

ABSTRAK

Nama : Willyam Barclay Tampubolon
Program Studi : Farmasi
Judul : Pola Peresepan Obat Antibiotik Pada Pasien Ispa Bagian Atas Di Klinik Pratama Adhyaksa Periode Juli - Desember 2023

Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) adalah infeksi di saluran pernapasan yang menimbulkan gejala batuk, pilek, disertai dengan demam. Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) menjadi penyebab utama tingginya angka morbiditas dan mortalitas pada balita di berbagai negara, baik yang berkembang maupun maju, dalam beberapa dekade terakhir. Setiap tahun, terdapat sekitar 156 juta kasus ISPA baru di seluruh dunia, dengan 151 juta kasus (96,7%) terjadi di negara-negara berkembang. Salah satu cara untuk mengatasi penyakit infeksi adalah antimikroba antara lain antibakteri/antibiotik, antivirus, antijamur, dan antiprotozoa. Antibiotik adalah obat yang digunakan untuk infeksi yang penyebabnya oleh bakteri. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pola peresepan obat antibiotik pada pasien ISPA. Penelitian ini menggunakan rancangan *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel adalah purposive sampling dengan jumlah sampel sebanyak 122 sampel. Karakteristik responden menunjukkan bahwa kelompok usia dewasa (77%) lebih sering terkena ISPA dibandingkan kelompok usia lainnya. Selain itu, kejadian ISPA lebih tinggi pada laki-laki (54,9%) dibandingkan perempuan (45,1%). Jenis ISPA yang paling umum adalah Rinitis, dengan persentase 33,6%. Antibiotik yang paling sering digunakan adalah amoksisilin(44,3%), sefadroksil (27,9%), Azitromisin (19,7%) dan sefiksिम (8,1%). Di antara antibiotik yang digunakan, amoksisilin adalah yang paling sering diresepkan, sebanyak 44,3%.

Kata Kunci : Antibiotik, ISPA, Pola Peresepan