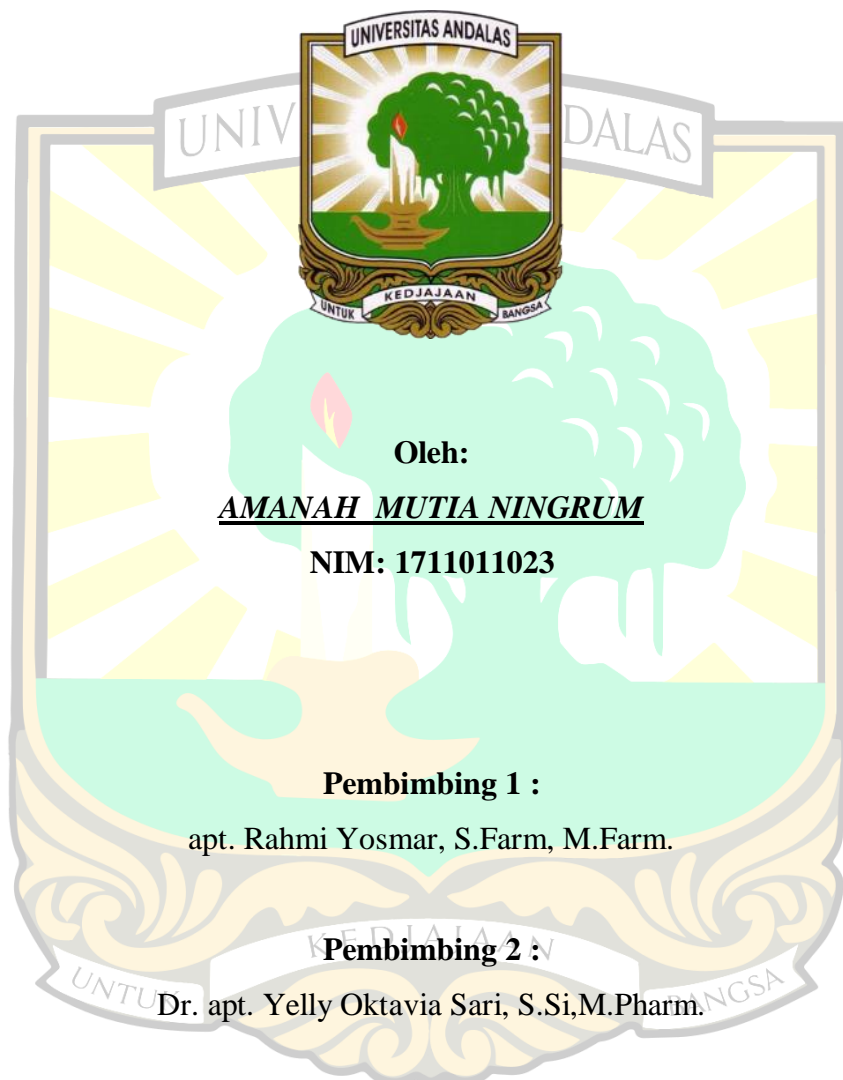


SKRIPSI SARJANA FARMASI

**PENGARUH KONSELING TERHADAP KEPATUHAN PASIEN
TUBERCULOSIS DI PUSKESMAS ANDALAS PADANG**



FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2021

ABSTRAK

PENGARUH KONSELING TERHADAP KEPATUHAN PASIEN TUBERKULOSIS DI PUSKESMAS ANDALAS PADANG

Oleh :

AMANAH MUTIA NINGRUM

NIM : 1711011023

(Program Studi Sarjana Farmasi)

Tuberkulosis (TBC) adalah suatu penyakit infeksi menular yang disebabkan oleh bakteri *Mycobacterium tuberkulosis*. Sumber penularan dari droplet pasien TBC BTA (bakteri tahan asam) positif yang dikeluarkannya. Penyakit ini apabila tidak segera diobati atau pengobatannya tidak tuntas dapat menimbulkan komplikasi berbahaya hingga kematian. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kepatuhan pasien dalam mengkonsumsi obat TBC sebelum dan sesudah diberikannya konseling dan untuk mengetahui pengaruh pemberian konseling terhadap tingkat kepatuhan pasien penderita TBC di Puskesmas Andalas. Metode penelitian adalah metode eksperimental dengan pengambilan data secara prospektif, dimana penelitian ini bersifat melihat ke depan, artinya dimulai dari faktor resiko, kemudian diikuti akibatnya pada waktu yang akan datang. Penelitian ini menggunakan satu kelompok yang diberikan pretest sebelum diberi konseling dan posttest setelah diberi konseling. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah *total sampling* dan instrumen penelitian yang digunakan adalah kuesioner kepatuhan pre test dan post test. Analisis data menggunakan program SPSS dan uji yang digunakan adalah uji *chi Square* dan uji *wilcoxon*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa berdasarkan penilaian hasil kuesioner kepatuhan pre test dan post test memiliki peningkatan yang signifikan dengan nilai kepatuhan Pre test tertinggi yaitu 15 (50%) responden dengan tingkat kepatuhan sedang, dan nilai post test tertinggi yaitu 17 (56,7%) responden dengan tingkat kepatuhan tinggi. Berdasarkan hasil uji statistik *wilcoxon* didapatkan nilai $p = 0,000$ dengan nilai signifikansi ($p < 0,05$) yang artinya intervensi konseling berpengaruh terhadap kepatuhan berobat penderita TBC.

Kata kunci : Konseling, Kepatuhan Pasien, TBC.

ABSTRACT

THE INFLUENCE OF COUNSELING ON PATIENT ADHERENCE OF TUBERCULOSIS AT ANDALAS COMMUNITY HEALTH CARE PADANG

By :

AMANAH MUTIA NINGRUM

ID : 1711011023

(Bachelor Of Pharmacy)

Tuberculosis (TB) is an infectious disease caused by the bacterium Mycobacterium tuberculosis. The source of transmission is a positive droplets from TB BTA (acid fast bacterial) patient that they release. If this disease is not treated immediately or if the treatment is not complete, it can lead to dangerous complications and even death. This study aims to determine the level of patient compliance in taking TB drugs before and after counseling is given and to determine the effect of counseling on the level of adherence of TB patients at the Andalas Health Center. The research method is an interventional method with prospective data collection, where this research is forward-looking, meaning that it starts from the causal variables or risk factors, then follows the consequences in the future. This study used a group that was given a pretest before being given counseling and a posttest after being given counseling. The sampling technique in this study was Total Sampling and the research instrument used was the compliance questionnaire pre-test and post-test questionnaires. Data analysis used the SPSS program and the tests used were Chi-Square test and Wilcoxon test. The results showed that based on the assessment of compliance questionnaire Pre-test and Post-test methods, there was a significant improvement with the highest Pre-test compliance score, namely 15 (50%) respondents with moderate compliance level, and the highest Post-test score, namely 17 (56.7%).) respondents with a high level of compliance. Based on the results of the Wilcoxon statistical test, it was found that the value of $p = 0.000$ with a significance value ($p < 0.05$) which means that counseling interventions affect adherence to treatment for TB patients.

Keywords : Counseling, patient adherence, TBC.