

INTISARI

Nanang Dwi Cahyono. NIM 1183123. 2022. Identifikasi Benzodiazepine dalam Urine Sopir Bus antar Kota antar Provinsi di Terminal Kertonegoro Ngawi dengan Metode Rapid Test”

Penelitian ini berfokus pada ada tidaknya penggunaan benzodiazepine dalam urin pada sopir bus antarkota antar provinsi di terminal kertonegoro ngawi. Benzoadiazepine merupakan obat golongan psikotropika yang memberikan efek sedasi dan pada umumnya diresepkan sebagai obat anti depresi, anestesi dan antikonvulsan. Benzodiazepine biasanya dimanfaatkan untuk pengobatan seperti gangguan kecemasan, serangan panik, obat penenang, insomnia, otot tegang, kejang dan sindrom ketergantungan alkohol. Penelitian ini bertujuan untuk mengatahui ada tidaknya penggunaan benzodiazepine pada sopir bus antar kota antar provinsi di terminal kertonegoro ngawi dan mengetahui ada tidaknya kandungan benzodiazepine pada urine sopir bus di Terminal Kertonegoro Ngawi.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan teknik *Quota sampling*. Responden dalam penelitian ini adalah 10 urine sopir bus antar kota antar provinsi di terminal kertonegoro Ngawi. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah rapid tes.

Hasil dari pelitian ini tidak menunjukkan adanya kandungan Benzodiazepin dalam urin pada sopir pus antar kota antar provinsi di terminal kertonegorongawi.

Kesimpilan dalam penelitian ini diketahui bahwa dari 10 sampel tidak di temukan adanya kandungan benzodiazepine dalam urin sopir bus antar kota antar provinsi di terminal kertonegoro ngawi.

Kata kunci: *Benzodiazepine, Rapid test , Sopir bus.*

ABSTRACT

Nanang Dwi Cahyono. NIM 1183123. 2022. Identification of Benzodiazepine in The Urine of Intercity Bus Driver inter Province in Kertonegoro Ngawi Terminal Using Rapid Test Method”

This study focuses on the presence or absence of benzodiazepine use in the urine of intercity bus drivers between provinces at the Kertonegoro Ngawi terminal. Benzodiazepines are psychotropic drugs that provide sedation and are generally prescribed as antidepressants, anesthetics and anticonvulsants. Benzodiazepines are commonly used for the treatment of anxiety disorders, panic attacks, tranquilizers, insomnia, muscle tension, seizures and alcohol dependence syndrome. This study aims to determine the presence or absence of benzodiazepine use in intercity interprovincial bus drivers at the Kertonegoro Ngawi terminal and to determine the presence or absence of benzodiazepine content in the urine of bus drivers at the Kertonegoro Ngawi Terminal.

This research is a descriptive research with Quota sampling technique. Respondents in this study were 10 inter-city inter-provincial bus drivers urine at the kertonegoro Ngawi terminal. The method used in this study is a rapid test.

The results of this study did not indicate the presence of benzodiazepines in the urine of inter-city inter-provincial bus drivers at the kertonegorongawi terminal.

The conclusion in this study was that from 10 samples, no benzodiazepine content was found in the urine of intercity interprovincial bus drivers at the Kertonegoro Ngawi terminal.

Kata kunci: Benzodiazepin, *Rapid tes* , Sopir bus.