

**GAMBARAN POLA PERESEPAN OBAT PENYAKIT KULIT
BERDASARKAN INDIKATOR PERESEPAN *WORLD HEALTH
ORGANIZATION* DI APOTEK KIMIA FARMA 133
PURWOKERTO**

NUR VIKA OKTIANI

ABSTRAK

Penyakit kulit masih sangat dominan terjadi di Indonesia. Salah satu hal dan faktor untuk mengobati penyakit kulit adalah obat. Keberhasilan pengobatan dapat dirasakan apabila penggunaan obat rasional. *World Health Organization* menyusun indikator penggunaan obat untuk menilai rasionalitas penggunaan obat salah satunya yaitu indikator persepan. Penelitian ini digunakan untuk mengetahui gambaran profil dan pola persepan obat penyakit kulit berdasarkan indikator persepan WHO di Apotek Kimia Farma 133 Purwokerto. Penelitian ini merupakan penelitian observasional non eksperimental dengan pengambilan data retrospektif dari data resep penyakit kulit periode Juli sampai Desember 2021 dengan pengambilan sampel sebanyak 284 resep yang memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi dengan proporsi sampel yang diambil secara *sampling sistematis*. Data diolah dengan analisis deskriptif berupa presentase yang dimasukkan dalam bentuk diagram untuk mengetahui profil persepan obat dan presentase yang dimasukkan dalam bentuk tabel untuk mengetahui pola persepan obat penyakit kulit berdasarkan indikator persepan WHO. Hasil penelitian untuk mengetahui profil persepan obat yaitu obat dengan kelas terapi yang paling banyak diresepkan adalah kortikosteroid dengan jumlah 348 obat (40,51%). Sedangkan hasil penelitian pola persepan obat berdasarkan indikator persepan WHO yaitu jumlah rata-rata item obat perlembar resep sebanyak 3,02, obat yang diresepkan dengan nama generik sebanyak 61,47%, obat yang diresepkan dengan antibiotik sebanyak 45,43%, obat yang diresepkan dengan sediaan injeksi sebanyak 1,70% dan obat yang diresepkan sesuai dengan formularium nasional sebanyak 83,58%. Penelitian ini menunjukkan bahwa di Apotek Kimia Farma 133 Purwokerto untuk profil persepan obat penyakit kulit dengan kelas terapi obat yang paling banyak diresepkan yaitu kortikosteoid dan pola persepan obat penyakit kulit belum sesuai dengan indikator WHO kecuali untuk parameter persentase persepan obat dengan sediaan injeksi yang sudah sesuai.

Kata Kunci: Penyakit Kulit, Penggunaan obat rasional, Indikator WHO, Gambaran Pola Persepan.

**THE DESCRIPTION OF SKIN DISEASE DRUG PRESCRIBING
PATTERN BASED ON WORLD HEALTH ORGANIZATION
PRESCRIBING INDICATORS AT APOTEK KIMIA FARMA 133
PURWOKERTO**

NUR VIKA OKTIANI

ABSTRACT

Skin diseases are still very dominant in Indonesia. The success of treatment can be felt if the use of drugs is rational. The World Health Organization compiles drug use indicators to assess the rationality of drug use, one of which is prescribing indicators. This study was used to describe the profile and prescribing pattern of skin disease drugs based on WHO prescribing indicators at Apotek Kimia Farma 133 Purwokerto. This study is a non-experimental observational study with retrospective data collection from skin disease prescription data for the period July to December 2021 with a sample of 284 prescriptions that meet the inclusion and exclusion criteria with the proportion of samples taken by systematic sampling. The data was processed by descriptive analysis in the form of percentages entered in the form of diagrams to determine the profile of drug prescriptions and percentages entered in tabular form to determine the pattern of prescribing skin diseases based on WHO prescribing indicators. The results of the study to determine the profile of drug prescribing, namely drugs with the most prescribed therapeutic class were corticosteroids with a total of 348 drugs (40.51%). The results of research on drug prescribing patterns based on WHO prescribing indicators, namely the average number of drug items per prescription sheet was 3,02, drugs prescribed with generic names were 61.47%, drugs prescribed with antibiotics were 45.43%, drugs prescribed with injection preparations were 1.70% and drugs prescribed according to the national formulary were 83.58%. This study shows that at Apotek Kimia Farma 133 Purwokerto for skin disease drug prescribing profiles with the most prescribed drug therapy class, namely corticosteroids and skin disease drug prescribing patterns are not in accordance with WHO indicators except for the percentage parameter of prescribing drugs with appropriate injection preparations.

Keywords: *Skin Diseases, Rational use of drugs, WHO Indicators, Overview of Prescribing Patterns.*