

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Quran dan Terjemahnya. 2010. *Kitab Suci Al-Qur'an*. Departemen Agama RI. Jakarta.
- Alatas H, Karyomanggolo WT, Musa DA, Boediarso A, Oesman IN & Idris NS. 2008. Desain Penelitian. Dalam: Sastroasmoro, Sudigdo dan Ismael, Sofyan. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Sagung Seto, 99.
- Almeida PD, Gregio AM, Machado MA, Lima AA & Azevedo LR. 2008. *Saliva Composition and Functions: A Comprehensive Review*. Vol.9 no.3. The Journal of Cotemporary Dental Practice.
- Amin AS. 2012. Bahaya Merokok dalam Islam. Diunduh dari: [www.pai79.wordpress.com/2011/03/page/3/](http://www.pai79.wordpress.com/2011/03/page/3/)
- Bahraen R, 2012. *Ancaman Hukuman Bagi Perokok Di Akhirat*. [https:// muslimafiyah.com/ancaman-hukuman-bagi-perokok-di-akhirat.html](https://muslimafiyah.com/ancaman-hukuman-bagi-perokok-di-akhirat.html). diakses 27 Januari 2017.
- Baits AN, 2013. *Hukum air liur manusia*. <https://konsultasisyariah.com/21075-air-liur-manusia-najis.html>. diakses 27 Januari 2017.
- Bangun, A.P. 2008. *Sikap Bijak Bagi Perokok – Solusi Tuntas Untuk Mengurangi Rokok dan Berhenti Meroko*. Jakarta: Indocamp.
- Bustan, M.R. 1997. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Campbell J. 2015. *Malondialdehyde (MDA): Structure, Biochemistry and Role in Disease*. Nova Science Publishers, Incorporated.
- Canakci CF, Cicek Y, Yildirim A, Sezer U & Canakci V. 2009. *Increased Levels of 8-Hydroxydeoxyguanosine and Malondialdehyde and its Relationship with Antioxidant Enzymes in Saliva of Periodontitis Patients*. European Journal of Dentistry. Vol.3. p: 102
- Centers for Disease Control. 2014. *Women and Smoking*. Surgeon General's Report on Smoking & Health. Departemen Of Health & Human Services. USA
- Dahlan MS, 2014. *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan*. Ed 6. Epidemiologi Indonesia.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2009. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Droge, W. 2002. Free radicals in the physiology control of cell function. *Physiol. Rev.*; 82:47 – 95.
- Dzakir A. 2009. Fatwa rokok “Haram”. Diunduh dari: [www.dewandakwahjakarta.or.id/index.php/fatwa-rokok-haram/](http://www.dewandakwahjakarta.or.id/index.php/fatwa-rokok-haram/)
- Eriksen M, Mackay J & Ross H. 2012. *The tobacco atlas*. 4<sup>th</sup> ed. Georgia: American Cancer Society. pp: 28 – 9

- Eriksen M, Mackay J, Schluger N, Gomeshtapeh FI, & Drope J. 2015. *The tobacco atlas*. 5<sup>th</sup> ed. Georgia: American Cancer Society. p: 15
- Fauzi R, Mohammad K, Antoyo A, Soewarso K & Zakiyah. 2013. *Indonesia Tobacco Atlas*. Jakarta: Tobacco Control Support Center – Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia.
- Ghani. 2010. Rokok Menurut Pandangan Islam. Diunduh dari: <http://nvsad.student.umm.ac.id/2010/07/15/rokok-menurut-pandangan-islam/>
- Hastono S.P & Sabri L. 2011. *Statistik Kesehatan*. 6 ed. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada
- Hanif. 2012. Hukum merokok ditinjau dari islam. Diunduh dari: [www.konsultasi syariah.com/hukum-rokok-dalam-islam/](http://www.konsultasi syariah.com/hukum-rokok-dalam-islam/)
- Hendromartono S. 2000. *Peran radikal bebas terhadap komplikasi vaskuler*. Majalah Penyakit Dalam Udayana. 1:89-92.
- Ibrahim L. 2010. Makalah Hukum Rokok dan Merokok dalam Konsep Islam. Jakarta; hlm. 3-5. Diunduh dari: [www.makalahmajannaii.com](http://www.makalahmajannaii.com)
- Jaggi S & Abhay SY. 2015. *Increased serum malondialdehyde levels among cigarette smokers*. The Pharma Innovation Journal, 4(4): 94 – 6.
- Kamus Kesehatan. 2016. <http://kamuskehatan.com/?s=malondialdehid>, diakses 25 Juni 2016.
- Karin M. 2012. *Saliva As An Analytical Tool In Toxicology*. The International Journal Of Drug Testing. Vol.1 p: 3.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kurniadin, Yayan. 2012. *Penggunaan organ tubuh manusia untuk penelitian di tinjau dari Kedokteran dan Islam*. Skripsi. Universitas YARSI.
- Kurtul N & Engin G. 2012. *Salivary Lipid Peroxidation and Total Sialic Acid Levels in Smokers and Smokeless Tobacco Users as Maras Powder*. Research Article. Turkey: Hindawi Publishing Corporation Mediators of Inflammation.
- Lestari Y. 2010. *Perilaku Kesehatan Reproduksi Pada Wanita Di Kota Surakarta*. Skripsi. Surakarta. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Munir S, Muhammad H, TakadhalagHi I & Donghae V. 2012. *Apakah air liur dihukumi najis?*. <http://www.fikihkontemporer.com/2012/11/apakah-air-liur-dihukumi-najis.html>. diakses 27 Januari 2017.
- Mutadin. 2000. *Kebiasaan Merokok*. Kompas: <http://www.E-Psikologi.com>. diakses 27 Januari 2017.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rahmawati A. 2013. *Pengaruh Pemberian Permen Karet Yang Mengandung Xylitol Terhadap Penurunan Keluhan Xerostomia Pada Pasien Dengan*

