

DAFTAR PUSTAKA

- Akin, Ahmet., Cetin., & Bayram. (2007). The Depression, Anxiety, and Stress Scale (DASS): The Study of Validity and Reliability. *Educational Sciences: Theory and Practice*, 7(1):260-268. Diakses dari: <https://eric.ed.gov/?=EJ1121626>.
- Angesti, A. N., Triyanti, T., & Sartika, R. A. D. (2018). Riwayat Hipertensi Keluarga Sebagai Faktor Dominan Hipertensi Pada Remaja Kelas XI SMA Sejahtera 1 Depok Tahun 2017. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 46(1). Doi: doi.org/10.22435/bpk.v46i1.41. Diakses dari: <https://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/bpk/article/view/41>
- Alexander, M. R. (2019). Hypertension Treatment And Management. *Medscape*. Diakses dari: <https://emedicine.medscape.com/article/241381-treatment>
- Alexander, M. R. (2019). Hypertension. *Medscape*. Diakses dari: <https://emedicine.medscape.com/article/241381-overview#a5>
- Alfiyani, A. (2017, Oktober 23). Analisis Faktor Risiko Hipertensi Pada Calon Jamaah Haji Bekasi Kloter 34 & 54 Tahun 2017. [Paper Mahasiswa]. *Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta Institutional Respiratory*. Diakses dari: <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/37300>
- Arum, Y. T. G. (2019). Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15-64 Tahun). *Higeia Journal Of Public Health Research and Development*, 3(3). Doi: doi.org/10.15294/higeia/v3i3/30235. Diakses dari: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>
- Black, J.M., & Hawks, J.H. (2014). *Keperawatan Medical Bedah*, ed 8, BUKU 2. Singapore: Elsevier
- Black Dog Institute. (2020). DASS-21 With Scoring Information. Diakses dari: <https://www.workcover.wa.gov.au/wp-content/uploads/sites/2/2015/07/3.dass21withscoringinfo.pdf>
- Bonita, I. A., & Fitranti, D. Y. (2017). Konsumsi Fast Food dan Aktifitas Fisik Sebagai Faktor Risiko Kejadian Overweight pada Remaja Stunting SMP. *Journal of Nutrition College*, 6(1), 52-60. Diakses dari: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jnc>
- Bull, F. C., Maslin, S. T., & Armstrong, T. (2009). Global Physical Activity Questionnaire (Gpaq): Nine Country Reliability And Validity Study. *Journal Of Physical Activity And Health* 6(6); 790 - 804. Diakses dari https://www.researchgate.net/publication/41146953GlobalPhysical_ActivityQuestionnaire_GPAQ_Nine_Country_Reliability_and_VValidity_Study

- Burns, N., & Grove, S.K. (2011). *Understanding Nursing Research*. Singapore: Elsevier. Diakses dari <https://ezproxy.library.uph.edu:2094/pdfreader/understanding-nursing-research>
- Dharma, K. K. (2015). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media
- Dewi, A. R. (2012). *Analisis Faktor Risiko Hipertensi Pada Remaja Usia 15-17 Tahun Di Indonesia Tahun 2007 (Analisi Data Riskesdas 2007)*. *Universitas Indonesia*. Diakses dari: <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20321142-s-ratna%20arista%20Dewi.pdf>.
- Dinas Kesehatan Tangerang (2015). *Profil Kesehatan Banten 2015*. Tangerang: Dinas Kesehatan Kota Tangerang. Diakses dari: <https://dinkes.bantenprov.go.id/read/profil-kesehatan-provinsi-bant/122/PROFIL-KESEHATAN-TAHUN-2015.html>
- Dorans, K. S. (2018). Trends In Prevalence And Control Of Hypertension According To The 2017 American College Of Cardiology/American Heart Association (Acc/Aha) Guideline. *Journal Of The American Hearth Association*. 7(11). Diakses dari : <https://www.ahajournals.Org/doi/full/10.1161/JAHA.118.008888>
- Fadhli, W. M. (2018). Hubungan Antara Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda Di Desa Lamakan Kecamatan Karamat Kabupaten Buol. *Jurnal Kesmas*, 7(6). Diakses dari: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/22785/22482>
- Firmansyah, S. R., Lukman, M., & Mambang Sari, W. C. (2017). Faktor- Faktor Yang Berhubungan dengan Dukungan Keluarga dalam Pencegahan Primer Hipertensi. *JKP vol 5*(2). 197-200. Diakses dari: <file:///C:/Users/user/Downloads/476-1051-1-SM.pdf>
- Open Food Fact*, (2016). *Nutritional Quality*. Aplikasi Online
- Gasong, A. C., Sety, La Ode M., & Yasnani. (2018, April 2). Faktor Risiko Kejadian Penyakit Hipertensi Pada Dewasa Muda Di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Tahun 2017. [Paper Mahasiswa]. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Diakses dari: <http://ojs.uho.ac.id/index.php/JIMKESMAS/article/download/3923/3001>
- Harahap Rochadi., & Sarumpaet. (2017). Pengaruh Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Laki-Laki Dewasa Awal (18-40 Tahun) Di Wilayah Puskesmas Bromo Medan Tahun 2017. [Paper Mahasiswa]. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Program Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Diakses dari: <https://journal.untar.ac.id/index.php/jmistki/article/download/951/882>.

