

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

Skripsi Yang Berjudul

**Studi Hubungan Persepsi Sakit Dengan Kontrol Penyakit Pada Pasien Asma  
Rawat Inap di RSUD Toto Kabila Kabupaten Bone Bolango Tahun 2017**

Oleh:

**TUTY ADININGTYAS  
821413025**

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**



Madania, S.Farm., M.Sc., Apt  
NIP : 19830518 201012 2 005



Nurain Thomas, S.Si., M.Si., Apt  
NIP : 19821231 200801 2 012

**Mengetahui**

**Ketua Jurusan Farmasi**



Dr. Widysusanti Abdulkadir, M.Si., Apt  
NIP : 19711217 200012 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

STUDI HUBUNGAN PERSEPSI SAKIT DENGAN KONTROL PENYAKIT  
PADA PASIEN ASMA RAWAT INAP DI RSUD TOTO KABILA  
KABUPATEN BONE BOLANGO TAHUN 2017

Oleh

**TUTY ADININGTYAS**  
821413025

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Kamis / 22 Agustus 2019

Waktu : 13.30 s/d selesai

Penguji dan Pembimbing :

1. **Dr. Teti Sutriwati Tuloli, M.Si., Apt** 1.....  
NIP.19800220200801 2 007
2. **Juliyanty Akuba, M.Sc, Apt** 2.....  
NIP. 19890728 2019 03 2019
3. **Madania, S.Farm., M.Sc, Apt** 3.....  
NIP. 19830518 201012 2 005
4. **Nurain Thomas, S.Si., M.Si., Apt** 4.....  
NIP. 19821231 200801 2 012

Gorontalo, Agustus 2019

DEKAN FOK



**Dr. Lintje boekoesoe, M.kes**  
NIP. 19590110 198603 2 003

## ABSTRAK

**Tuty Adiningtyas. 2019. Studi Hubungan Persepsi Sakit dengan Kontrol Penyakit pada Pasien Asma di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Toto Kabila. Skripsi. Program Studi S1. Jurusan Farmasi, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Madania S.Farm., M.Sc., Apt. dan Pembimbing II Nur'ain Thomas, S.Si., M.Si**

Asma adalah penyakit yang ditandai dengan penyempitan saluran napas sehingga penderita mengalami keluhan sesak napas atau kesulitan bernapas. Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui hubungan persepsi sakit dengan kontrol penyakit pada pasien asma di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Toto Kabila pada tahun 2017. Teknik pengambilan sampel yakni *Purposive sampling* dengan jumlah sampel 30 orang. Jenis penelitian termasuk penelitian *cross sectional*. Analisis data yang dilakukan untuk mengetahui hubungan persepsi sakit dengan kontrol penyakit pada pasien asma yang diukur menggunakan uji statistik *Chi-Square* dengan tingkat kemaknaan  $\alpha = 0,05$ . Hasil penelitian menunjukkan bahwa persepsi sakit dengan kategori negative sebanyak 12 responden (40%) dan persepsi sakit dengan kategori positif sebanyak 18 responden (60%), tingkat control penyakit asma dengan kategori sangat terkontrol sebanyak 4 responden (13,3%), kategori terkontrol dengan baik sebanyak 16 responden (53,3%) dan tidak terkontrol sebanyak 10 responden (33,4%). Dari hasil uji *person chis-square* didapatkan nilai *p value* = 0,000 berarti *p value* < 0,05 yang dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan antara persepsi sakit dengan kontrol penyakit pada pasien asma rawat inap di RSUD Toto Kabila Kabupaten Bone Bolango Tahun 2017.

**Kata kunci : Asma, Persepsi Sakit, Kontrol Penyakit**

## ABSTRACT

**Tuty Adiningtyas. 2019. Study of Relationship between Pain Perception and Disease Control Experienced by Patients of Asthma in Toto Kabila Regional General Hospital. Undergraduate Thesis. Bachelor Study Program of Pharmacy. Pharmaceutical Department, Faculty of Sports and Health, Gorontalo State University. Advisor Madania S.Farm., M.Sc., Apt. and co-Advisor Nur'ain Thomas, S.Si., M.Si.**

Asthma is a disease characterized by constriction of the airways that can trigger shortness of breath and make breathing difficult. The purpose of the study was to determine the relationship between the pain perception and the disease control experienced by the patients of asthma in Toto Kabila Regional General Hospital in 2017. The sampling technique is purposive sampling with the sample size of 30 people. This study was a *cross sectional* study. Data analysis was conducted to determine the relationship between the pain perception and the disease control experienced by the patients of asthma measured using the Chi-Square statistic test with the significance level of  $\alpha = 0.05$ . The results showed that the pain perception in the negative category were 12 respondents (40%) and pain perception in the positive category were 18 respondents (60%), the control level of asthma in the very controlled category were 4 respondents (13.3%), in the good controlled category were 16 respondents (53.3%) and in the uncontrolled category were 10 respondents (33.4%). From the results of the Chi-Square test, the p value = 0,000 ( $< 0.05$ ) which can be concluded that there is a relationship between the pain perception and the disease control experienced by the hospitalized patients of asthma in the Toto Kabila Regional General Hospital in 2017.

**Keywords : Asthma, Pain Perception, Disease Control**

