

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian ini menunjukkan pengunjung yang paling banyak melakukan swamedikasi adalah perempuan sebanyak 48 atau (55,81%) dan laki-laki sebanyak 38 atau (44,18%). Berdasarkan usia yang paling banyak melakukan swamedikasi pengunjung berusia 21-30 tahun sebanyak 32 atau (37,20%). Pasien yang paling sedikit melakukan swamedikasi berusia 51-60 tahun sebanyak 3 atau (3,48%). Berdasarkan pemilihan dan penggunaan obat, pengunjung banyak meminta obat untuk demam sebanyak 27 atau (31,39%) serta obat maag sebanyak 19 atau (22,09%), obat batuk sebanyak 15 atau (17,44%), obat diare sebanyak 12 atau (13,95%) dan yang paling sedikit penggunaan obat flu sebanyak 7 atau (8,13%), obat konstipasi sebanyak 6 atau (6,97%). Berdasarkan jenis swamedikasi, yang paling banyak dilakukan pengunjung ialah swamedikasi inisiatif sebanyak 58 atau (67,44%) dan swamedikasi yang direkomendasikan oleh Tenaga teknis kefarmasian sebanyak 28 atau (32,55%).

Hasil dari penelitian ini menunjukkan tenaga teknis kefarmasian belum optimal dalam melakukan pelayanan swamedikasi, baik dalam melakukan pra pelayanan dengan menggali informasi pengunjung maupun dalam menerapkan prosedur tetap.

5.2 Saran

Saran yang ingin disampaikan oleh peneliti setelah dilakukannya penelitian adalah :

4.1.1 Bagi Apotek

Tenaga teknis kefarmasian perlu menggali informasi dari pengunjung apotek tentang siapa yang sakit, gejala yang

dirasakan, riwayat penyakit dan pengobatan, dan sebagai. Terutama pada swamedikasi inisiatif karena pengunjung tidak menyebutkan gejala penyakit, bisa saja pengunjung meminta obat yang tidak tepat dengan gejala atau tidak tepat pasien. Dan Tenaga teknis kefarmasian perlu mengoptimalkan pelayanan swamedikasi dengan menerapkan Prosedur Tetap Pelayanan Swamedikasi.

4.1.2 Bagi peneliti

Penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan dan wawasan peneliti dan dapat menjadi referensi untuk peneliti selanjutnya apabila ingin melakukan penelitian Pelayanan Swamedikasi di Apotek

