

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito, W. 2014. Sistem Kesehatan. Edisi Dua. Jakarta: Rajawali Pers.
- Aikins, de-Graft A, Agyemang, C. 2016. "Introduction: Addressing the Chronic Non-communicable Disease Burden in Low and Middle income Countries". London : CAB Publishing.
- American Diabetes Association. 2013. Economic costs of diabetes in the U.S. in 2012. *Diabetes Care*, 36:1033-1046, <http://care.diabetesjournals.org/lookup/suppl/doi:10.2337/dc12-2625/-/DC1>.
- Anies, 2006. Waspada Ancaman Penyakit Tidak Menular, Solusi Pencegahan Dari Aspek Perilaku dan Lingkungan. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Astuti, E.D., Prasetyowati, I., dan Ariyanto, Y. 2016. Gambaran Proses Kegiatan Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular di Puskesmas Sempu Kabupaten Banyuwangi. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 4 (1) : 160-167. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/2594>. [diakses 26 Maret 2018].
- Azwar, A. 2010. Pengantar Administrasi Kesehatan Ed.3. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Balitbangkes. 2007. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2007. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Balitbangkes. 2013a. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Balitbangkes. 2013b. Pokok-Pokok Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013 Provinsi Sumatera Barat. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Bustan, M.N. 2007. Epidemiologi Penyakit Tidak Menular. Jakarta :Rineka Cipta.
- Bustan, M.N. 2014. Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta : Rineka Cipta.
- Dinas Kesehatan Kota Solok. 2017. Profil Kesehatan Kota Solok tahun 2016.
- Ekpenyong, C., Udokang, N., Akpan, E., and Samson, T. 2012. Double Burden, Non-Communicable Diseases And Risk Factors Evaluation In Sub-Saharan Africa: The Nigerian Experience. *European Journal of Sustainable Development*, 1(2):249-270. <https://ecsdev.Org/images/V1N2/ekpenyong%20249-270.pdf>. [diakses 24 Maret 2018].
- Fatmah, F. Nasution, Y. 2012. Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Kader Posbindu dalam Pengukuran Tinggi Badan Prediksi Lansia, Penyuluhan Gizi Seimbang dan Hipertensi Studi di Kecamatan Grogol Petamburan Jakarta Barat. *Media Medika Indonesia*. Volume 46, issue 2

- Finkelstein, E.A., Chay, J., and Bajpai, S. 2014. The Economic Burden of Self-Reported and Undiagnosed Cardiovascular Diseases and Diabetes on Indonesian Households. PLOS ONE 9, e99572. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4051736/pdf/pone.0099572.pdf>. [diakses 25 April 2018]
- Heriziana, 2017. Faktor Resiko Kejadian Penyakit Hipertensi Di Puskesmas Basuki Rahmat Palembang. Jurnal Kesmas Jambi, 1(1):31-39. <https://online-journal.unja.ac.id/index.php/jjph>. [diakses 25 Maret 2018].
- Indrawan, IBMD., Chatarina U. 2014. Hubungan Pengetahuan Serta Dukungan Keluarga Dengan Peran Kader Dalam Pencapaian UCI Kelurahan. Jurnal Berkala Epidemiologi. 2(1):83-92. <https://media.neliti.com/media/publications/76281-ID-none.pdf>. [diakses 16 Desember 2018].
- Irwan. 2016. Epidemiologi Penyakit Tidak Menular. Yogyakarta:Deepublish. 122 hal.
- Kementerian Kesehatan RI. 2012a. Petunjuk Teknis Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 38 hal.
- Kementerian Kesehatan RI. 2012b. Modul Training Of Trainer Teknis Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. 2012c. Pedoman Umum Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 34 hal.
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. Petunjuk Teknis Penyelenggaraan Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Kementerian Kesehatan RI. 2015a. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 248 hal.
- Kementerian Kesehatan RI. 2015b. Pedoman Pengendalian Hipertensi. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 90 hal.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016a. Pedoman Umum Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 45 hal.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017a. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016.
- Kemenkes RI. 2017b. Pusat Data dan Informasi Situasi Penyakit Ginjal Kronis. Jakarta : Kemenkes RI