- Hendriyani, H., Sulistyowati, E., & Noviardhi, A. (2016). Konsumsi Makanan Tinggi Natrium, Kesukaan Rasa Asin, Berat Badan Dan Tekanan Darah Pada Anak Sekolah. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 12(3). 89-98. Diakses dari: <http://ejournal.litbang.kemkes.go.id/index.php/mgmi/article/download/3780/3641>
- Huether, S. E., & Kathryn, L. M. (2019). *Buku Ajar Patofisiologi*, ed 6, Volume 2. Singapura: Elsevier
- Infodatin. (2016). Hipertensi. *Kementrian Pusat Data Dan Informasi Informasi Kesehatan RI*. Diakses dari :<http://www.depkes.go.id/download.php=download.pusdatin.infodatin-hipertensi.pdf>.
- Jiang, Lu, Zong, Ruan, & Liu. (2016). Obesity And Hypertension. *National Center Of Biotechnology Information (NCBI)*. 12(4): 2395 – 2399. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5038894/>
- Kartasurya, M. I., Kurnianingtyas, B. F., & Suyatno. (2016, April 25). Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Siswa SMA Di Kota Semarang Tahun 2016. [Paper Mahasiswa]. *E-Jurnal Kesehatan Masyarakat FKM UNDIP*. Diakses dari: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/16372>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (2012 – 2019). Kelamin. Retrieved from <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>
- Kementrian Kesehatan RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: *Badan Penelitian & Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. Diakses dari: <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/HasilRikesdas2013.pdf>.
- Kementrian Kesehatan RI. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan No 41 Tahun 2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang. Diambil dari: http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK%20No.%2041%20ttg%20Pedoman%20Gizi%20Seimbang.pdf.
- Kementrian Kesehatan RI. (2017). *Panduan Pelaksanaan Gerakan Nusantara Tekan Angka Obesitas (Gentas)*. Jakarta: *Direktorat Pencegahan Pengendalian Penyakit Kementerian Kesehatan RI*. Retrieved from <http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/N2VaaXIxZGZwWFpEL1VIRFdQQ3ZRZz09/2017/11/PedomanUmumGentasGerakanberantasobesitas.pdf>
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). *Hasil utama riset kesehatan dasar*. Jakarta: *Badan Penelitian & Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. Diakses dari: https://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018_1274.pdf.
- Kementrian Kesehatan RI. (2019). *World Hypertension Day (WHD)*. Jakarta: *Badan Penelitian & Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. Diakses dari: <http://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/pusat-/hari->

[hipertensi-dunia-2019-know-your-number-kendalikan-tekanan-darahmu-dengan-cerdik.](#)

KFC. (2019). *Nutrition and Allergen. Australia: KFC*. Diakses dari: <https://www.kfc.com.au/nutrition-allergen>

Kovacs, C. (2016). Influence Of Hypertension, Alone And In Combination With Other Vascular Risk Factors On Cognition. *National Center Of Biotechnology Information (NCBI)*. 15(6), 690 - 8 Diakses dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27189474>

Mahasiswa Keperawatan. (2020, 15 November). Wawancara Pribadi pada 20 Mahasiswa

Mahasiswa Keperawatan. (2020, 15 November). Observasi Tekanan Darah pada 20 Mahasiswa

