

## ABSTRAK

*Pelabuhan Alalak adalah Pelabuhan Sungai yang melayani angkutan penumpang dan kendaraan yang melayani lintas Kota Banjarmasin dengan Kabupaten Barito Kuala, yang dikelola oleh Dinas Perhubungan Kota Banjarmasin. Perlu diketahui selain operator, sarana, prasarana juga menjadi salah satu kunci layanan transportasi yang baik termasuk yang disebut dengan Fasilitas Daratan. Hal itu berguna untuk menunjang kegiatan dan proses berjalannya aktivitas penyediaan jasa angkutan di pelabuhan.*

*Setiap pelabuhan harus menyediakan fasilitas pokok daratan diantaranya gedung terminal, jalan penumpang keluar/masuk kapal, penimbang kendaraan bermuatan, perkantoran, instalasi air bersih, listrik, telekomunikasi, akses jalan/atau kereta api, fasilitas pemadam kebakaran, dan tempat tunggu kendaraan bermotor sebelum naik ke kapal. Tetapi dalam penyelenggaraannya Pelabuhan Alalak dirasakan belum maksimal, dikarenakan masih terdapat beberapa Fasilitas Daratan yang belum tersedia diantaranya lapangan parkir siap muat, fasilitas pemadam kebakaran serta penempatan fasilitas loket yang belum sesuai. Hal ini berpengaruh pada tidak teraturnya sirkulasi arus kendaraan pada Pelabuhan Alalak serta kurang optimalnya pelayanan yang dapat diberikan kepada penumpang.*

*Tujuan penelitian ini diantaranya yaitu untuk; 1). Mengevaluasi fasilitas pokok daratan pada Pelabuhan Alalak Kota Banjarmasin yang sesuai dengan Keputusan Menteri Perhubungan Nomor 52 Tahun 2004 Tentang Penyelenggaraan Pelabuhan Penyeberangan, 2). Mengetahui pola arus kendaraan pada Pelabuhan Alalak yang sesuai dengan Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor : SK242/HK.104/DRJD/2012 Tentang Pedoman Teknis Manajemen Lalu Lintas Penyeberangan. Adapun metodologi penelitian yang digunakan adalah observasi langsung dilapangan (field research) dan metode dokumentasi (literatur). kemudian analisis data menggunakan sistem pengecekan inventarisasi fasilitas serta sirkulasi arus kendaraan di pelabuhan. Dan hasil penelitian ini adalah perlu adanya pengadaan terhadap beberapa fasilitas pokok daratan di Pelabuhan Alalak yaitu; fasilitas lapangan parkir siap muat, fasilitas loket, fasilitas alat pemadam kebakaran serta pengaturan sirkulasi arus kendaraan.*

**Kata Kunci : Evaluasi; Ketersediaan; Fasilitas Pokok Daratan; Pelabuhan Alalak.**

## ABSTRACT

*Alalak Port is a river port that serves passenger and vehicle transportation across the city of Banjarmasin and Barito Kuala Regency, which is managed by the Banjarmasin City Transportation Service. It should be noted that apart from operators, facilities and infrastructure are also one of the keys to good transportation services, including the so-called Land Facilities. This is useful to support the activities and processes of providing transportation services at the port.*

*Each port must provide basic land facilities including terminal buildings, passenger roads in/out of ships, weighing of loaded vehicles, offices, clean water installations, electricity, telecommunications, road/or rail access, fire fighting facilities, and waiting areas for motorized vehicles before boarding. to the ship. However, in the implementation of Alalak Port, it is felt that it is not optimal, because there are still several mainland facilities that are not yet available including ready-to-load parking lots, fire-fighting facilities and the placement of counter facilities that are not appropriate. This affects the irregular circulation of vehicle flows at the Port of Alalak and the less optimal service that can be provided to passengers.*

*The objectives of this research include; 1). Evaluating basic land facilities at the Alalak Port of Banjarmasin City in accordance with the Decree of the Minister of Transportation Number 52 of 2004 concerning the Operation of Ferry Ports, 2). Knowing the pattern of vehicle flow at the Port of Alalak in accordance with the Regulation of the Director General of Land Transportation Number: SK242/HK.104/DRJD/2012 concerning the Technical Guidelines for Crossing Traffic Management. The research methodology used is direct observation in the field (field research) and documentation methods (literature). then data analysis using a facility inventory checking system and vehicle flow circulation at the port. And the results of this study are the need for procurement of several basic land facilities at the Port of Alalak, namely; ready-to-load parking facilities, counter facilities, fire extinguishing facilities and regulation of vehicle flow circulation.*

***Keywords: Evaluation; Availability; Mainland Base Facilities; Alalak Port.***