

INTISARI

Iin Wirdawatul Qibtiyah. NIM 1193085. Gambaran Metamfetamin pada Sopir Bus antar Provinsi di Terminal Kabupaten Ngawi.

Metamfetamin atau sabu-sabu merupakan psikotropika golongan 2 sebagai obat stimulan yang dapat mempengaruhi dengan kuat sistem saraf pusat yang menimbulkan efek adiksi bila dikonsumsi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran metamfetamin pada urin sopir bus antar provinsi di Terminal Kabupaten Ngawi.

Jenis penelitian ini menggunakan deskriptif. Penelitian ini dilakukan di Terminal Kabupaten Ngawi. Teknik sampling yang digunakan yaitu *quota sampling* sebanyak 30 orang sopir bus. Analisa data dengan menghitung persentase hasil pemeriksaan metamfetamin yang negatif dan positif.

Pembacaan pemeriksaan metamfetamin dinyatakan positif ditandai dengan terbentuknya satu garis pada kontrol, dan hasil negatif ditandai dengan terbentuknya dua garis pada garis kontrol dan tes. Hasil penelitian didapatkan 30 responden memberikan hasil negatif semua (100%).

Kesimpulan dari penelitian ini yaitu hasil pemeriksaan metamfetamin pada urin sopir bus di Terminal Kabupaten Ngawi negatif yang menunjukkan sopir bus tidak mengkonsumsi metamfetamin. Diharapkan para sopir bus tetap waspada tidak tergiur untuk mencoba metamfetamin.

Kata kunci: Metamfetamin, Sopir Bus, Urin

ABSTRACT

Iin Wirdawatul Qibtiyah. NIM 1193085. *Description the Methamphetamine on the Bus Drivers of Interprovincial at the Ngawi District Terminal.*

Methamphetamine or shabu-shabu is a class 2 psychotropic as a stimulant drug that can strongly affect the central nervous system which causes addictive effects when consumed. This study purpose is description the methamphetamine on the bus drivers urine of interprovincial at the Ngawi District Terminal.

This type of research uses descriptive. This research was conducted at the Ngawi District Terminal. The sampling technique used is quota sampling as many as 30 bus drivers. Data analysis by calculating the percentage of negative and positive methamphetamine test results.

Methamphetamine test readings were positive, indicated by the formation of one line on the control, and negative results were indicated by the formation of two lines on the control and test lines. The results showed that 30 respondents gave all negative results (100%).

The conclusion of this study is that the results of the methamphetamine examination in the urine of the bus driver at the Ngawi Regency Terminal were negative, indicating that the bus driver did not consume methamphetamine. It is hoped that bus drivers remain vigilant not to be tempted to try methamphetamine

Keywords: *Methamphetamine, Bus Driver, Urine*