Mahe, G., Comets, E., Nouni, A., Paillard, F., Dourmap, C., Faucheur, A. L., & Jaquinandi, V. (2017). A Minimal Resting Time Of 25 Min Is Needed Before Measuring Stabilized Blood Pressure In Subjects Addressed For Vascular Investigation: *US National Library of Medicine National Institutes of Health*. doi: 10.1038/s41598-017-12775-9. Diakses dari <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5635024/>

McDonald. (2016). McDonald's USA Nutrition Facts for Popular Menu Items. USA: *McDonald*. Diakses dari: <http://bearfamilyrestaurants.com/wp-content/uploads/2016/09/nutritionfacts.pdf>.

Noor, J. (2014). *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, & Karya Tulis*. Malang: Kencana Prenada Media Group

Notoadmodjo, S. (2014). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta

Nugraheni, A. T., & Wijayanti, A. C. (2019, January 21). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Perempuan Dewasa Muda Di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2017. [Paper Mahasiswa]. *URECOL UniversityResearchColloquium*. Diakses dari: <http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/296>

Nwankwo, T., Yoonn, S.S., Burt, V., Gu, Q. (2013). Hypertension Among Adults In The United States: American: National Health and Nutrition Examination Survey. *National Center Of Biotechnology Information (NCBI)*. Diakses dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24171916>.

Obarzanek, E., Wu, C. O., Cutler, J. A., Kavey, Rae-Ellen. W., Pearson, G. D., & Daniels, S. R. (2010). Prevalence and Incidence of Hypertension in Adolescent Girls. *The Journal of Pediatrics*. 157(3), 461-467.e5. doi: 10.1016/j.jpeds.2010.03.032. Diakses dari <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0022347610002866>

Observasi, (2020, 13 Januari). Informasi Nilai Gizi. Tangerang: Indofood.

- Observasi, (2020, 13 Januari). Informasi Kandungan Natrium Makanan Food Junction Asrama. Tangerang: Cathering Anugerah
- Oliveras, A. (2013). Resistant Hypertension: Patient Characteristics, Risk Factors Cormobidities And Outcome. *Journal Of Human Hypertension*, 28, 213 – 217. Diakses dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23985879>
- Peltzer, Karl., & Pengpid, Supa. (2018, August 9). The Prevalence And Social Determinants Of Hypertension Among Adults In Indonesia: A Cross-Sectional Population-Based National Survey. *International Journal of Hypertension Hindawi*. Vol 2018(9).Diakses dari: <https://www.hindawi.com/journals/ijhy/2018/5610725/abs/>.
- Pickering, T. (1996). *Good News About High Blood Pressure*. New York: Fireside.
- Pramana, L.D.Y. (2016, April 27). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Hipertensi Diwilayah Kerja Demak II. *Universitas Muhammadiyah Semarang Respiratory*. Diakses dari: <http://repository.unimus.ac.id/35/1/FULL%20TEXT%201.pdf>.
- Pramesthi, E. (2016, November). Gambaran Faktor Risiko Penderita Hipertensi Di Puskesmas Kutai Tangerang. *Fakultas Keperawatan Universitas Pelita Harapan, Indonesia*.
- Prihatini, S., Permaesih, D., & Julianti, D. E. (2015). Asupan Natrium Penduduk Indonesia: Analisis Data Survei Konsumsi Makanan Individu (SKMI) 2014. *Journal of Indonesian Nutrition Association*, 39(1):15-24. Diakses dari: <https://www.persagi.org/ejournal/index.php/GIZI-Indon/article/view/205/173>.
- Pusparani, D. I. (2016). Gambaran Gaya Hidup Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Ciangsana Kecamatan Gunung Putri Kabupaten Bogor. [Paper Mahasiswa]. *Respiratory UINJKT*. Retrieved from <http://repository.Uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/37348/2/INDAH%20DWI%20PUSPARANI-FKIK.pdf>
- Putri, D. P. P. L., & Sudhana, W. (2013). Gambaran Prevalensi Dan Faktor Resiko Hipertensi Pada Penduduk Usia Produktif Di Desa Rendang, Kecamatan Rendang, Kabupaten Karangasem Periode Oktober Tahun 2013. *Universitas Udayana 1*: 2641-8663 Retrieved from <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/download/12641/8663/>
- Rachmawati, Y. D. (2013). Hubungan Antara Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda Di Desa Pondok Kecamatan Nguter Kabupaten Sukoharjo. *Electronic Theses And Dissertations Universitas Muhammadiyah Surakarta*. Diakses dari: <http://eprints.ums.ac.id/27285/>