- Kemenkes RI. 2017c. Rencana Aksi Kegiatan Pengendalian Penyakit Tidak Menular Revisi-1. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Komaridah, A., dan Satori, D. 2010. Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung : Alfabeta
- Kurnia A., R., Widagdo L., Widjanarko B. 2017. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kunjungan Masyarakat Usia Produktif (15-64 Tahun) Di Posbindu PTM Puri Praja Wilayah Kerja Puskesmas Mulyoharjo Pemasang. Jurnal Kesmas, 5(5):949-957. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/19223> [diakses 20 Desember 2018]
- Maryaningsih, 2016. Hubungan persepsi dengan pemanfaatan pos pembinaan terpadu di wilayah kerja Puskesmas Helvetia Medan. Health Science Journal of Siti Hajar, 1 (1) : 16-23, [http://stikes-sitihajar.ac.id/wp-content/uploads/2018/03/06\\_Maryaningsih.pdf](http://stikes-sitihajar.ac.id/wp-content/uploads/2018/03/06_Maryaningsih.pdf). [diakses 27 Maret 2018]
- Maulida, Hermansyah dan Mudatsir. 2015. Komunikasi Dan Koordinasi Kader Dengan Pelaksanaan Posbindu Lansia. Jurnal Ilmu Keperawatan, hal 194-208, <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JIK/article/download/5316/4456> [diakses 16 Desember 2018]
- Minas, H., Tsutsumi, A., Izutsu, T., Goetzke, K., and Thornicroft, G. 2015. Comprehensive SDG goal and targets for non-communicable diseases and mental health. International Journal of Mental Health Systems.9 (12):1-4, [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4359436/pdf/13033\\_2015\\_Article\\_3.pdf](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4359436/pdf/13033_2015_Article_3.pdf). [diakses 24 Maret 2018]
- Muninjaya, A.A.G. 2011. Manajemen Mutu Pelayanan Kesehatan. Jakarta:EGC
- Nugraheni, W.P., Hartono, R.K. 2018. Strategi Penguatan Program Posbindu Penyakit Tidak Menular di Kota Bogor. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat, 9(3):198-206. <http://www.jikm.unsri.ac.id/index.php/jikm> [diakses 13 Desember 2018]
- Nur, A., Fitria, E., Zulhaida, A., dan Hanum, S. 2016. Hubungan Pola Konsumsi dengan Diabetes Melitus Tipe 2 pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Dr. Fauziah Bireuen Provinsi Aceh. Media Litbangkes, 26 (3): 145-150, <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/MPK/article/view/4607>. [diakses 24 Maret 2018]
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 71 Tahun 2015 Tentang Penanggulangan Penyakit Tidak Menular
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 5 Tahun 2017 tentang rencana aksi nasional penanggulangan PTM tahun 2015-2019
- Pranandari, L.L., Arso, S.P., dan Fatmasari, E.Y. 2017. Analisis Implementasi Program Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM) Di Kecamatan Banguntapan Kabupaten Bantul. Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 5 (4) : 76-85. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>. [diakses 6 Mei 2018]

