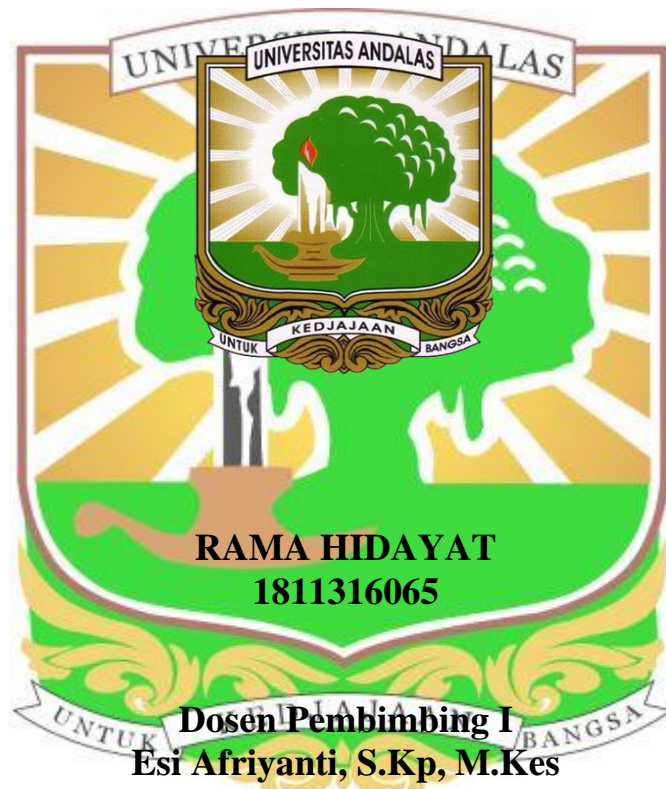


**SKRIPSI**

**HUBUNGAN STIGMA DENGAN HARGA DIRI PADA  
PASIEN TB PARU DI WILAYAH KERJA  
PUSKESMAS ANDALAS PADANG**

**Penelitian Keperawatan Komunitas**



**Dosen Pembimbing I**

**Esi Afriyanti, S.Kp, M.Kes**

**Dosen Pembimbing II**

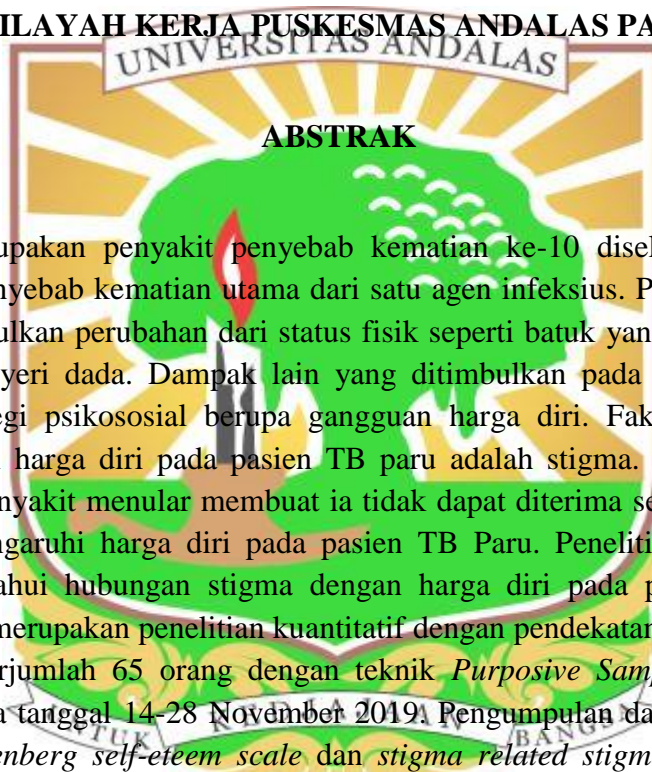
**Fitra Yeni, S.Kp, MA**

**FAKULTAS KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2020**

**FAKULTAS KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
JANUARI 2020**

**Nama : Rama Hidayat  
No.BP : 1811316065**

**HUBUNGAN STIGMA DENGAN HARGA DIRI PADA PASIEN TB PARU  
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ANDALAS PADANG**



