

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Quran Tiga Bahasa. (2009). Departemen Agama RI. Depok: Al-Huda
- Asher, M.I., Keil, U., Anderson, H.R., Beasley. R., Crane. J., Martinez, F., Mitchell, A.E., Pearce, N., Sibbald, B., Stewart, W.A., Strachan, D., Weiland. S.k., Williams, H.C.(1995). *International Study of Asthma and Allergies in childhood (ISAAC): Rationale and Method*
- Baratawidjaja, K.G., Rengganis, I. (2009). *Alergi Dasar*. Jakarta: Interna Publishing.
- Barr, G.j., Al-Reefy, H., Fox, T.A., Hopkins, C. (2014). *Allergic Rinitis in Children*. The BMJ, 349: g4153.
- Beasley R, Clayton T, Crane J, Lai C, Montefort S, von Mutius E, et al 2011. *Acetaminophen use and risk of Asthma, Rhinoconjunctivitis and Eczema in Adolescents: ISAAC Phase Three. American Journal of Respiratory & Critical Care Medicine*.183(2 ):171-8.
- Brunekreef, B., Von, M.E., Wong, G., Odhiambo, J., Garcia- Marcos, L., Foliaki, S., et al.(2012). *Exposure to Cats and Dogs, and symptoms of Asthma, rhinoconjungtivitis, and eczema. Epidemiology*, 23(5): 742-50.
- Cahyadi, D. (2011). *Takdir Dalam Pandangan Fakhir AL-Din Al-Razi. skripsi*.
- Duhme H, Weiland SK, Keil U, Kraemer B, Schmid M, Stender M, et al 1996.*The association between self-reported symptoms of asthma and allergic rhinitis and self-reported traffic density on street of residence in adolescents. Epidemiology*.7(6):578-82.
- Eriksson, J., Ekerljung, L., Sundblad, M. B.(2013). *Cigarette Smoking is Associated With High Prevalence of Chronic Rhinitis and Low Prevalence of Allergic Rhinitis in Men. Allergy*, 68:347-354

- Fitriani, F., Yunus, F., Rasmin, M. (2011). Prevalens Asma Pada Siswa Usia 13-14 tahun Dengan Menggunakan Kuesioner ISAAC dan Uji Provokasi Bronkus di Jakarta Selatan. *Jurnal Respirologi Indonesia*, 31:2
- Shidiq, G. (2009). Teori *Maqashid Al-Syari'ah* Dalam Hukum Islam. Sultan Agung, 44:118
- Higuchi, O., Adachi, Y., Itazawa, T., Ito, Y., Yoshida, K., Ohya, Yukihiro., Odajima, H., Akasawa, A., Miyawaki, T.(2013). *Rhinitis Has an Association with Asthma in School Children. American Journal of Rhinology and Allergy*, e22-e25.
- Hong, S., Son, K.D., Lim, R.W., Kim, H.S., Kim. H., Hye, y.y., Kwon, H.(2006). The Prevalence of Atopic Dermatitis, Asthma, and Allergic Rinitis and the comorbidity of Allergy Disease in Children. *Environmental Helath and Toxicology*, 2012;27:e2012006.
- Humaerah. (2016). Hubungan Antara Pemahaman *Thaharah* Dengan Keterampilan Bersuci Bagi Santri Kelas VIII MTs Pondok Pesantren Al-Urwatul Wutsqaa benteng Kec. Baranti Kab, Sidrap. Skripsi.
- Institut Pertanian Bogor. Taqdir. Diperoleh: <http://web.ipb.ac.id/~kajianislam/pdf/TAQDIR.pdf>. Diakses pada 2 Desember 2017
- Internasional Study of Asthma and Allergy in Childhood. ISAAC Phases. Diperoleh: <http://isaac.auckland.ac.nz/phases/phases.html>. Diakses pada 1 November 2016.
- Irawati, N., Kasakeyan, E., dan Rusmono, N. (2015). Rinitis Alergi. In *Telinga, Hidung, Tenggorok, Kepala & Leher* (7 ed., pp. 106-112). Jakarta: Badan Penerbit FK UI.
- Khoirunnisa. (2010). *Perilaku Thaharah(bersuci) Masyarakat Bukit Kemuning Lampung Utara” Tinjauan Sosiologi Hukum”*. skripsi.

