

## **PERSETUJUAN PEMBIMBING**

Skripsi yang berjudul Kajian Perseptan Obat Psikotropika di Apotek Kota  
Gorontalo Tahun 2014

Oleh

Abdussalam Moo

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

**Pembimbing I**

**Nur Rasdianah, S.Si., M.Si., Apt**  
NIP. 19750513 200812 2 001

**Pembimbing II**

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

**Mengetahui:**  
**Ketua Jurusan Farmasi**

**Hamsidar Hasan, S.Si., M.Si., Apt**  
Nip. 197005252005012001

## LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul Kajian Persepsi Obat Psikotropika di Apotek Kota  
Gorontalo Tahun 2014

Oleh Abdussalam Moo

Telah dipertahankan didepan dewan pengaji

Hari/ Tanggal :Sabtu, 26 Juli 2014

Waktu : 11.00 s/d selesai

### Pengaji:

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

2. Dewi R. Moo, S.Farm., M.Sc., Apt  
NIP. 19820309 200604 2 003

3. Nur Rasdianah, S.Si., M.Si., Apt  
NIP. 19750513 200812 2 001

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

Gorontalo, Agustus 2014

DEKAN FIKK



Dra. Hj Rani Hiota, M.Kes  
NIP. 19630913 198302 2 001

## **ABSTRAK**

**Abdussalam Moo. 2014. Kajian Peresepan Obat Psikotropika di Apotek Kota Gorontalo Tahun 2014. Skripsi, Program Studi S1, Jurusan Farmasi, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Nur Rasdianah, S.Si., M.Si., Apt dan Pembimbing II Madania, S.Farm., M.Sc., Apt**

Peresepan obat psikotropika harus dilakukan dengan tepat untuk menghindari kesalahan dalam pengobatan. Peresepan obat psikotropika meliputi aspek kelengkapan resep, legalitas, jenis obat yang diresepkan dan dosis obat. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi peresepan obat psikotropika di apotek Kota Gorontalo tahun 2014, dengan data sekunder dari lembar resep bulan Januari-Maret 2014 yang diperoleh dari 8 apotek yang memenuhi kriteria inklusi. Hasil penelitian, aspek kelengkapan resep meliputi resep yang lengkap sebanyak 61,61 % dan resep yang tidak lengkap sebanyak 38,69 %. Aspek legalitas resep obat psikotropika masih kurang karena sebanyak 1,44 % resep yang tidak mencantumkan nama dokter dan resep yang tidak mencantumkan paraf dokter sebagai keabsahan resep sebanyak 75,56, serta resep yang tidak mencantumkan SIP dokter sebesar 78,20 %. Jenis obat psikotropika yang paling banyak diresepkan adalah alprazolam (golongan benzodiazepine) dengan persentase 49,14 %. Dosis obat psikotropika yang sudah tepat persentasenya 28,65 % sedangkan dosis obat yang tidak jelas persentasenya 71,35 %.

**Kata Kunci : Kajian Peresepan, Obat Psikotropika**

## ***ABSTRACT***

**Abdussalam Moo. 2014. The study of psychotropic drug prescription on Chemists In Gorontalo 2014. Essay, Pharmacy Department. Faculty of health and sport sciences. State University of Gorontalo. Adviser 1 : Nur Rasdianah, S.Si., M.Si., Apt and Adviser II : Madania, S.Farm., M.Sc., Apt**

The psychotropic drugs prescription has to be supervised tightly to avoid medication error. The psychotropic drugs prescription includes prescription completeness, legality, types of drugs, dose of drug. The aim of this study was to identify psychotropic drugs prescription on the chemists in Gorontalo 2014. The research method used secondary data from prescription sheet from January to March 2014 which gained from 8 chemists complying inclusion criteria.

The Research result showed that the aspect of prescription completeness including composition of drugs was 61,61 % and incomplete prescription was 38,69 %. Meanwhile, the aspect of prescription legality of psychotropic drug was still lack of completeness which 1,44 % of prescriptions did not put physician name and signature of doctor 75,46 %. Bsides that, there was 78,20 % of prescriptions which did not have doctor SIP and the types of psychotropic drugs which utilized by doctor were alprazolam (benzodiazepine group) the highest compared to psychotropic drugs around 49,14 %. The dose of psychotropic drugs which had been utilized accurately was 28,65 % and 71,35 % of psychotropic dose which was not accurate of usage.

**Keywords** : *Study of prescription, Psychotropic drug*