

PELAKSANAAN PEMERIKSAAN KAPAL OLEH KNP.5249 DI PERAIRAN SEKUPANG BATAM

Nama : Samuel

NIT 8103221156

Dosen Pembimbing : Dr. Hardyanto, S.Pd., M. Si

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui prosedur serta proses pelaksanaan pemeriksaan kapal oleh Kapal Negara Patroli (KNP) 5249 di Perairan Sekupang, Batam. Pemeriksaan kapal merupakan bagian dari tugas Kesatuan Penjagaan Laut dan Pantai (KPLP) dalam menjamin keselamatan pelayaran dan kepatuhan terhadap peraturan perundang-undangan di bidang maritim. Penelitian ini menggunakan metode kualitatif deskriptif, yang memungkinkan peneliti menggambarkan fenomena secara mendalam berdasarkan data empiris di lapangan.

Pengumpulan data dilakukan melalui teknik observasi langsung terhadap kegiatan pemeriksaan, wawancara dengan personel KNP.5249, serta dokumentasi dari instansi terkait. Hasil penelitian menunjukkan bahwa prosedur pemeriksaan yang dilaksanakan mengacu pada standar operasional yang berlaku, meliputi pemeriksaan dokumen, alat keselamatan, dan kelayakan teknis kapal. Proses pemeriksaan berjalan sesuai ketentuan, namun masih dihadapkan pada kendala seperti keterbatasan sumber daya manusia, faktor cuaca, dan kurangnya kesadaran sebagian awak kapal terhadap aturan keselamatan.

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan kontribusi terhadap peningkatan efektivitas pengawasan pelayaran oleh KPLP, serta menjadi bahan evaluasi dalam upaya penyempurnaan pelaksanaan pemeriksaan kapal di wilayah kerja Perairan Sekupang dan sekitarnya.

Kata kunci: KNP.5249, Pemeriksaan Kapal, Metode Kualitatif, KPLP, Sekupang
IMPLEMENTATION OF SHIP INSPECTION BY KNP.5249 IN THEWATERS OF

INSPECTION OF SHIPS BY KNP.5249 IN THE WATERS OF SEKUPANG BATAM

Name : Samuel

NIT : 8103221156

Advisor : Dr. Hardyanto, S.Pd., M. Si

ABSTRACT

This study aims to find out the procedures and processes for carrying out ship inspections by the State Patrol Ship (KNP) 5249 in Sekupang Waters, Batam. Ship inspections are part of the duties of the Marine and Coast Guard Unit (KPLP) in ensuring shipping safety and compliance with laws and regulations in the maritime sector. This study uses a descriptive qualitative method, which allows researchers to describe phenomena in depth based on empirical data in the field.

Data collection was carried out through direct observation techniques of inspection activities, interviews with KNP.5249 personnel, and documentation from related agencies. The results of the study showed that the inspection procedures carried out referred to the applicable operational standards, including document inspections, safety equipment, and the technical feasibility of the ship. The inspection process is running according to the provisions, but it is still faced with obstacles such as limited human resources, weather factors, and lack of awareness of some crew members of safety rules.

This research is expected to contribute to increasing the effectiveness of shipping supervision by KPLP, as well as being an evaluation material in an effort to improve the implementation of ship inspections in the Sekupang Waters working area and its surroundings.

Keywords: **KNP.5249, Ship Inspection, Qualitative Methods, KPLP, Sekupang**