While data retrieval is done by observation, interviews, and active participation.

Based on the results of the observation, indicating that the management of raw materials is coordinated from the planning, scheduling, and purchase of raw materials. The activities of receiving raw materials include the receipt of raw materials from suppliers, sampling for testing (organoleptic test, microbiological test, and chemical test), demolition, washing, sorting, weighing, and production or storage in cold Storage. The main constraint in the raw material management of Lemuru in CV. Pasific Harvest is located at the scarcity of Lemuru fish raw materials, the fishing letter of the supplier that still does not meet the requirements, the raw materials received are not in accordance with the specifications, and No classification of the type of fish from suppliers.

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT. yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Praktek Kerja Lapang (PKL) tentang Manajemen Bahan Baku Ikan Lemuru (*Sardinella Longiceps*) di CV. Pasific Harvest, Muncar, Banyuwangi, Jawa Timur. Karya ilmiah ini disusun berdasarkan hasil Praktek Kerja Lapang yang telah dilaksanakan pada tanggal 30 Desember 2019 sampai 23 Januari 2020. Karya Ilmiah ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan pada Program Studi Teknologi Hasil Perikanan, Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga Surabaya.

Penulis menyadari Karya Ilmiah Praktek Kerja Lapang ini masih banyak memiliki kekurangan baik dalam penyusunan maupun penulisan, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun senantiasa penulis harapkan guna perbaikan Karya Ilmiah ini. Penulis berharap semoga karya ilmiah ini bermanfaat dan dapat memberikan informasi kepada semua pihak, khususnya bagi Mahasiswa Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga Surabaya.

Surabaya, 23 Januari 2020

Penulis

UCAPAN TERIMA KASIH

Penulisan laporan Praktek Kerja Lapang ini tidak dapat diselesaikan tanpa adanya bantuan, dukungan, dan doa dari berbagai pihak. Oleh sebab itu penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Prof. Dr. Mirni Lamid, drh. MP., selaku Dekan Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga Surabaya
2. Bapak Agustono, Ir., M. Kes. selaku dosen pembimbing PKL dan Koordinator PKL yang telah memberikan bimbingan, arahan serta motivasi mulai dari penyusunan usulan hingga selesaiya laporan Praktek Kerja Lapang
3. Ibu Laksi Sulmartiwi selaku dosen wali yang telah memberikan motivasi dan saran agar terselesaikan Laporan Praktek Kerja Lapang ini.
4. Ibu Dyah Anggraini selaku HRD dan Bapak Restu Hidayat selaku pembimbing lapang, yang telah memberikan kesempatan dan bimbingan selama pelaksanaan Praktek Kerja Lapang.
5. Ibunda Kastutik dan Ayahanda Arif Efendi selaku orang tua penulis yang telah memberikan dukungan motivasi, doa, semangat, kasih saying dan perhatian selama Praktek Kerja Lapang.
6. Segenap pegawai CV. Pasific Harvest yang telah memberikan pengajaran dalam pelaksanaan Praktek Kerja Lapang.
7. Alifah Narulita Putri Harnowo, Ghishella Ayu Rahmawati, Nadia Gita Bestari, Arfian Dewananda, Faiz Setyarizqy Muhamarram, Julio Alexander Ginting, dan Syamsi Mirobbi Anugrah selaku rekan satu lokasi Praktek Kerja Lapang. Terimakasih atas semangat dan motivasinya.
8. Kakak Rahmah Rasyidah Khairunnisa dan Kakak Riza Anita Pitri selaku Kakak dari penulis yang selalu memberikan dukungan dan motivasi kepada penulis.
9. Rekan-rekan Teknologi Hasil Perikanan (THP) angkatan 2017, terima kasih atas semangat dan kebersamaannya.

IR – PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

10. Semua pihak yang telah membantu dalam pelaksanaan maupun penyusunan Laporan Praktek Kerja Lapang yang tidak dapat penulis tuliskan satu persatu.

Penulis menyadari laporan ini memiliki banyak kekurangan dalam penulisan maupun penyusunan, namun penulis berharap semoga laporan ini bermanfaat bagi pembaca, khususnya rekan-rekan Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga Surabaya.

Surabaya, 23 Januari 2020

Penulis