- Radioterapi Kepala Dan Leher*. Karya Tulis Ilmiah. Semarang. Universitas Diponegoro.
- Rochmah. 2004. *Inilah Islam. Kalam Mulia*. Jakarta : hal 115-118.
- Sherwood L, 2012. *Fisiologi Manusia Dari Sel ke Sistem*. Ed: 6. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Shihab MQ, 1999. *Wawasan Al-Quran: Tafsir AMudhu'i Atas Pelbagai Persoalan Umat*. Bandung: Mizan.
- Siswonoto S. 2008. *Hubungan Kadar Malondialdehid Plasma dengan Keluaran Klinis Stroke Iskemik Akut*. Tesis. Semarang. Universitas Diponegoro.
- Sujatno, 2011. *Metodologi Penelitian Biomedis*. Jakarta : PT. Dana Martha Sejahtera Utama
- Surani P, 2011. *Makalah Subjek dan Objek Penelitian*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga. diakses pada 29 Juli 2016
- Suryohudoyo, P. 2000. *Kapita Selekta Ilmu Kedokteran Molekuler*. Perpustakaan Nasional RI. Jakarta. Penerbit CV Sagung Seto.
- Tuasikal MA, 2014. *Wanita Perokok*. dalam: Al Minhaj Syarh Shahih Muslim bin Al Hajjaj <https://rumaysho.com/9316-wanita-perokok.html>. diakses 27 Januari 17.
- Tommy Wibowo . 2013. *Gambaran kadar Malodialdehid (MDA) dalam urin perokok dan bukan perokok pada mahasiswa FKIK UIN Syarif Hidayatullah Jakarta pada Tahun 2013*. Skripsi. FKIK UIN Syarif Hidayatullah Jakarta
- Prabaningrum V, Suci W dan Weny L. 2009. *Perokok Wanita dalam Perspektif Demografi dan Kejadian Penyakit di Indonesia*. Vol. 12. Surabaya: Puslitbang Sistem dan Kebijakan Kesehatan.
- Putra BA. 2013. *Hubungan Antara Intensitas Perilaku Merokok Dengan Tingkat Insomnia*. Skripsi. Semarang. Universitas Negeri Semarang.
- World Health Organization. 2015. *Global Report on Trends in Prevalence of Tobacco Smoking*. WHO.
- Yuliana, 2014. *Peran Protein Osteopontin Dalam Penentuan Prognosis Kanker Payudara Ditinjau Dari Kedokteran Dan Islam*. Skripsi. Universitas YARSI.
- Zuhroni, Riani Nur, Nazaruddin Nirwan. 2003. *Islam Untuk Disiplin Ilmu Kesehatan dan Kedokteran 2*. Jakarta: Departemen Agama RI.
- Zuhroni, 2016. *Bahan Kuliah Agama Islam "Penelitian Dalam Perspektif Islam"*. Jakarta: Bagian Agama Universitas YARSI.

## ANGGARAN PENELITIAN

### Persiapan

No.	Keterangan	Biaya
1.	Perizinan Penelitian	Rp 0
2.	Penyusunan Usulan Penelitian	Rp 100.000,-
3.	Instrumen Penelitian	Rp 100.000,-
Jumlah		Rp 200.000,-

### Pelaksanaan

No.	Keterangan	Biaya
1.	Biaya Transportasi	Rp 250.000,-
2.	Bahan Habis Pakai	Rp 300.000,-
3.	Penghargaan untuk Responden	Rp 350.000,-
Jumlah		Rp 900.000,-

### Pelaporan

No.	Keterangan	Biaya
1.	Penyusunan Laporan Akhir Penelitian	Rp 100.000,-
2.	Penggandaan Laporan Akhir Penelitian	Rp 100.000,-
Jumlah		Rp 200.000,-

Biaya tak terduga                      Rp 200.000,-  
TOTAL    Rp 1.500.000,-

## **BIODATA PENELITI**

Nama lengkap : Andrew Rozaan Fadlurrahman  
Nomor Pokok Mahasiswa : 1102013028  
Tempat/tanggal lahir : Balikpapan, 16 April 1995  
Jenis Kelamin : Laki-laki  
Fakultas/Program studi : Kedokteran/Kedokteran Umum  
Alamat Rumah : Batu Kajang RT 04 Kecamatan Batu Sopang,  
Kabupaten Paser, Provinsi Kalimantan Timur  
76252  
Riwayat Pendidikan :

<b>No.</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Tahun</b>
1.	Sekolah Taman Kanak-Kanak (STK) Karya Taka Batu Kajang	1999 – 2001
2.	Sekolah Dasar Negeri (SDN) 001 Batu Kajang	2001 – 2007
3.	Sekolah Menengah Pertama Negeri (SMPN) 1 Batu Sopang	2007 – 2010
4.	Sekolah Menengah Atas Negeri (SMAN) 1 Batu Sopang	2010 – 2013
5.	Universitas Yarsi	2013 – sekarang