

**PENGAWASAN TERHADAP PEREDARAN OBAT DAN  
PERLINDUNGAN HAK KESEHATAN BAGI KONSUMEN  
DI KABUPATEN MOROWALI**

Tesis

Untuk memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai  
Derajat Sarjana S-2

Program Studi Magister Hukum Kesehatan



diajukan oleh  
Darmawanti Halilu  
NIM 22.C2.0035

kepada

FAKULTAS HUKUM DAN KOMUNIKASI

UNIKA SOEGIJAPRANATA

SEMARANG

2024

## ABSTRAK

Berdasarkan data Dinas Kesehatan Kabupaten Morowali tahun 2022 terdapat temuan obat tradisional tanpa izin edar sebanyak 4 jenis Jamu dan obat sirup anak yang mengandung Cemaran Etilen Glikol dan Dietilen Glikol. sehingga, diperlukan pengawasan peredaran obat agar memastikan obat yang dikonsumsi merupakan obat yang aman, bermutu dan berkhasiat. Hal ini dilakukan untuk memberikan perlindungan hak kesehatan bagi konsumen obat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaturan peredaran obat, pelaksanaan pengawasan peredaran obat dan faktor yang menghambat pengawasan peredaran obat dalam mewujudkan Hak atas Kesehatan bagi Konsumen.

Penelitian ini menggunakan metode yuridis sosiologis yang bersifat deskriptif analitik. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder dengan pengumpulan data melalui studi lapangan dan studi Pustaka. Pengambilan sampel dilakukan dengan cara *Purposive Sampling*. Metode penyajian data dalam bentuk narasi, gambar dan tabel dengan analisa data menggunakan analisa kualitatif.

Hasil penelitian menunjukkan pengaturan secara khusus di Tingkat daerah terkait pengawasan peredaran obat belum ada, sehingga dasar hukum pengaturan sesuai dengan UU yang berlaku yakni UUD 1945, UU perlindungan Konsumen dan UU Kesehatan. Pelaksanaan pengawasan dilakukan sebelum dan sesudah obat diedarkan. Terdapat faktor hambatan yaitu kurangnya tindak lanjut dalam penemuan obat ilegal dan juga tidak melakukan pengawasan kembali ke apotek maupun toko obat yang ditemukan mengedarkan obat ilegal karena keterbatasan anggaran dalam pengawasan.

**Kata kunci : Pengawasan, Peredaran Obat, Perlindungan Hak Kesehatan, Konsumen**