

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

Skripsi Yang Berjudul :

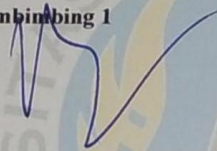
**POLA PENGOBATAN INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT PADA  
PASIEN RAWAT INAP DI RSUD TOTO KABILA TAHUN 2017**

Oleh

**FAWZIAH M. HARUN  
NIM : 821413031**

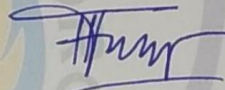
Telah Diperiksa dan Disetujui Untuk Diuji

Pembimbing 1



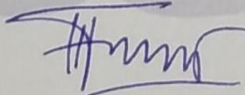
**Dr. Widysusanti Abdulkadir S.Si.,M.Si.,Apt**  
NIP. 19711217 200012 2 001

Pembimbing 2



**Dr. Teti Sutriyati Tuloli, S.Farm.,M.Si., Apt**  
NIP. 19800220 200801 2 007

Mengetahui  
Ketua Jurusan Farmasi



**Dr. Teti Sutriyati Tuloli, S.Farm.,M.Si., Apt**  
NIP. 19800220 200801 2 007

## ABSTRAK

**Fawziah M. Harun, 2020. Pola Pengobatan Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Pasien Rawat Inap Di RSUD Toto Kabila Tahun 2017. Program Studi S1. Jurusan Farmasi. Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing 1 Ibu Dr. Widysusanti Abdulkadir, S.Si., M.Si., Apt. dan Pembimbing 2 Ibu Dr. Teti Sutriyati Tuloli, M.Si., Apt**

*Infeksi Saluran Pernapasan Akut adalah suatu penyakit yang paling banyak di derita oleh anak-anak baik di negara berkembang maupun negara maju. Pemilihan antibiotik yang tepat sangat diperlukan dalam proses penyembuhan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pola pengobatan infeksi saluran pernafasan akut pada orang dewasa rawat inap di RSUD Toto Kabila tahun 2017. Penelitian ini menggunakan desain cross sectional dengan pengambilan sampel data secara retrospektif. Hasil penelitian dari data rekam medik menunjukkan sebanyak 63 pasien terdiagnosa ispa yang memenuhi kriteria inklusi. Diperoleh hasil bahwa pasien perempuan lebih banyak dibandingkan pasien laki-laki yaitu pasien perempuan sebesar 55,6%, dan pasien laki-laki sebesar 44,4%. Kelompok umur terbesar adalah 17-23 tahun yaitu sebesar 38% dan diagnosa terbanyak yaitu rhinofaringitis sebesar 44,5%. Terapi antibiotik yang sering digunakan yaitu Gentamycin sebesar 39,42%. Berdasarkan kesesuaiannya disimpulkan bahwa penggunaan antibiotik sebesar 85,58% tepat indikasi, 100% tepat obat, 100% tepat pasien dan 100% tepat dosis.*

**Kata Kunci: Infeksi Saluran Pernapasan Akut, Antibiotik, Pasien Rawat Inap**

## ABSTRACT

**Harun, Fawziah M. 2020. Treatment Pattern of Acute Respiratory Infection towards Inpatients in RSUD Toto Regional Public Hospital in Kabila, 2017. Undergraduate Thesis. Department of Pharmacy. Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: Dr. Widysusanti Abdulkadir S.Si., M.Si., Apt. Co-supervisor: Dr. Teti Sutriyati Tuloli M.Si., Apt.**

Acute Respiratory Infection is a common disease to children in both developed and developing countries. The recovery process from such a disease highly relies on a proper antibiotic use. The intention of this research was to identify the treatment pattern of acute respiratory infection towards adult inpatients in RSUD Toto Regional Public Hospital in 2017. The cross-sectional study employed a retrospective manner to acquire the data sample. The results of the patients' medical records indicated 63 inpatients were diagnosed with an acute respiratory infection and categorized into inclusion criteria. Moreover, the inpatients' percentage indicated that the number of female inpatients (55.6%) was more than the male inpatients (44.4%), with the largest age group of 17-23 years old (38%). On top of that, rhinopharyngitis (44.5%) was diagnosed to occur most commonly to the patients, and the most common applied antibiotic therapy involved Gentamycin (39.42%). Henceforth, it was concluded that the antibiotic treatment was considered as 85.58% accurate in terms of the indication, as well as 100% accurate in terms of medications, patient, and dosage.

**Keywords: Acute Respiratory Infection, Antibiotic,**

