

DAFTAR PUSTAKA

- Aydid, M. H. 1996. *Sehat itu nikmat: telaah hadits tentang kesehatan*. Penerbit Gema Insani.
- Bets, L.V., Dzhanibekova, Lebedev, N.B., Kuraeva, T.L. 2012. Constitutional and dermatoglyphic characteristics of children with diabetes mellitus. *Probl Endokrinol (Mosk)*.
- Campbel, N. A. et al. 2002. *Biologi Edisi Ke-V Jilid 1*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Campbell, A. 2005. *Biologi*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Fauzi, A. 2010. *Menaklukan pembunuh No.1: Mencegah dan mengatasi penyakit jantung koroner secara tepat dan cepat*. Penerbit Qanita, Bandung.
- Galton. 1982. *Fingerprint*. MacMillan and Co. London.
- Herdin, S. 2005. *Ilmu penyakit dalam, cetakan kedua*. Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Hidayati, F. 2015. *Variasi Pola Sidik Jari pada Populasi Jawa dan Papua*.
- Inilah Proses Pembentukan Sidik Jari Manusia.*(2012) Diperoleh dari:
<http://forum.viva.co.id/indeks/threads/inilah-proses-pembentukan-sidik-jari-manusia.324475/>. Diakses pada 26/02/2017.
- Keunikan sidik jari sudah dijelaskan dalam Al-Quran. (2015). Diperoleh dari:
<http://www.infoyunik.com/2015/11/keunikan-sidik-jari-sudah-dijelaskan.html>. Diakses pada 18/01/17.
- Konfigurasi Pola Pada Sidik Jari. Diperoleh pada:
<http://www.dermatoglyphics.id>. Diakses pada 23/02/2017.
- Luz, P.L., Favarato, D., Junior, J.R.F.N., et al. 2008. High Ratio of Triglycerides to HDL-Cholesterol Predicts Extensive Coronary Disease. *Clinics*.

- Maffei E, Seitun S, Nieman K, et al. 2011. Assessment of coronary artery disease and calcified coronary plaque burden by computed tomography in patients with and without diabetes mellitus. *Eur Radiol*.
- Mansjoer, A. 2001. *Kapita selekta kedokteran, Edisi 3, Jilid 1*. Media Aesculapius FKUI, Jakarta.
- Mengal, M.A. dkk. 2012. *Dermatoglyphics Pattern in Patients with Coronary Heart Disease*
- Menghitung Besar Sampel Penelitian. (2012). Diperoleh dari:
<http://www.statistikian.com/2012/08/menghitung-besar-sampel-penelitian.html>. Diakses pada 15/01/17.
- Rahmah, Mutia. 2013. Analisis Sidik Jari.
<http://www.mutiararahmah.info/par/analisisidikjari.htm>. Diakses pada 27/02/17.
- Olivier, G. 1969. Dermatoglyphics dalam Practical Anthropology, Charles C Thomas Publisher, Springfield, 99-114.
- Penyebab Penyakit Jantung. Diperoleh pada:
<http://www.alodokter.com/penyakit-jantung/penyebab>. Diakses pada 28/02/17.
- Pola hidup bersih dan sehat. Diperoleh pada:
<http://tabligh.muhammadiyah.or.id/berita-91-detail-pola-hidup-bersih-dan-sehat.html>. Diakses pada 18/01/17.
- Rizqiani, K. dkk. 2009. *Perancangan Perangkat Lunak Penghitungan Rumus Sidik Jari Tipe Loop*.
- Rosida, L., Panghiyangan, R. 2006. Gambaran Dermatoglifi Pada Penderita Sindrom Down di Banjarmasin dan Martapura Kalimantan Selatan. *Jurnal Anatomi Indonesia*. Vol 01 (2): 71-78

- Ruparelia, N., Kharbanda, R.K. 2015. Role of coronary physiology in the contemporary management of coronary artery disease. *World J Clin Cases*.
- Shihab, Q. 2002. *Wawasan Al-Quran*. Mizan Pustaka
- Soeharto, I. 2000. *Penyakit Jantung Koroner dan Serangan Jantung*. Gramedia Pustaka Pratama, Jakarta.
- Soma, I.G. 2002. Dermatoglifi Sebagai Alat Diagnosis. *Jurnal Veteriner* (3) : (2). 25-28.
- Suryo, 1996. *Genetika*. Penerbit Depdikbud, Jakarta.
- Suryo, 1997. *Genetika Strata I*. Penerbit UGM Press, Yogyakarta.
- Suryo, 2001. *Genetika Manusia*. Penerbit UGM Press, Yogyakarta.
- Tapan, E. 2005. *Penyakit Degeneratif*. PT Elex Media Komputindo,
- Vegsundvåg, J., Holte, E., Wiseth, R., et al. 2014. Coronary artery occlusions diagnosed by transthoracic Doppler. *Cardiovasc Ultrasound*.
- Zaman, M.J.S., Philipson, P., Chen, R., et al. 2013. South Asians and coronary disease: is there discordance between effects on incidence and prognosis? *Heart*.
- Zuhroni, Riani, N., dan Nazaruddin, N. 2003. *Islam untuk Disiplin Ilmu Kesehatan dan Kedokteran 2*. Departemen Agama RI, Jakarta.

ANGGARAN PENELITIAN

A. Penelitian dan Pembuatan Proposal	
1. Fotocopy materi untuk literature.....	Rp 200.000
2. Pembelian Kertas HVS	Rp 50.000
3. Pembelian Tinta Printer	Rp 150.000
4. Biaya tak terduga	Rp 100.000
Jumlah:	Rp 500.000
B. Administrasi penelitian	
1. Registrasi mata kuliah skripsi.....	Rp 300.000
2. Biaya izin penelitian dilokasi	Rp 100.000
Jumlah.....	Rp 400.000
C. Pengumpulan dan analisa data	
1. Foto Kopi kuisisioner	Rp 50.000
2. Foto Kopi lembar persetujuan responden	Rp 50.000
3. Tinta Sidik Jari	Rp 200.000
4. Biaya transportasi.....	Rp 200.000
Jumlah.....	Rp 500.000
D. Penyusunan Hasil Penelitian	
1. Pengetikan dan print laporan.....	Rp 200.000
2. Biaya Print perbaikan laporan yang tak terduga	Rp 250.000
3. Penggandaan dan penjilidan.....	Rp 150.000
Jumlah	Rp 500.000
Biaya tak terduga	Rp 500.000
Total	Rp2.400.000

BIODATA PENELITI

Nama Lengkap : Robyana Oktavia Haryati
NIM : 1102013258
Tempat/Tanggal/Lahir : Tangerang, 19 Oktober 1995
Jenis Kelamin : Perempuan
Fakultas/Program Studi : Kedokteran Umum/S1
Alamat Rumah : Jl. Panglima Polim RT 001/04 No. 60 Poris Plawad
Utara Cipondoh Tangerang
Riwayat Pendidikan : - TK Saef Ed Daulah
- SDN Cipondoh 01 Kota Tangerang
- SMPN 16 Kota Tangerang
- SMAN 10 Kota Tangerang