

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Quran Terjemahan* 2015. Departemen Agama RI. Bandung: CV Darus Sunnah.
- Al-Armouti M, Khashman M, & Al-Refa'ai R 2015. Evaluation of Antibiotic's Use Among Children During Hospitalization. *European Scientific Journal* vol 11, no 18, hal 253-258.
- Amin LZ 2015. Tatalaksana Diare Akut . *Kalbemed*, vol 42, no 07. http://www.kalbemed.com/Portals/6/08_230CME-Tatalaksana%20Diare%20Akut.pdf. (Diakses pada 20 April 2018).
- Ardiansyah AA 2014. *Hak-hak Anak dalam Islam*. https://d1.islamhouse.com/data/id/ih_articles/single3/id_Hak-hak_Anak_dalam_Islam.pdf. (Diakses pada 22 Oktober 2018).
- Aryu C 2014. Faktor Risiko Infeksi pada Anak 1-2 Tahun. *JNH Vol. 2, No.1*, hal 2-3.
- Bagian Farmakologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada 2008. Farmakoterapi pada Neonatus, Masa Laktasi dan Anak. *Petunjuk Kuliah/Diskusi*, hal 1-5.
- Binda E, Marinelli F & Marcone LG 2014. Old and New Glycopeptide Antibiotics: Action and Resistance, vol 3, hal 572-594.
- East Cheshire NHS Trust 2016. Pediatric Antibiotic Guidelines. *Paediatric Antibiotic Policy*, vol 2, hal 1-36.
- Etebu E, Ariekpar I 2016. Antibiotics: Classification and mechanisms of action with emphasis on molecular perspectives. *Int. J. Appl. Microbiol. Biotechnol. Res*, vol 4, hal 90-101.
- Febiana T 2012. *Kajian Rasionalitas Penggunaan Antibiotik di Bangsal Anak RSUP Dr. Kariadi Semarang Periode Agustus-Desember 2011*, hal 20-63.
- Hadi U 2009. Antimicroba Resistance in Indonesia (AMRI study): Summary and General Discussion. *Antimicroba Resistance in Indonesia*, hal 161.

- Hadi U, Kuntaman K, Qiptiyah M & Paraton H 2013. Problem of antibiotic Use and Antimicrobial Resistance in Indonesia: Are We Really Making Progress? *Indonesian Journal of Tropical and Infection Disease*, vol 4, no 4, hal 5-8.
- Hapsari MM, Farida H, & Keuter M 2006. Penurunan Penggunaan Antibiotik pada Pasien Anak dengan Demam. *Sari Pediatri*, vol 8, no 1, hal 16-24.
- Kadim M 2012. Infeksi Helicobacter Pylori pada Anak. *Sari Pediatri*, vol 2, no 2, hal 82-89.
- Kahuripan A, Andrajati R & Syafridani T 2009. Analisis Pemberian Antibiotik Berdasarkan Hasil Uji Sensitivitas terhadap Pencapaian Clinical Outcome Pasien Infeksi Ulkus Diabetik di RSUD DR. H. Abdul Moeloek Lampung. *Majalah Ilmu Kefarmasian*, vol VI, no 2, hal 75-87.
- Kardana IM 2011. Pola Kuman dan Sensitifitas Antibiotik di Ruang Perinatologi. *Sari Pediatri*, vol 12, no 6, hal 381-385.
- Katarnida SS, Karyanti MR & Oman DM 2013. Pola Sensitifitas Bakteri dan Penggunaan Antibiotik. *Sari Pediatri*, vol 15, no 2, hal 122-126.
- Kementerian Kesehatan RI 2011. *Modul Penggunaan Obat Rasional*, hal 3-8.
- 2011. *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*, hal 30.
- 2011. *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, hal 5-49.
- 2013. *Riskesdas 2013*, hal v.
- 2015. *Penggunaan Antibiotik Bijak dan Rasional Kurangi Beban Penyakit Infeksi*. <http://www.depkes.go.id/article/view/15081100001/penggunaan-antibiotik-bijak-dan-rasional-kurangi-beban-penyakit-infeksi.html>. (Diakses pada Desember 2017).
- 2017. *Imunisasi Efektif Cegah Difteri*. <http://www.depkes.go.id/article/view/17120500001/-imunisasi-efektif-cegah-difteri.html>. (Diakses pada Januari 2018).
- Kohanski MA, Dawyer DJ & Collins JJ 2010. How Antibiotics Kill Bacteria. *Nat Rev Microbiol*, vol 8, no 6, hal 423-435.
- Muflih A 2013. *Pengobatan dalam Islam*, hal 80-104.