TB Paru merupakan penyakit penyebab kematian ke-10 diseluruh dunia dan merupakan penyebab kematian utama dari satu agen infeksius. Penyakit TB Paru dapat menimbulkan perubahan dari status fisik seperti batuk yang terus-menerus, sesak nafas, nyeri dada. Dampak lain yang ditimbulkan pada pasien TB Paru adalah dari segi psikososial berupa gangguan harga diri. Faktor yang sangat mempengaruhi harga diri pada pasien TB paru adalah stigma. Stigma terhadap TB sebagai penyakit menular membuat ia tidak dapat diterima secara sosial yang dapat mempengaruhi harga diri pada pasien TB Paru. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan stigma dengan harga diri pada pasien TB Paru. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Responden berjumlah 65 orang dengan teknik *Purposive Sampling*. Penelitian dilakukan pada tanggal 14-28 November 2019. Pengumpulan data menggunakan kuesioner *rosenberg self-esteem scale* dan *stigma related stigma scale*. Analisa data menggunakan analisis uji *korelasi spearman*. Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan stigma dengan harga diri pada pasien TB Paru dengan angka signifikan ( $p=0,000$ ) dan arah hubungan negatif serta kekuatan korelasi sedang ( $r=-0,474$ ). Diharapkan petugas puskesmas dapat memberikan konseling kepada pasien TB Paru serta memberikan penyuluhan kepada pasien TB paru dan masyarakat sehingga dapat menghilangkan stigma pada pada penyakit TB sehingga tidak terjadi penurunan harga diri pada pasien TB Paru.

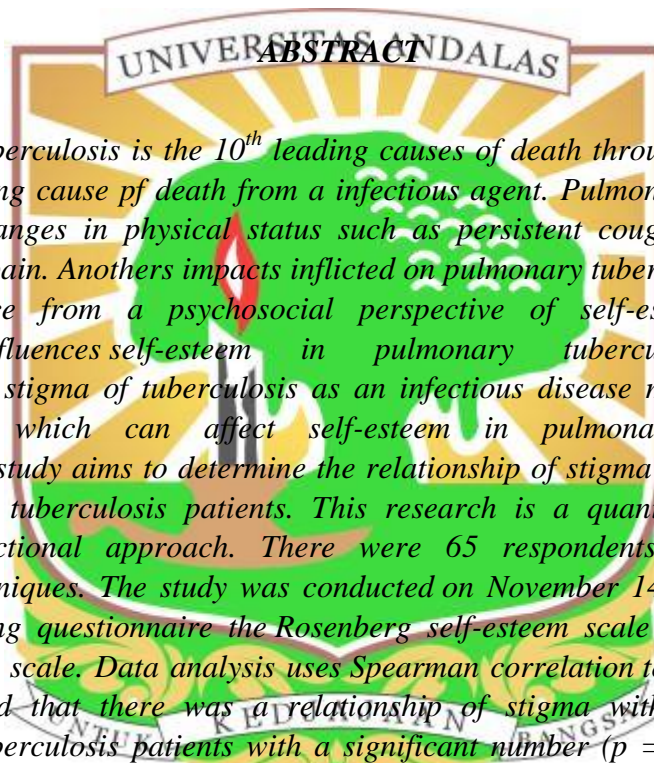
Kata Kunci : Stigma, Harga diri, TB Paru  
Daftar Pustaka : 62 (1963-2018)

**FACULTY OF NURSING  
ANDALAS UNIVERSITY  
JANUARY 2020**

**Name : Rama Hidayat**

**No.BP : 1811316065**

**THE RELATIONSHIP OF STIGMA AND SELF-ESTEEM ON PATIENTS  
WITH PULMONARY TUBERCULOSIS IN PUSKESMAS ANDALAS**



*Pulmonary tuberculosis is the 10<sup>th</sup> leading causes of death throughout the world and is a leading cause pf death from a infectious agent. Pulmonary tuberculosis can cause changes in physical status such as persistent cough , shortness of breath, chest pain. Anothers impacts inflicted on pulmonary tuberculosis is a form of interference from a psychosocial perspective of self-esteem . The actor who greatly influences self-esteem in pulmonary tuberculosis patients is stigma. The stigma of tuberculosis as an infectious disease makes it socially unacceptable which can affect self-esteem in pulmonary tuberculosis patients. This study aims to determine the relationship of stigma with self-esteem in pulmonary tuberculosis patients. This research is a quantitative research with cross sectional approach. There were 65 respondents with purposive sampling techniques. The study was conducted on November 14-28, 2019. Data collection using questionnaire the Rosenberg self-esteem scale and tuberculosis related stigma scale. Data analysis uses Spearman correlation test analysis. The results showed that there was a relationship of stigma with self-esteem in pulmonary tuberculosis patients with a significant number ( $p = 0,000$ ) and the direction of the negative relationship and the strength of the moderate correlation ( $r = -0.474$ ). It is hoped that puskesmas staff can provide counseling to pulmonary tuberculosis patients and provide counseling to pulmonary tuberculosis patients and the community so that it can eliminate stigma in tuberculosis so that there is no decrease in self-esteem in pulmonary tuberculosis patients.*

**Key Words : Stigma, Self-Esteem, Pulmonary Tuberculosis**

**Bibliography : 62 (1963-2018)**