- Rahimi, K. (2015). The Epidemiology Of Blood Pressure And Its Worldwide Management. *Circulation Research*, 116, 925 – 936. Diakses dari: <https://www.ahajournals.org/doi/full/10.1161/circresaha.116.304723>
- Rahmayani, S. T. (2019, August 4). Faktor-Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Primer Pada Usia 20-55 Tahun Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD 45 Kuningan. [Paper Mahasiswa]. *Syntax Idea* : p-ISSN: 2684-6853 e-ISSN : 2684-883X. Diakses dari :<http://www.jurnal.syntax-idea.co.id/index.php/syntax-idea/article/download/37/62>
- Raihan, N. L., Erwin., & Dewi, P. A. (2014). Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Primer Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir. *JOM PSIK*. Vol 1(2). Diakses dari: <https://media.neliti.com/media/publications/186274-ID-faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-ke.pdf>
- Redwine, K. M., Acosta, A. A., Poffenbarger, T., Portman, R. J., & Samuels, J. (2012). Development of Hypertension in Adolescents with Pre-Hypertension: *The Journal of Pediatrics*, 160(1), 7-9. doi: 10.1016/j.jpeds.2011.07.010. Diakses dari: <https://www.sciencedirect.Com/science/article/abs/pii/S0022347611007062>
- Rilantono., & Lily, L. (2012). *5 Rahasia Penyakit Kardiovaskular (Pkv)*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- R, Mahashabde., Fernandez, R., & Sabnis, S. (2013). Validity and Reliability of The Aneroid Sphygmomanometer Using a Paediatric Size Cuff For Craniocervical Flexion Test. *US National Library of Medicine National Institutes of Health*, 11(4):285-290. Diakses dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24298922>.
- Robin, G. D., Primayanti, I. D. A. I. D., & Dinata, I. M. K. (2017). Prevalensi Hipertensi Pada Mahasiswa Semester VI Program Studi Pendidikan Dokter Di Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *E-Jurnal Medika Udayana*, 6(2). Diakses dari: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/28958>
- Rono, C. D. L. (2018). Research Article Microcredit And Its Relationship To The Growth Of The Small And Medium Enterprises In Conoin Subcounty, Kenya. *International Journal Of Advanced Research (Ijar)*. 6(4), 961-968. Diakses dari: http://www.journalijar.com/uploads/401_IJAR-22808.pdf
- Salem, H. (2018). Worldwide Prevalence Of Hypertension: A Pooled Meta-Analysis Of 1670 Studies In 71 Countries With 29.5 Million Participants. *Journal Of The American College Of Cardiology*, 71, 1 - 3. Diakses dari: http://www.onlinejacc.org/content/71/11_Supplement/A1819
- Sapitri, N., Suyanto., & Butar-Butar, W.R. (2016). Analisa Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Pesisir Sungai Siak Kecamatan Rumbai Kota Pekanbaru. [Paper Mahasiswa]. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas*