- Muttaqin Y 2018. Berobat dalam Pandangan Islam. *NU Online*.
<http://www.nu.or.id/post/read/85544/berobat-dalam-pandangan-islam>.
 (Diakses pada Oktober 2018).
- Rosdiana DS 2016. Aminoglikosida. *Farmakologi dan Terapi* (Departemen Farmakologi UI) 6th ed., hal 720-723. Jakarta : Badan Penerbit FK UI.
- Sari A, Rahmawati E 2016. Evaluasi Pemberian Antibiotik pada Pasien Anak Diare Spesifik di Instalasi Rawat Inap RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Prosiding Rakernas dan Pertemuan Ilmiah Tahunan Ikatan Apoteker Indonesia Tahun 2016*, hal 127-131.
- Setiabudy R 2012. Penggunaan Antibiotik yang Baik dan Benar pada Anak. *Update Management of Infection Disease and Gastrointestinal Disorder* (Departemen Ilmu Kesehatan Anak FK UI), hal 113-119.
- 2016. Golongan Kuinolon dan Fluorokuinolon. *Farmakologi dan Terapi* (Departemen Farmakologi UI) 6th ed., hal 274-272. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik FK UI.
- 2016. Pengantar Antimikroba. *Farmakologi dan Terapi* (Departemen Farmakologi UI) 6th ed., hal 594-595. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik FK UI.
- 2016. Penisilin, Sefalosporin dan Antibiotik Betalaktam Lainnya. *Farmakologi dan Terapi* (Departemen Farmakologi UI) 6th ed., hal 669-698. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik FK UI.
- 2016. Sulfonamid, Kotrimoksazol dan Antiseptik Saluran Kemih. *Farmakologi dan Terapi* (Departemen Farmakologi UI) 6th ed., hal 604-616. Jakarta: Badan Penerbit FK UI.
- Trisnowati KE, Irawati S & Setiawan E 2017. Kajian Penggunaan Antibiotik pada Pasien Diare Akut di Bangsal Rawat Inap Anak. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, vol 7, no1, hal 15-23.
- Wahyudi A, Triratna S 2010. Pola Kuman dan Uji Kepekaan Antibiotik pada Pasien Unit Perawatan Intensif Anak RSMH Palembang. *Sari Pediatri*, vol 12, no 1, hal 1-5.

- Wulandari E 2017. Pedoman Pengobatan Berdasarkan IDAI 2012. *Tinjauan Umum Tentang Antibiotik*, hal 47-50. file:///C:/Users/dell/Downloads/BAB_II_TINJAUAN_PUSTAKA_2.1_Tinjauan_Umu.pdf. (Diakses pada 20 April 2018).
- WHO 2012. Development of Paediatric Medicines: Points to Consider in Formulation. *A World Health Organization Programme Resource*, hal 5-6.
- 2017. *Antibiotic Resistance*. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/antibiotic-resistance/en/>. (Diakses pada September 2017)
- Yawle VN & Dharmapalan D 2012. Promoting Appropriate Use of Drugs in Children. *International Journal of Pediatrics*, vol 2012, hal 1-5.
- Zaki M 2014. Perlindungan Anak dalam Perspektif Islam. *ASAS*, vol 6, no 2, hal 1-14.

ANGGARAN PENELITIAN

a. Persiapan

No.	Jenis Pengeluaran	Pengeluaran
1.	Percetakan	Rp. 300.000,00
2.	Biaya pengambilan data awal	Rp. 150.000,00
	Total pengeluaran	Rp. 450.000,00

b. Pelaksanaan

No.	Jenis Pengeluaran	Pengeluaran
1.	Percetakan	Rp. 350.000,00
2.	Biaya pengambilan data penelitian	Rp. 750.000,00
	Total pengeluaran	Rp. 1.100.000,00

c. Pelaporan

No.	Jenis Pengeluaran	Pengeluaran
1.	Penyusunan Laporan	Rp. 300.000,00
2.	Penggandaan laporan akhir	Rp. 400.000,00
	Total pengeluaran	Rp. 700.000,00

Total anggaran penelitian :

Rp. 2.250.000,00

BIODATA PENELITI

- a. Nama Lengkap : Siti Muti'a
- b. Nomor Pokok Mahasiswa : 1102015227
- c. Tempat,Tanggal Lahir : Sindang Marga, 16 September 1997
- d. Jenis Kelamin : Perempuan
- e. Fakultas/Program Studi : Kedokteran/Kedokteran Umum
- f. Alamat rumah : Komplek Griya Mulya Permai Blok A No.37
RT.15 RW.05, Balai Agung, Sekayu, Musi
Banyuasin, Sumatera Selatan
- g. Riwayat Pendidikan :
- 2002 – 2008 : SD Negeri Sindang Marga
- 2008 – 2011 : SMP Negeri 6 Unggul Sekayu
- 2011 – 2014 : SMA Negeri 2 Sekayu
- 2015 – sekarang : Fakultas Kedokteran Universitas YARSI
- h. Alamat *e-mail* : sitimutiia16@gmail.com