- Kholid, Y. (2013). Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Rinitis Alergi pada Usia 13-14 Tahun Di Ciputat Timur Dengan Menggunakan Kuesioner International Study of Asthma and Allergy in Childhood (ISAAC) Tahun 2013. *skripsi*.
- Kim, H.D., Park, Y., Jang, J.H., Kim, H.J., Lim, H.D.(2016). *Prevalence and allergen of allergic rhinitis in Korean children. American Journal Rhinology and Allergy*, e72-e78.
- Kobyletzki, V.B.L., Bornehag. C., Hasselgren. M., Larsson M., Lindstorm. B.C., Svensson, Ake. (2012). *Eczema in early childhood is strongly associated with the development of asthma and Rinitis in a Prospective Cohort. BMC Dermatology*, 12:11.
- Kumar, R., Nagar, J.k., Raj, N., Kumar, P., Alka, S., Kushwah., Meena, M., Gaur, S.N.(2008). Impact of Domestic Air Pollution From Cooking Fuel on Respiratory Allergies in Children in India. *Asian Pacific Journal of Allergy and Immunology*. 26:213-222
- Lee, S.H., Chang, Y.S., Cho S.H.(2013). Allergic Diseases and Air Pollution. *Asia Pasific Allergy*, 145-154
- Maryanto, A. (2017). Implementasi Pendidikan Al-Islam dan Kemuhammadyihan Dalam Menciptakan Budaya Kebersihan di Sekolah Dasar Muhammadiyah 23 Surakarta Tahun Ajaran 2016/2017. *Tesis*.
- Maufhira, S. U. (2014). Tradisi Pengobatan Manyangge Ditinjau Dari Akidah Islam( Studi Kasus di Desa Seberang Pulau Busuk Kecamatan Inuman kabupaten Kuantan Singingi. *skripsi*.
- Meijueiro- Barragan, M.M., Maciel-Morfin, B., Nava-Ocampo, AA. (2006). A Mexican Population-Based Study on Exposure to *Paracetamol* and the risk of Wheezing, Rhinitis and Eczema in Childhood. *Journal Investigation Allergology Clinical Immunology*, 16(4): 247-252.

- Mir, E., Panjabi C., Shah A. (2012). *Impact of Allergic Rhinitis in School Going Children*. Asia Pacific Association of Allergy, Asthma and Clinical Immunology, 2: 93-100
- Mucci, T., Govindaraj, S., Tversky, J. *Allergic Rhinitis*. Mount Sinai Journal of Medicine, 78: 634- 644.
- Moeis, M.M., Sudiro, M., Herdiningrat S.B.R. (2014). Karakteristik Pasien Rinitis Alergi di Rumah Sakit Dr Hasan Sadikin Bandung Indonesia. *Althea Medical Journal*, 1:2.
- Mustafa, J., Yunus, F., Wiyono, W.H. (2012) Prevalens Asma Pada kelompok Siswa 13-14 tahun Menggunakan Kuesioner ISAAC dan Uji Provokasi Bronkus di Jakarta Pusat. *Jurnal Respirologi Indonesia*, 32:1
- Newson RB, Shaheen SO, Chinn S, Burney PG 2000 . *Paracetamol sales and atopic disease in children and adults: an ecological analysis*. *European Respiratory Journal*. 16(5):817-23.
- Okubo, K., Kurono, Y., Fujieda, S., Ogino, S., Uchio, E., Hiroshi, O., Takenaka, H.(2014). *Japanese Guideline for Allergic Rhinitis* . *Allergology International*, 63:357-375.
- Pawankar, R., Baena-Cagnani, C.E., Bousquet J.(2008). *State of World Allergy Report 2008: Allergy and Chronic Respiratory Disease*. *World Allergy Organisation Journal*, 2008:s4-s17.
- Robert, G., Xatzipsalti, M., Borrego, M.I., Custovic, A., Halcken, S., Helling, W. P., Papadopoulos, G.N., Rotiroti, G., Scadding, G., Timmermans, F., Valovita, E.(2013). *Paediatric Rhinitis: Position paper of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology*. *European Journal of Allergy And Clinical Immunology*, 68:1102-1116.
- Rosmarlina., Yunus, F., Dianiati, KS. 2010. Prevalens Asma Bronkial Berdasarkan Kuesioner ISAAC dan Perilaku Merokok pada Siswa SLTP di Daerah Industri Jakarta Timur. *Jurnal Respirologi Indonesia*, 30:2