- Kedokteran UNRI*. Diakses dari: <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMFDOK/article/view/9177>
- Shaumi, F. R. N., & Achmad, K. E. (2019). Literature Review: Hypertension Risk Factors Among Adolescents in Indonesia. *Media libangkes*, Vol. 29(2):115-112. Diakses dari: <https://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/mpk/article/download/1106/1071/>.
- Shen, Y. (2017). Prevalence And Risk Factors Associated With Hypertension And Prehypertension In A Working Population At High Altitude In China. *National Center Of Biotechnology Information (NCBI)*, 22, 19. Diakses dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29165123>.
- Sheps, S. G. (2002). *On High Blood Pressure*. New York: Mayo Clinic.
- Sholeha, L. (2014). Hubungan Perilaku Makan Terhadap Index Massa Tubuh Pada Remaja Di SMP YMJ Ciputat. Jakarta. [Jurnal Mahasiswa]. *Public Health. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah*. Diakses dari: <http://journal.fkm.ui.ac.id/ppk/article/download/4421/2436>.
- Sihombing, Marice. (2010). Hubungan Perilaku Merokok, Konsumsi Makanan atau Minuman, dan Aktivitas Fisik dengan Penyakit Hipertensi pada Responden Obes Usia Dewasa di Indonesia. *Majalah Kedokteran Indonesia* vol 6(9), september 2010.
- Siregar, S. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Dengan Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS*. Jakarta: Kencana.
- Soeatmadji, D., Ratnawati, R., & Sujuti, H. (2019). *Buku Ajar Patofisiologi* (6th Ed). Singapore: Elsevier.
- Sudaryono. (2017). *Metode Penelitian*. Jakarta : Rajagrafindo Persada.
- Sumardiyono., & Wijayanti, R. (2017). Faktor Resiko Hipertensi Pada Peserta Prolanis. [Paper Mahasiswa]. *Placentum Jurnal Kesehatan dan Aplikasinya*. Diakses dari: <https://jurnalplacentum.fk.uns.ac.id/index.php/placentum/article/download/89/52>.
- Swarjana, K. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=NOkOS2V7vVcC&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false>
- Szar, H. (2008). *Cardiology*. Philadelphia: Elsevier
- Tarigan, Lubis, & Syarifah (2018). Pengaruh Pengetahuan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Diet Hipertensi Di Desa Hulu Kecamatan Pacur Batu Tahun 2016. *Research Gate*. Vol 1(1). DOI: 10.24252 Diaksesdari: https://www.researchgate.net/publication/328023861_PENGARUH_PENGETAHUAN_SIKAP_DAN_DUKUNGAN_KELUARGA_TERHADAP_DIET_HIPERTENSI_DI_DESA_HULU_KECAMATAN_PANCUR_BATU_TAHUN_2016

- Tirtasari, S., & Kodim, N. (2019). Prevalensi Dan Karakteristik Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda Di Indonesia. *Tarumanagara Medical Journal*, 1(2). Doi: [dx.doi.org/10.24912/tmj.v1i2.3851](https://doi.org/10.24912/tmj.v1i2.3851). Diakses dari: <https://journal.untar.ac.id/index.php/tmj/article/view/3851>
- Webster, L. A. (2017). Knowledge, Attitudes And Practices Regarding Dietary Sodium Intake, And Associations With Sodium Consumption And Blood Pressure In College Students Thesis Presented In Partial Fulfillment Of The Requirements For The Degree Master Of Science In The Graduate School Of The Ohio State University. *The Ohio State University*. Retrieved from https://etd.ohiolink.edu/!etd.send_file?accession=osu1500548039026394&disposition=inline
- Whelton, P. K. (2017). 2017 Guideline For The Prevention, Detection, Evaluation, And Management Of High Blood Pressure In Adults. *American Heart Association*. DOI: 10. 1016. Diambil Dari: https://www.acc.org/~media/Non-Clinical/Files-PDFs-Excel-MS-Word-etc/Guidelines2017/GuidelinesMadeSimple2017_HBP.pdf
- Widyastuti, A. (2017). Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Mahasiswa Boga Universitas Negeri Yogyakarta Tentang Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food). [Student Paper]. *Lambung Pustaka UNY*. Retrieved from http://eprints.uny.ac.id/52547/1/Arum%20Widyastuti_1351241024_Tugas%20Akhir%20Skripsi.pdf
- Wijayanti, A. C., & Nugraheni, A. T. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Perempuan Dewasa Muda Di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2017. *The 8th University Research Colloquium 2018*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto. Diakses dari: <http://repository.Ur ecol.org/index.php/proceeding/article/view/296>
- World Health Organization. (2019). Hypertension. *World Health Organization*. Diakses dari: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>.
- World Health Organization (2011). Global Physical Activity Questionnaire (GPAQ) Analysis Guide. *World Health Organization*. Diaksesdari: http://www.who.int/ncds/surveillance/steps/resources/GPAQ_Analysis_Guide.pdf.
- Yudha, B. M. (2017). Gambaran Faktor Risiko Hipertensi Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Angkatan 2013 Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. *Respiratory UMY*. Retrieved from <http://respiratory.umy.ac.id/bistream/handle/123456789/15627/k.%20Naskah%20Publikasipdf?sequence=11&isAllowed=y>.