



UNIVERSITAS ANDALAS

**ANALISIS PENYEBAB KEKAMBUHAN (*RELAPSE*) PADA PASIEN
PENYALAH GUNA NAPZA DI POLIKLINIK NAPZARUMAH
SAKIT JIWA PROF. HB. SAANINKOTA PADANG**



Dosen Pembimbing :

1. Dr. dr. Dien Gusta Anggraini Nursal, MKM
2. Dra. Sri Siswati, Apt, SH, M. Kes

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2017

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, 20 Juli 2017

VINNA ZULHELMI, NO. BP.1311211060

ANALISIS PENYEBAB KEKAMBUHAN (*RELAPSE*) PADA PASIEN PENYALAH GUNA NAPZA DI POLIKLINIK NAPZA RUMAH SAKIT JIWA PROF. HB. SAANIN KOTA PADANG TAHUN 2017

x+104halaman, 14 tabel, 7 gambar, 15 lampiran

ABSTRAK

Tujuan

Survei data awal menunjukkan bahwa diperkirakan 30-40% pasien penyalah guna NAPZA di RSJ Prof. HB.Saanin Kota Padang tahun 2016 mengalami kekambuhan (*relapse*) yang merupakan suatu peristiwa dimana seorang penyalahguna yang telah pulih kembali menggunakan NAPZA secara terus menerus.Penelitian ini bertujuan menganalisis mengenai penyebab kekambuhan (*relapse*) pada pasien penyalah guna NAPZA di Poliklinik NAPZA RSJ Prof. HB. Saanin Kota Padang tahun 2017.

Metode

Penelitian dilakukan pada bulan November sampai Mei 2017di Poliklinik NAPZA RSJ Prof. HB. Saanin Kota Padang menggunakan pendekatan kualitatif-retrospektif terhadap 11 orang informan yang dipilih secara *purposive* dimana data diambil melalui wawancara mendalam, FGD, observasi dan telaah dokumen.

Hasil

Hasil penelitian didapatkan bahwa tidak konsisten mengikuti program pemulihan, keyakinan diri rendah, harapan positifdari NAPZA, mekanisme coping maladaptif, peran keluarga, teman, dan masyarakat yang cenderung negatif berperan dalam menyebabkan *relapse*.

Kesimpulan

Dari hasil penelitian didapatkan bahwa faktor internal dan eksternal pasien penyalahguna NAPZA saling berkaitan satu sama lain dalam menyebabkan *relapse*.Disarankan kepada lembaga rehabilitasi untuk memperkuat program rehabilitasi melibatkan keluarga, teman, masyarakat, BNN, dankepolisian demi meningkatkan dukungan positif terhadap pemulihan pasien, serta menggencarkan edukasi keluarga, promosi bahaya NAPZA dan pemberantasannya agar tidak ada lagi peluangbagi seseorang untuk mencoba NAPZA dan bagi mantan penyalah guna untuk *relapse*.

Daftar Pustaka : 39 (1991-2017)

Kata Kunci : NAPZA, Relapse, Rehabilitasi

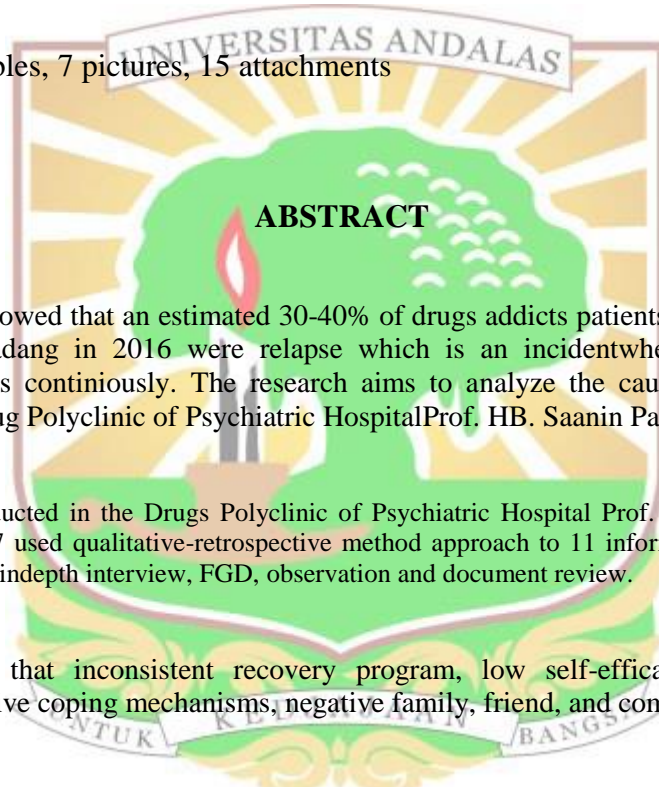
**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, July 20th 2017

VINNA ZULHELMI, NO. BP.1311211060

**ANALYZE THE CAUSES OF RELAPSE IN DRUGS ADDICTS PATIENTS IN
DRUG POLYCLINIC OF PSYCHIATRIC HOSPITAL PROF. HB. SAANIN
PADANG IN 2017**

x+104 pages, 14 tables, 7 pictures, 15 attachments



Objectives

Initial data surveys showed that an estimated 30-40% of drugs addicts patients in Psychiatric Hospital Prof. HB. Saanin Padang in 2016 were relapse which is an incident when an addicts who has recovered using drugs continuously. The research aims to analyze the causes of relapse in drugs addicts patients in Drug Polyclinic of Psychiatric Hospital Prof. HB. Saanin Padang in 2017.

Methods

This research was conducted in the Drugs Polyclinic of Psychiatric Hospital Prof. HB. Saanin Padang from November to May 2017 used qualitative-retrospective method approach to 11 informants selected purposively where data collected by indepth interview, FGD, observation and document review.

Results

The results showed that inconsistent recovery program, low self-efficacy, positive outcomes expectancy, maladaptive coping mechanisms, negative family, friend, and community roles in causing relapse.

Conclusions

From the results of the research was found that internal and external factors of drug addict patients are interrelated with each other in causing relapse. It is recommended that rehabilitation institution to strengthen rehabilitation programs involving families, friends, communities, BNN and the police to increase positive support for patient recovery, and to intensify family education, the promotion of hazards and its eradication to avoid a chance for someone to try drugs and ex-drug addicts to relapse.

References : 39 (1991-2017)

Key Words : Drug, Relapse, Rehabilitation