

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan data sumber informasi dapat diketahui bahwa responden dengan kategori tingkat pengetahuan cukup sebagian besar bersumber dari tenaga kesehatan sejumlah 12 warga (57%). Menurut Ahmad (2013) sumber informasi merupakan sekumpulan informasi yang telah dikelompokkan berdasarkan masing-masing kategori yang berupa perpustakaan, majalah, surat kabar dan tenaga kesehatan yang bermanfaat untuk memenuhi kebutuhan akan informasi atau berita untuk masyarakat luas. Menurut peneliti dengan mendapat informasi dari tenaga kesehatan langsung dapat meningkatkan pengetahuan yang mana sumber informasinya dapat dipercaya.

5.2 Saran

Saran yang dapat peneliti berikan berdasarkan hasil penelitian yang ditemukan sebagai berikut:

1. Bagi Responden

Hendaknya responden memiliki kesadaran untuk menerapkan swamedikasi pada penyakit influenza sebagai upaya pencegahan yang dapat dilakukan secara mandiri agar angka kejadian influenza di RT 08/ RW 03 Desa Ngaglik Kota Batu menurun.

2. Bagi Tenaga Kesehatan

Diharapkan bagi tenaga kesehatan dapat memberikan penyuluhan tentang swamedikasi pada penyakit influenza agar masyarakat dapat

menambah wawasannya dan dapat mengaplikasikannya dalam kehidupan sehari-hari.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan dapat dijadikan referensi dalam melakukan penelitian selanjutnya terkait gambaran pengetahuan swamedikasi pada penyakit influenza, dengan memberikan alternatif yang dapat membantu warga dalam memahami bagaimana cara swamedikasi pada penyakit influenza.



DAFTAR PUSTAKA

- Agabna. (2014). Irrational prescribing. *Sudan Journal of Rational Use. Medicine*, 4-5.
- Ahmad. 2013. *Kesehatan Masyarakat, teori dan aplikasi*. Jakarta: Raja Grafindo
- Asnasari. (2017). Hubungan Pengetahuan Tentang Swamedikasi Dengan Pola Penggunaan Obat Pada Masyarakat Dusun Kenaran, Sumberharjo, Prambanan, Sleman, Yogyakarta.
- Hanifah, M. (2011). Hubungan Usia Dan Tingkat Pendidikan Dengan Pengetahuan Wanita Usia 20-50 Tahun Tentang Periksa Payudara Sendiri (SADARI). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. pp 43-58
- Lukluk, Z & Siti, B., 2016. *Psikologi Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Notoatmodjo. (2010). *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2012. Pendidikan dan perilaku kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2020). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, P. D. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Indonesia.
- Notoatmodjo, P. D. (2014). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Indonesia.
- Notoatmodjo, Soekidjo. "*Konsep Pengetahuan, Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*." Jakarta: Rineka Cipta (2017).
- Notoatmodjo, S. (2017). *Konsep Pengetahuan, Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Edisi 4* . Jakarta: Salemba Medika.
- Nur Aini. 2018, *Tingkat Pengetahuan Pasien dan Rasionalitas Swamedikasi di Tiga Apotek Kota Penyambungan, Jurnal Sains dan Klinis*. Ikatan Apoteker Indonesia. Sumatera Barat.
- Ningsih, (2018). *Pendalaman Materi Farmasi Modul 003 Pelayanan Swamedikasi . Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi*.

Putra, Y. I. 2020. *Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Warga Dalam mengenal swamedika* . Community of Publishing In Nursing (COPING) Volume 8, Nomor 4, 366-373.

Siyoto, S., dan Sodik, M.A., 2015, *Dasar Metodologi Penelitian, Literasi Media Publishing*, Sleman, 64

Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: CV. Alfabeta