- Safrihsyah., Fitriani. (2014). Agama dan Kesadaran Menjaga Lingkungan Hidup. *Substansia Jurnal*, 16:1
- Settipane, A.R., Schwindt, C. (2013). *Allergic Rhinitis. American Journal of Rhinology and Allergy*, S52-S55.
- Shargorodsky, J., Garcia-Esquinas, E., Galan, I., Navas-Acien, A., Lin, S.Y. (2015). Allergic Sensitization, Rhinitis and Tobacco Smoke Exposure in US Adults. *PLOS One*.
- Shidiq, G. (2009). Teori *Maqashid Al-Syari'ah* Dalam Hukum Islam. *Sultan Agung*, 44:118
- Sukardi, D. (2016). Perlindungan Hukum Anak Korban Penelantaran Orang Tua Berbasis Hukum Positif dan Islam. *Mahkamah: Jurnal Kajian Hukum Islam*, 1:2
- Sur, K.C.D., Plesa, L.M.(2015).*Treatment of Allergic Rhinitis. American Family Physician*, 92(11):985-992.
- Tamay, Z., Akcay, A., Ergit, Ahmet., Guler, Nermin.(2014). *Prevalence of Allergic Rhinitis and Risk Factor in 6- to 7 Year Old Children in Istanbul. The Turkish Journal of Pediatrics*, 56:31-40.
- Widodo P. (2004). Hubungan antara rinitis alergi dan faktor-faktor risiko yang mempengaruhi pada siswa SLTP kota Semarang usia 13-14 tahun dengan mempergunakan kuesioner International Study of Asthma and Allergy in Childhood (ISAAC). 2004. *Tesis*
- Wijaya, A. (2015). Cara Memahami *Maqashid Al- Syari'ah*. *Al Daulah*, 4:2
- Wong, G.w, Brunekreef, B., Ellwood, P., Anderson, H.R., Asher, MI., Crane, J., et al. (2013). *Cooking Fuel and Prevalence of asthma: a global analysis of phase three of the Internasional Study of Asthma and Allergies in Childhood. The Lancet Respiratory Medicine*, 1(5):386-94.

- Yai, S.A.A. (2012). Setiap Muslim Akan Menghadapi Ujian dan Cobaan. Diperoleh: <https://almanhaj.or.id/3450-setiap-muslim-akan-menghadapi-ujian-dan-cobaan.html>. Diakses pada 20 November 2017.
- Yunus, F., Antaria,R., Rasmin, M., Mangunegoro,H., Jusuf, A., Bachtiar, D. (2001). Asthma prevalence among high school students in East Jakarta 2001 based on ISAAC questionnaire. *Medical Journal of Indonesia*, volme 12, no. 3.
- Zuhroni. (2010). *Pandangan Islam Terhadap Masalah Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Bagian Agama Universitas YARSI Jakarta.

## ANGGARAN PENELITIAN

### a. Persiapan

No.	Jenis Pengeluaran	Pengeluaran
1.	Percetakan	Rp. 500.000,00
	<b>Total pengeluaran</b>	<b>Rp. 500.000,00</b>

### b. Pelaksanaan

No.	Jenis Pengeluaran	Pengeluaran
1.	Biaya transportasi	Rp. 400.000,00
2.	Percetakan	Rp. 400.000,00
3.	Penghargaan kepada pihak Sekolah	Rp. 600.000,00
	<b>Total pengeluaran</b>	<b>Rp. 1.400.000,00</b>

### c. Pelaporan

No.	Jenis Pengeluaran	Pengeluaran
1.	Penyusunan Laporan	Rp. 400.000,00
2.	Penggandaan laporan akhir	Rp. 400.000,00
	<b>Total pengeluaran</b>	<b>Rp. 800.000,00</b>

**Total anggaran penelitian : Rp. 2.700.000,**

## **BIODATA PENELITI**

Nama : Muhammad Aidil Fitri  
Jenis Kelamin : Pria  
Tempat tanggal lahir : Palembang, 20 Februari 1996  
Agama : Islam  
Alamat : Jalan Cempaka Putih Barat IV no. 8b  
No. HP : 087889020295  
Email : maidilf1996@gmail.com

### **Pendidikan**

2002 – 2005 : SDN Muhammadiyah Sekayu  
2005 – 2008 : SDN 002 Bukit Bestari Tanjung Pinang  
2008 – 2009 : SMPN 4 Tanjung Pinang  
2009 – 2011 : SMP Labschool Jakarta  
2011 - 2014 : SMA Labschool Jakarta  
2014 - sekarang : Fakultas Kedokteran Universitas YARSI