

**IMPLEMENTASI PASAL 2 AYAT 1 PERATURAN BADAN
PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN NOMOR 9 TAHUN 2020
TERKAIT UPAYA BADAN PENGAWASAN OBAT DAN MAKANAN
DALAM MENCEGAH PEREDARAN OBAT KERAS JENIS
AMOXICILLIN TRIHYDRATE TANPA RESEP DOKTER DI KOTA
SINGARAJA**

Oleh

Kadek Kresna Dwipayana, NIM 2114101062

Program Studi Ilmu Hukum

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji dan menganalisis terkait peredaran obat keras yang diedarkan tanpa menggunakan resep dokter oleh apotek-apotek di Kota Singaraja, serta mengkaji upaya atau tindakan yang dilakukan oleh Badan Pengawasan Obat dan Makanan dalam menekan angka kasus peredaran obat keras tanpa resep dokter di Kota Singaraja. Jenis penelitian yang digunakan yaitu penelitian empiris. Lokasi penelitian dilaksanakan di Kota Singaraja. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah dengan teknik observasi, teknik wawancara, dan teknik studi dokumen. Teknik penentuan sampel yang digunakan *Nonprobability Sampling* dan penentuan subjeknya menggunakan teknik *Purposive Sampling*. Teknik pengolahan dan analisis data menggunakan teknik secara kualitatif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) masih terdapat peredaran obat keras seperti contohnya *Amoxicillin Trihydrate* (Antibiotik) yang diedarkan secara bebas tanpa menggunakan resep dokter di apotek-apotek yang ada di Kota Singaraja. (2) Badan Pengawasan Obat dan Makanan Kabupaten Buleleng telah melakukan upaya atau tindakan untuk mencegah peredaran obat keras tanpa resep dokter di Kota Singaraja dengan menerapkan Pasal 2 ayat (1) Peraturan Badan Pengawasan Obat Dan Makanan Nomor 9 Tahun 2020.

Kata Kunci: Obat Keras, Apotek, Badan Pengawasan Obat dan Makanan.

**IMPLEMENTATION OF ARTICLE 2 PARAGRAPH 1 OF DRUG AND
FOOD CONTROL AGENCY REGULATION NUMBER 9 OF 2020
REGARDING THE EFFORTS OF THE DRUG AND FOOD CONTROL
AGENCY TO PREVENT THE CIRCULATION OF HARD DRUGS TYPE
AMOXICILLIN TRIHYDRATE WITHOUT A DOCTOR'S PRESCRIPTION
IN SINGARAJA CITY**

By

Kadek Kresna Dwipayana

Law Study Program

ABSTRACT

This research aims to examine and analyze the distribution of hard drugs distributed without using a doctor's prescription by pharmacies in Singaraja City, as well as examine the efforts or actions taken by the Food and Drug Monitoring Agency to reduce the number of cases of distribution of hard drugs without a doctor's prescription in Singaraja City. The type of research used is empirical research. The research location was carried out in Singaraja City. The data collection techniques used were observation techniques, interview techniques and document study techniques. The sampling technique used was Nonprobability Sampling and the subject determination used the Purposive Sampling technique. Data processing and analysis techniques use qualitative techniques. The research results show that (1) there is still distribution of hard drugs such as Amoxicillin Trihydrate (Antibiotic) which is distributed freely without using a doctor's prescription in pharmacies in Singaraja City. (2) The Buleleng Regency Food and Drug Monitoring Agency has made efforts or actions to prevent the distribution of hard drugs without a doctor's prescription in Singaraja City by implementing Article 2 paragraph (1) of the Food and Drug Monitoring Agency Regulation Number 9 of 2020.

Keyword: Hard Drugs, Pharmacy, Food and Drug Monitoring Agency.