

ABSTRAK

ASMIL UMUR (2023) judul Analisis Kapasitas Terminal Bus Antar Kota Muaradua Kabupaten OKU Selatan. Pembimbing 1: Azwar, M.T, Pembimbing II : Lucyana, M.T.

Penelitian ini dilakukan di Kapasitas Terminal Bus Antar Kota Muaradua Kabupaten OKU Selatan. Teknik analisa data dalam penelitian ini menggunakan teknik analisis kuantitatif merupakan teknik yang digunakan untuk menganalisa informasi kuantitatif (data yang dapat diukur, diuji dan diinformasikan dalam bentuk seperti persamaan dan tabel). Jika dihubungkan dengan peraturan pemerintah No. 43 Tahun 1993 tentang prasarana dan lalu lintas jalan, maka secara keseluruhan semua fasilitas yang disyaratkan pada terminal tipe B ada di Terminal bus antar kota Muaradua. Fasilitas yang sudah ada di Terminal bus antar kota Muaradua saat ini antara lain ruang tunggu, musholla, kamar mandi, kios, ruang perkantoran, ruang administrasi dan ruang pengawas. Kapasitas Parkir AKAP itu sendiri adalah sebanyak 24 kendaraan. Untuk AKDP, kapasitas parkirnya sebanyak 20 kendaraan. Kapasitas parkir mobil pribadi yang mampu ditampung di Terminal Muaradua yaitu sebanyak 16 kendaraan. Dan untuk motor, kapasitas parkirnya sebanyak 116 kendaraan. Berdasarkan perhitungan kapasitas parkir, maka kapasitas parkir terminal tipe B Muaradua masih sangat memadai.

Kata Kunci: Kapasitas, Parkir, Terminal

ABSTRACT

ASMIL Umur (2023) title Analysis of the Capacity of the Muaradua Intercity Bus Terminal in South OKU Regency. Advisor I: Azwar, M.T, Advisor II: Lucyana, M.T.

This research was conducted at the Capacity of the Muaradua Intercity Bus Terminal, OKU Selatan Regency. Data analysis techniques in this study using quantitative analysis techniques are techniques used to analyze quantitative information (data that can be measured, tested and informed in forms such as equations and tables). If connected with government regulation No. 43 of 1993 concerning road infrastructure and traffic, overall all the facilities required for a type B terminal are at the Muaradua intercity bus terminal. The existing facilities at the Muaradua inter-city bus terminal currently include a waiting room, prayer room, bathrooms, kiosks, office space, administration room and supervisor's room. The AKAP parking capacity itself is as many as 24 vehicles. For AKDP, the parking capacity is 20 vehicles. The capacity of private car parking that can be accommodated at Muaradua Terminal is 16 vehicles. And for motorbikes, the parking capacity is 116 vehicles. Based on the calculation of parking capacity, the parking capacity of the Muaradua type B terminal is still very adequate.

Keywords: Capacity, Parking, Terminal