

INTISARI

Regita Indah Tirana. Nim 1191047. 2022. Gambaran Uji Kualitatif Amfetamin Pada Urine Ojek *Online* di Daerah Surakarta dengan Metode *Immunoassay*.

Masalah penyalahgunaan NAPZA di Indonesia yang sebelumnya didominasi oleh opium, dan sekarang cenderung beralih pada Amfetamin. Amfetamin merupakan obat yang memiliki efek stimulasi. Ojek *online* merupakan profesi pekerjaan yang membutuhkan konsentrasi tinggi dan rentan dalam penyalahgunaan NAPZA terutama jenis Amfetamin. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui adakah penyalahgunaan NAPZA jenis Amfetamin yang terdapat pada sampel urine ojek *online* di daerah Surakarta.

Desain penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif. Tempat penelitian dilakukan di Pangkalan ojek daerah Gentan. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah *quota sampling*, dimana peneliti hanya mengambil sesuai kebutuhan saja yaitu sejumlah 10 sampel.

Sampel dalam penelitian ini sejumlah 10 sampel urine yang dinyatakan negatif atau pada *strip test* terdapat dua garis merah pada *zona control* dan *zona test*. Hasil pengujian didapatkan 10 responden negatif Amfetamin.

Hasil penelitian 10 sampel urine negatif Amfetamin atau tidak ada penyalahgunaan NAPZA jenis Amfetamin pada sampel urine ojek *online* di daerah Surakarta.

Kata kunci : Amfetamin, Ojek *online*, *Strip test*, Urine

ABSTRACT

Regita Indah Tirana. Nim 1191047. 2022. Description of Qualitative Amphetamine Test on Ojek Online Urine in Surakarta Area with *Immunoassay* Method.

The problem of NAPZA abuse in Indonesia was previously dominated by opium, and now tends to shift to Amphetamin. Amphetamine is a drug that has a stimulation effect. Online ojek is an occupational profession that requires high concentration and is vulnerable in NAPZA abuse especially amphetamine types. The purpose of this study is to find out if there is any misuse of amphetamine-type NAPZA found in online urine samples in Surakarta area.

The research design used is descriptive research. The research site was conducted in the Gentan area's ojek Base. The sampling technique used in this study is a sampling quota, which the researcher takes only as needed which is a number of 10 samples.

Samples in this study a number of 10 urine samples that were found to be negative or on the test strip were two red lines on the control zone and the test zone. Results were obtained by 10 negative amphetamine respondents.

The results of a study of 10 negative urine samples of amphetamine or no misuse of amphetamine-type NAPZA in online urine ojek samples in Surakarta area.

Keywords : Amphetamine, Ojek online, Strip test, Urine