

## **TINJAUAN POLA ARUS LALU LINTAS KENDARAAN DAN PENUMPANG DI PELABUHAN GORONTALO**

### **ABSTRAK**

Pelabuhan Penyeberangan Gorontalo adalah pelabuhan yang terletak di muara Sungai Bone, Kelurahan Leato Utara, Kota Gorontalo. Pelabuhan ini menjadi tempat persinggahan utama kapal-kapal yang memasok kebutuhan pokok bagi masyarakat Gorontalo.

Pengaturan pola arus penumpang dan kendaraan di pelabuhan merupakan hal penting guna untuk meningkatkan pelayanan kepada pengguna jasa. Untuk saat ini pola arus penumpang dan kendaraan di Pelabuhan Penyeberangan Gorontalo lebih ditekankan pada saat arus lalu lintas memasuki pelabuhan belum teratur karena kebanyakan penumpang yang tidak melewati terminal penumpang sehingga banyak penumpang yang lolos dari pemeriksaan tiket penumpang. Untuk arus lalu lintas kendaraan di Pelabuhan Penyeberangan Gorontalo belum maksimal dikarenakan loket kendaraan yang masih bergabung dengan loket pembelian tiket penumpang sehingga pembawa kendaraan harus menemukan kendaraan nya di lapangan parkir lalu berjalan menuju loket pembelian tiket dan juga terjadinya *crossing* atau pertemuan saling bersilangan antara penumpang dan kendaraan sehingga dapat mempengaruhi keselamatan penumpang dan kendaraan itu sendiri.

Upaya agar pola arus lalulintas di Pelabuhan Penyeberangan Gorontalo menjadi lebih baik adalah dengan melakukan rekayasa lalulintas dengan menempatkan petugas pengatur lalulintas di area pelabuhan dan juga pemasangan rambu lalulintas agar dapat membantu pengguna jasa untuk menikmati pelayanan yang ada.

Kata Kunci : pola arus lalulintas, kendaraan, penumpang, rambu, keselamatan.

## **OVERVIEW OF PASSENGER AND VEHICLE TRAFFIC FLOW PATTERNS AT GORONTALO PORT**

### ABSTRACT

*Gorontalo Ferry Port is a port located at the mouth of the Bone River, North Leato Village, Gorontalo City. This port is the main stopover for ships that supply basic needs for the people of Gorontalo. Ships transporting goods from the island of Java dock and unload here. On the other hand, from this port, agricultural products such as copra, rattan and corn are loaded for transportation to other ports. Setting the pattern of passenger and vehicle flows at the port is important in order to improve services to service users. For now, the pattern of passenger and vehicle flows at the port of Gorontalo is more emphasized when the traffic flow entering the port is not regular because most passengers do not pass through the passenger terminal so that many passengers pass the passenger ticket check. For the flow of vehicle traffic at the port of Gorontalo, it is not maximized because the vehicle counters are still joined to the passenger ticket purchase counter, so the vehicle carrier must place his vehicle in the parking lot and then walk to the ticket purchase counter and also the occurrence of crossing or cross meeting between passengers and vehicles so that may affect the safety of passengers and the vehicle itself. Efforts to improve traffic flow patterns at the Gorontalo Ferry Port are to carry out traffic engineering by placing traffic control officers in the port area and also installing traffic signs in order to help service users to enjoy the existing services.*

*Keywords:* traffic flow patterns, vehicles, passengers, signs, safety.