- Purdiyani, F. 2016. Pemanfaatan Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM) Oleh Wanita Lansia Dalam Rangka Mencegah Penyakit Tidak Menular di Wilayah Kerja Puskesmas Cilongok 1. *Jurnal Kesmas*, 4 (1):470-480. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/11857>. [diakses 25 Agustus 2018]
- Rahmawati, Syam, A., dan Hidayanti, H. 2011. Pola Makan Dan Aktifitas Fisik Dengan Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. *Media Gizi Masyarakat Indonesia*, 1(1):52-58. <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=29751&val=2168>. [diakses 19 Maret 2018]
- Rahmayanti, E., dan Hargono, A. 2017. Implementasi Surveilans Faktor Risiko Penyakit Tidak Menular Berbasis Posbindu Berdasarkan Atribut Surveilans (Studi Di Kota Surabaya). *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 5(3): 276-285. <https://e-journal.unair.ac.id/JBE/article/download/4882/4262>. [diakses 26 Maret 2018].
- Remais, J.V., Guang, Z., and Guangwei, L. 2012. Convergence of Non communicable and Infectious Diseases in Low and Middle Income Countries. *International Journal of Epidemiology*. (42) :221–227. <https://academic.oup.com/ije/article/42/1/221/694657>. [diakses 24 Maret 2018]
- Saputra, M.,H. Muhith,A. dan Fardiansyah, A. 2017. Analisis Sistem Informasi Faktor Resiko Hipertensi Berbasis Posbindu Di Dinas Kesehatan Kabupaten Sidoarjo. *Prosiding Seminar Nasional. Seri Ke-1 Tahun 2017*
- Sicilia, G., Fatwa Sari Tetra Dewi, F.S.T., Padmawati, R.S. 2018. Evaluasi Kualitatif Program Pengendalian Penyakit Tidak Menular Berbasis Posbindu Di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Bungo I. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia : JKKI*. 7(2): 88-92. <https://jurnal.ugm.ac.id/jkki/article/view/36117>. [diakses 16 Desember 2018]
- Simbolon, D., Suryani, D., dan Yandrizal. 2016. *Deteksi Dini Faktor Risiko Penyakit Tidak Menular*. Yogyakarta: Deepublish.
- Sugiharto, A. 2007. *Faktor-Faktor Risiko Hipertensi-Grade II Pada Masyarakat (Studi Kasus di Kabupaten Karanganyar)* [Tesis]. Semarang. Program Pascasarjana Epidemiologi Universitas Diponegoro. 160 hal. <http://eprints.undip.ac.id/5265/> [diakses 25 Maret 2018]
- Sugiyono, 2016. *Metode Penelitian Kombinasi*. Bandung : Alfabeta
- \_\_\_\_\_, 2010. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta
- Umayana, H.T., Cahyati, W.H. 2015. Dukungan Keluarga Dan Tokoh Masyarakat Terhadap Keaktifan Penduduk Ke Posbindu Penyakit Tidak Menular. *Jurnal Kesmas*, 11 (1) : 96-101, <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas/article/view/3521>. [diakses 20 Agustus 2018]
- Wahyuddin, D., dan Andajani, S. 2016. Tidak Berolahraga, Obesitas, Dan Merokok Pemicu Hipertensi Pada Laki-Laki Usia 40 Tahun Ke Atas. *Jurnal Wiyata*, 3 (2) : 119-125, <https://www.iik.ac.id/v3/home/images/>

[journal/lppm\\_jurnal\\_126\\_119-125\\_DEDDY\\_WAHYUDIN\\_2.pdf.pdf](#).  
[diakses 06 Mei 2018].

World Health Organization. 2011. Global Status Report on Noncommunicable Diseases 2010.

World Health Organization. 2014. Noncommunicable Diseases (NCD) Country Profiles, 2014

World Health Organization. 2015. Noncommunicable Diseases (NCD) Progress Monitor, 2015

Yandrizal, Machmud, R., Noer, M., Hardisman, H., Afrizal, A., Lipoeto, N.I., Rahajeng, E., and Pramudho, P.K. 2016. The Empowerment of Integrated Development Post of Non Communicable Diseases in Efforts to Prevent and Control Non-Communicable Diseases. International Journal of Public Health Science (IJPHS), 5 (3): 294-305. [www.iaescore.com/journals/index.php/IJPHS/article/view/4799](http://www.iaescore.com/journals/index.php/IJPHS/article/view/4799). [diakses 25 Maret 2018]

Zahrawardani, D., Herlambang, K.S., dan Anggraheny, H.D. 2013. Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner di RSUP Dr Kariadi Semarang. Jurnal Kedokteran Muhammadiyah.1 (2): 13-20. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/kedokteran/article/view/1341>, [diakses 4 Mei 2018]

