

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z 2012, 'Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner Pada Pasien Rawat Inap di Cardiovascular Care Unit (CVCU) Cardiac Center RSUP DR. Wahidin Sudirohusoso Makasar Periode Januari – Juli 2008' Tesis Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin, diakses tanggal 7 Mei 2016.  
<http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/2242>
- Dahlan, MS 2010, *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*, Edisi 3, Salemba Medika, Jakarta.
- Deedwania, P, Kosiborod, M, Barrett, E, Ceriello, A, Isley, W, Mazzone, T, Raskin, P 2008, 'Hyperglycemia and Acute Coronary Syndrom', *American Heart Association*, hlm. 1610 – 1615, Maret 2008, diakses tanggal 31 Agustus 2016.  
<http://circ.ahajournals.org/content/117/12/1610>
- Dewi, R 2003, 'Hubungan Antara Luas Infark Miokard Akut (Berdasarkan Skor Selvester) Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu', Universitas Diponegoro, diakses tanggal 21 Februari 2017.  
<http://eprints.undip.ac.id/14756/1/2003FK604.pdf>
- Farrokhi, F, Smiley, D, Umpierrez, GE 2011, 'Glycemic Control in Non-diabetic Critically Ill-patients', *National Institutes of Health*, hlm. 2 – 3, diakses tanggal 2 Maret 2017.  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3718463/pdf/nihms-494382.pdf>
- Irawan, B, Suharno, Warsilah, R 2005, 'Hubungan Kadar Gula Darah Saat Masuk Rumah Sakit Dengan Cardiac Events Pada Penderita Infark Miokard Akut di RS DR Sardjito Yogyakarta', *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, vol. 21, no. 1, hlm. 37 – 42, April 2005, diakses tanggal 1 Februari 2017.  
<http://jkb.ub.ac.id/index.php/jkb/article/viewFile/275/264>
- Malutu, H, Joseph, V, Pangemanan, J 2016, 'Gambaran kadar glukosa darah pada pasien SKA di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode Januari-Desember 2014', *Jurnal E-Clinic*, vol. 4, no. 1, hlm. 178 – 181, Juni 2016, diakses tanggal 20 Juli 2017.  
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=431762&val=1001&title=GAMBARAN%20KADAR%20GLUKOSA%20DARAH%20PADA%20PASIEN%20SKA%20DI%20RSUP%20PROF%20DR.%20R.D.%20KANDOU%20MANADO%20PERIODE%20JANUARI%20%20C3%A2%E2%82%AC%E2%80%9C%20DESEMBER%202014>
- Myrtha, R 2012, 'Patofisiologi Sindrom Koroner Akut', *Cermin Dunia Kedokteran*, Vol. 39, no. 4, hlm. 261 – 264, Oktober 2012, diakses tanggal 1 Februari

2017.

[http://www.kalbemed.com/Portals/6/08\\_192Patofisiologi%20Sindrom%20Koroner%20Akut.pdf](http://www.kalbemed.com/Portals/6/08_192Patofisiologi%20Sindrom%20Koroner%20Akut.pdf)

Notoatmodjo, S 2012, *Ilmu Perilaku Kesehatan*, PT Rineka Cipta, Jakarta

Nursalam 2008, 'Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan', edisi 2, Salemba Medika, Jakarta, diakses tanggal 11 Februari 2017,

<https://books.google.co.id/books?id=62jmbdySq2cC&pg=PA94&dq=consecutive+sampling+adalah&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwi2iauBpIvSAhVHqo8KHSIHAOUQ6AEIGTAA#v=onepage&q&f=false>

Oktarina, R, Karani, Y, Edward, Z 2013, 'Hubungan Kadar Glukosa Darah Saat Masuk Rumah Sakit dengan Lama Hari Rawat Pasien Sindrom Koroner Akut Di RSUP Dr. M. Djamil Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol. 2, no. 2, hlm. 94 - 96, diakses tanggal 24 Mei 2017.

<http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/128>

Perhimpunan Endokrinologi Indonesia (PERKENI) 2015, *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*, PB. PERKENI, diakses tanggal 12 Februari 2017.

<http://pbperkeni.or.id/newperkeni/wp-content/plugins/download-attachments/includes/download.php?id=109>

Perhimpunan Kardiologi Indonesia (PERKI) 2015, *Pedoman Tatalaksana Sindrom Koroner Akut*, Edisi 3, Centra Communications, diakses tanggal 27 Mei 2016.

[http://www.inaheart.org/upload/file/Pedoman\\_tatalaksana\\_Sindrom\\_Koroner\\_Akut\\_2015.pdf](http://www.inaheart.org/upload/file/Pedoman_tatalaksana_Sindrom_Koroner_Akut_2015.pdf)

Perhimpunan Kardiologi Indonesia (PERKI) 2016, *Panduan Praktik Klinis dan Clinical Pathway Penyakit jantung dan Pembuluh darah*, Edisi 1, Centra Communications, diakses tanggal 12 Februari 2017.

[http://www.inaheart.org/upload/file/Buku\\_PPK\\_CP\\_05Apr16.pdf](http://www.inaheart.org/upload/file/Buku_PPK_CP_05Apr16.pdf)

Rilantono, L 2013, *Penyakit Kardiovaskular (PKV) : 5 Rahasia*, UI Press, Jakarta.

Riskesdas 2013, *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan : Riset Kesehatan Dasar*, Jakarta, diakses tanggal 27 Mei 2016.

