

**LAPORAN AKHIR TAHUN
PENELITIAN DASAR UNGGULAN**



**KAJIAN KESESUAIAN FASILITAS DERMAGA
DENGAN JUMLAH KAPAL DI PPN AMBON
DALAM MENUNJANG MALUKU LUMBUNG IKAN NASIONAL**

KETUA/ANGGOTA TIM

RUTH P. SOUMOKIL, S.T., M.Si (KETUA)

NIDN 00190876004

Ir. HELLY S. LAINSAMPUTTY, M.Si (ANGGOTA)

NIDN 0030086304

**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PATTIMURA - AMBON
DESEMBER 2021**

RINGKASAN

Indonesia dengan produksi perikanan sebesar 6,3 juta ton menempati urutan ke-3 terbesar di dunia (7,95%) dan Provinsi Maluku merupakan kontributor ke-2 (8,53%) terbesar total produksi perikanan Indonesia. Atas dasar ini, pemerintah mulai mencanangkan Maluku sebagai Lumbung Ikan Nasional (LIN) dimana sentra-sentra produksi seperti Kota Ambon, Kabupaten Maluku Tengah, Kabupaten Seram Bagian Timur, dan Kabupaten Maluku Tenggara, dijadikan daerah penyangga utama ekspor perikanan nusantara. Untuk menggali potensi perikanan tersebut, sekaligus dalam rangka menumbuh kembangkan usaha di bidang perikanan, maka diperlukan suatu kondisi yang kondusif dalam rangka pengembangan usaha dan menunjang investasi. Sebagai upaya untuk menciptakan kondisi tersebut, diantaranya dengan cara menyediakan berbagai kemudahan untuk mendapatkan berbagai fasilitas yang menunjang keberhasilan usaha perikanan seperti kemudahan untuk mendapatkan sarana produksi dan perbekalan laut, mendaratkan hasil tangkapan dan menjamin pemasarannya, sehingga menjamin kelancaran mulai dari proses pra produksi, produksi sampai ke pemasarannya, dalam hal ini diperlukan tersedianya Pelabuhan Perikanan. Menurut Dirjen Perikanan Tangkap (2002), antara kapal perikanan dan pelabuhan perikanan terdapat hubungan fungsional yang sangat erat dalam bentuk saling ketergantungan atau bisa dikatakan bahwa pelabuhan perikanan merupakan fungsi dari kapal perikanan, yang berarti bahwa pelabuhan perikanan harus bisa mengantisipasi perkembangan perikanan tangkap baik secara kuantitatif maupun kualitatif. Salah satu Fasilitas Pokok di Pelabuhan Perikanan adalah Dermaga yang berfungsi sebagai tempat labuh, bertambatnya kapal, bongkar muat hasil tangkapan dan mengisi bahan perbekalan untuk menangkap ikan di laut. Karenanya dibutuhkan Kesesuaian antara fasilitas dermaga dengan jumlah kapal yang akan meningkat seiring pelaksanaan Maluku Lumbung Ikan Nasional.

Kata Kunci : Pelabuhan Perikanan, Dermaga, Lumbung Ikan Nasional