

## **ABSTRAK**

### **DINAMIKA KEHIDUPAN REMAJA PEMAKAI NARKOBA (Studi tentang Penyalahgunaan Narkoba di Kota Bandar Lampung)**

**Oleh**

**Triyani**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor penyebab remaja menyalahgunakan atau memakai narkoba, mendapatkan gambaran bagaimana dinamika kehidupan remaja memakai narkoba, dan mengetahui upaya-upaya yang dilakukan remaja untuk melepaskan diri dari ketergantungan terhadap narkoba. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kualitatif. Informan dalam penelitian ini sebanyak empat orang dan dilakukan di Kota Bandar Lampung, karena informasi yang dimiliki dan informan yang dikenal penulis berdomisili di wilayah tersebut, serta permasalahan yang diteliti terjadi di Kota Bandar Lampung. Dalam penelitian ini, penentuan informan dilakukan dengan teknik *purposive sampling*. Data dalam penelitian ini dikumpulkan dengan metode wawancara mendalam dengan proses secara tidak terstruktur, kemudian dianalisis dengan teknik analisis data melalui tiga tahap yaitu reduksi data, penyajian data dan verifikasi data. Berdasarkan penelitian yang dilakukan, maka diperoleh hasil bahwa keterlibatan remaja akan narkoba umumnya dipengaruhi oleh latar belakang keluarga yang tidak atau kurang harmonis dan karena pengaruh lingkungan pergaulannya. Kehidupan remaja memakai narkoba sekilas terlihat normal karena beberapa pemakai tidak terlihat sebagai pecandu narkoba, beberapa lainnya terang-terangan menggunakannya. Muncul kesadaran, keinginan dan usaha untuk menghilangkan ketergantungan terhadap narkoba. Upaya yang dilakukan remaja untuk melepaskan diri dari ketergantungan terhadap narkoba antara lain dengan berobat ke dokter, mengunjungi pusat rehabilitasi, mencoba menghentikan pemakaian obat sendiri secara mandiri, dan ada juga yang sama sekali belum bisa mengurangi ketergantungan pemakaian narkoba. Keseluruhan

informan dalam penelitian ini belum ada yang bisa lepas secara total dari ketergantungan terhadap narkoba.

**Kata Kunci:** Remaja, Narkoba, Dinamika Hidup