

## **BAB 5**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan yang bermakna pada tingkat pemahaman antibiotik kepada wali pasien anak sebelum dan sesudah dilakukan penyuluhan dengan menggunakan media audio visual (video), dibuktikan dengan hasil dari uji statistik nilai t output lebih besar daripada nilai t tabel dengan P value 0,000 (kurang dari 0,05)

#### **5.2 Saran**

Untuk meningkatkan pemahaman pasien atau masyarakat tentang antibiotik, maka apoteker atau tenaga kesehatan memberikan informasi kepada pasien atau masyarakat, cara penggunaan antibiotik yang tepat dan yang diberikan oleh dokter. Dapat juga dilakukan penelitian lebih lanjut dengan menggunakan metode atau media yang berbeda.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abimbola, I.O. 2013, Knowledge and practices in the use of antibiotics among a group of Nigeria university students, *International Journal of Infection Control*, **9(1)**: 1-8.
- Amin, L.Z. 2014, Pemilihan Antibiotik yang Rasional, *Medicinus*, **27(3)**: 4-5.
- Arikunto, S. 2016, Metode Penelitian Kualitatif. Jakarta: Bumi Aksara.
- Chambers, H.F. 2010, Farmakologi Dasar dan Klinik, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Farida, H., Herawati., Happsari, M.M., Notoatmodjo, H. and Hardian. 2008, Penggunaan Antibiotik Secara Bijak Untuk Mengurangi Resistensi Antibiotik, Studi Intervensi di Bagian Kesehatan Anak RS Dr.Kariadi, *Sari Pediatri*, **10(1)**:35.
- Goodman & Gilman. 2011, *Dasar Farmakologi Terapi*, J.G., Hardman, L.E., Limbird (eds) ed. 10, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Gunawan, S.G. 2007, Farmakologi dan Terapi, Departemen Farmakologi dan Terapeutik, FKUI, Jakarta.
- Hardman, J.G. and Limbird, L.E. 2011, *Dasar Farmakologi Terapi, Goodman and Gilman*, 10<sup>th</sup> ed., Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Hermawati, D.T. 2012. Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Rasionalitas Penggunaan Obat Swamedikasi Pengunjung di Dua Apotek di Kecamatan Cimanggis, *Skripsi*, Fakultas MIPA Program Studi Farmasi UI, Depok.
- Hidayat, A.A.A. 2012. Pengantar Ilmu Keperawatan Anak 1, Salemba Medika, Jakarta.
- Kuswana, W.S. 2012, Taksonomi Kognitif, Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Larasari, P. 2015, Pengaruh Konseling Dengan Bantuan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Pada Masyarakat Patrang Kabupaten Jember, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Jember.
- Mubarak, W.I, 2012. Promosi Kesehatan Untuk Kebidanan. Jakarta: Salemba Medika.

- Notoadmodjo, S. 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Reneka Cipta, Jakarta.
- Notoadmodjo, S. 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Reneka Cipta, Jakarta.
- Novard, M.F.A., Suharti, N., and Rasyid, R. 2019, Gambaran Bakteri Penyebab Infeksi Pada Anak Berdasarkan Jenis Spesimen dan Pola Resistensinya di Laboratorium RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2014-2016, *Jurnal Kesehatan Andalas*, Padang.
- Nuraini, A., Yulia, R., Herawati, F. and Setiasih. 2018. Hubungan Pengetahuan dan Keyakinan dengan Kepatuhan Menggunakan Antibiotik Pasien Dewasa, *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, **8(4)**:166.
- Nursalam. 2013, *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedekatan Praktis*, Jakarta: Nuha Medika.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2011, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2406/Menkes/Per/XII/2011 tentang *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotika*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2015, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 8 tahun 2015 tentang *Program Pengendalian Resistensi Antimikroba Di Rumah Sakit*, Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Pratomo, G.S. dan Dewi, N.A. 2018, Tingkat Pengetahuan Masyarakat Desa Anjir Mambulau Tengah Terhadap Penggunaan Antibiotik, *Jurnal Surya Medika*, **4(1)**: 80-81.
- Riyadi, Sujono dan Sukarmin, 2009, *Asuhan Keperawatan Pada Anak*, Graha Ilmu Yogyakarta.
- Singarimbun, Masri. 1995. *Metode Penelitian Survei*. LP3S, Jakarta
- Sudjono, A. 2011, *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: Rajawali Pers.
- Sudjana, N. 2012, *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakraya.
- Suparman, A. 2012, *Desain Instruksional Modern*. Jakarta: Erlangga.
- Syaputra, R.A. 2018, 'Pengetahuan Persepsi dan Kepercayaan Masyarakat di Kecamatan Panyabungan Kota Kabupaten Mandailing Natal

Terhadap Penggunaan Antibiotik', *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Sumatera Utara. Medan.

WHO. 2013, *Antimicrobial Resistance*. Diakses pada 8 Juli 2019, <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs194/en/>

Widayati, J., Suryawati, S., Crespingny, C. and Hiller, J.E. 2012, Knowledge and beliefd about antibiotics among people in Yogyakarta city Indonesia, *Biomed Central*.

Wowiling. C.G, 2013. Pengaruh Penyuluhan Penggunaan Antibotik Terhadap Tingkat Pengetahuan Masyarakat di Kota Manado. *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi UNSRAT*.