<http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>

Rischpler, C, Langwieser, N, Souvatzoglou1, M, Batrice, A, Marwick, S, Snajberk, J, Ibrahim, T, Laugwitz, K, Nekolla, SG, Schwaiger, M 2015, 'PET/MRI early after myocardial infarction: evaluation of viability with late gadolinium enhancement transmuralitv vs. <sup>18</sup>F-FDG uptake', *European*

- Heart Journal – Cardiovascular Imaging*, vol. 16, no. 6, hlm. 662 – 663, diakses tanggal 28 Febuari 2017,  
<https://academic.oup.com/ehjcmaging/article/16/6/661/2397497/PET-MRI-early-after-myocardial-infarction>
- Robbins, S, Kumar, V, Cotran R 2007, *Buku Ajar Patologi Robbins*, Edisi 7, vol 2, EGC, Jakarta
- Safitri, ES 2013, ‘ST Elevasi Miokard Infark (STEMI) Anteroseptal Pada Pasien Dengan Faktor Risiko Kebiasaan Merokok Menahun dan Tingginya Kadar Kolesterol Dalam Darah’, *Medula*, vol 1, no 4, hlm. 61, diakses tanggal 23 April 2017.  
<http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/medula/article/view/131/129>
- Sari, RP & Widyatmoko, A 2012, ‘Kadar Glukosa Darah pada Penderita Infark Miokard Akut dengan Diabetes Melitus sebagai Faktor Prediktor Kematian’, *Mutiara Medika*, vol 12, no 2, hlm. 72, diakses tanggal 26 Juli 2017.  
<http://journal.umy.ac.id/index.php/mm/article/viewFile/1003/1092>
- Susilo, C 2015, ‘Identifikasi Faktor Usia, Jenis Kelamin Dengan Luas Infark Miokard Pada Penyakit Jantung Koroner (PJK) di Ruang ICCU RSD DR. Soejandi Jember’, *The Indonesian Journal of Health Science*, vol 6, no 1, diakses tanggal 26 Juli 2017.  
<http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/TIJHS/article/view/30>
- Swarjana 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, CV Andi Offset, Yogyakarta, diakses tanggal 11 Febuari 2017.  
[https://books.google.co.id/books?id=NOKOS2V7vVcC&printsec=frontcover&dq=desain+penelitian+kedokteran&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwiL1\\_Lj64rSAhWFv48KHfArCjIQ6AEIHzAB#v=onepage&q=desain%20penelitian%20kedokteran&f=false](https://books.google.co.id/books?id=NOKOS2V7vVcC&printsec=frontcover&dq=desain+penelitian+kedokteran&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwiL1_Lj64rSAhWFv48KHfArCjIQ6AEIHzAB#v=onepage&q=desain%20penelitian%20kedokteran&f=false)
- Thygesen, K, Alpert, JS, Jaffe, AS, Simoons, ML, Chaitman, BR, Harvey, D 2012, ‘Third Universal Definition of Myocardial Infarction’, *American Heart Association*, hlm 3 – 8, September 2012, diakses tanggal 31 Januari 2017.  
<http://circ.ahajournals.org/content/126/16/2020>
- Torry, SR, Panda, AL, Ongkowijaya, J 2013, ‘Gambaran Faktor Risiko Penderita Sindroma Koroner Akut’, *Jurnal E-Clinic*, vol 2, no 1, hlm. 5 – 7,  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/view/3611>
- Tumade, B, Jim, EL, Joseph, VF 2015, ‘Prevalensi Sindrom Koroner Akut di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado’, Periode 1 Januari 2014 – 31 Desember 2014’, *Jurnal E-Clinic*, vol 4, no 1, diakses 14 Maret 2017  
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=431779&val=1001&title=PREVALENSI%20SINDROM%20KORONER%20AKUT%20DI%20RSUP%20PROF.%20DR.%20R.%20D.%20KANDOU%20MANADO%20P>

ERIODE%201%20JANUARI%202014%20%2031%20DESEMBER%202014

Valerian, W, Syafri, M, Rofinda, ZD 2015, 'Hubungan Kadar Gula Darah saat Masuk Rumah Sakit dengan Jenis Sindroma Koroner Akut di RS Dr. M. Djamil Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol. 4, no. 2, hlm. 430 – 433, diakses tanggal 1 Febuari 2017.  
<http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/267>

Vavalle, JP, Lopes, RD, Chen, AY, Newby, LK, Wang, TY, Shah, BR, Ho, PM, Wiviott, SD, Peterson, ED, Roe, MT, Granger, CB 2012, 'Identifying Factors that Influence Hospital Length of Stay in Patients with Non-ST-segment Elevation Myocardial Infarction: Insights from the Acute Coronary Treatment Intervention Outcomes', *The American Journal of Medicine*, vol 125, no 11, diakses tanggal 14 Maret 2017.  
[http://www.amjmed.com/article/S0002-9343\(12\)00449-4/pdf](http://www.amjmed.com/article/S0002-9343(12)00449-4/pdf)

WHO 2017, *The Top 10 Causes of Death*, diakses tanggal 24 Agustus 2017  
<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs310/en/index1.html>

Winther, MP, Kanters, E, Kraal, G, Hofker, MH 2005, 'Nuclear Factor kB Signaling in Atherogenesis', *American Heart Association*, hlm. 905, April 2005, diakses 20 September 2017  
<http://atvb.ahajournals.org/content/25/5/904/tab-figures-data>

Zadeh, AA, Nakano, M, Virmani, R, Fuster, V 2012, 'Acute Coronary Events', *American Heart Association*, hlm. 1147 – 1150, Maret 2012, diakses tanggal 27 Agustus 2016.  
<http://circ.ahajournals.org/content/125/9/1147.short>