

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, A., Sjattar, E. L., & Kadir, A. R. (2017). Faktor Penyebab Terjadinya Penurunan Jumlah Kunjungan Peserta Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Di Puskesmas Minasa Upa Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 11(4), 382-387.
- Agustina, S. and Sari, S.M., 2014. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Hipertensi Pada Lansia di Atas Umur 65 Tahun. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(4), pp.180-186.
- Alfajri, N.Z., Pinzon, R.T. and Lestari, T., 2018. Fidelity Case Management System Pada Pasien Stroke Rawat Inap Di Rumah Sakit Universitas Gadjah Mada. *Berkala Ilmiah Kedokteran Duta Wacana*, 3(1), p.10.
- Arifin, M.H.B.M. and Weta, I.W., Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Kelompok Lanjut Usia Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Petang I Kabupaten Badung Tahun 2016. *E-Jurnal Medika Udayana*, 5(7).
- Badan Pusat Statistik. (2012). Statistik Penduduk Lanjut Usia. Jakarta : Biro Pusat Statistik.
- BPJS kesehatan 2014. Panduan Praktis Prolanis. http://www.bkkbn.go.id/Documents/JKN_/06-PROLANIS.pdf. Diakses Tanggal 29 Agustus 2017. Jam 15.31 WIB.
- BPJS Kesehatan. Peraturan BPJS Kesehatan No. 211 Tahun 2014.
- BPJS Kesehatan. 2015. Peraturan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan No. 2 Tahun 2015, Tentang Norma Penetapan Besaran Kapitasi dan Pembayaran Kapitasi Berbasis Pemenuhan Komitmen Pelayanan pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama: BPJS Kesehatan.
- Bellg, A.J., Borrelli, B., Resnick, B., Hecht, J., Minicucci, D.S., Ory, M., Ogedegbe, G., Orwig, D., Ernst, D. and Czajkowski, S., 2004. Enhancing treatment fidelity in health behavior change studies: best practices and recommendations from the NIH Behavior Change Consortium. *Health Psychology*, 23(5), p.443.
- Bradley, F., Wiles, R., Kinmonth, A.L., Mant, D. and Gantley, M., 1999. Development and evaluation of complex interventions in health services research: case study of the Southampton heart integrated care project (SHIP). *Bmj*, 318(7185), pp.711-715.

- Carroll, C., Patterson, M., Wood, S., Booth, A., Rick, J. and Balain, S., 2007. A Conceptual Framework For Implementation Fidelity. *Implementation science*, 2(1), p.40.
- Dane, A.V. and Schneider, B.H., 1998. Program integrity in primary and early secondary prevention: are implementation effects out of control?. *Clinical psychology review*, 18(1), pp.23-45.
- Dewi, M., Sari, I.P. and Probosuseno, P., 2017. Pengaruh Konseling Farmasis terhadap Kepatuhan dan Kontrol Hipertensi Pasien Prolanis di Klinik Mitra Husada Kendal. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 4(4), pp.242-249.
- Dinkes DIY (2015) *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2015*. Dinas Kesehatan D.I. Yogyakarta, Yogyakarta.
- Dobson, D. and Cook, T.J., 1980. Avoiding type III error in program evaluation: Results from a field experiment. *Evaluation and Program Planning*, 3(4), pp.269-276.
- Dusenbury, L., Brannigan, R., Falco, M. and Hansen, W.B., 2003. A review of research on fidelity of implementation: implications for drug abuse prevention in school settings. *Health education research*, 18(2), pp.237-256.
- Elliott, D.S. and Mihalic, S., 2004. Issues in disseminating and replicating effective prevention programs. *Prevention Science*, 5(1), pp.47-53.
- Faw, L., Hogue, A. and Liddle, H.A., 2005. Multidimensional implementation evaluation of a residential treatment program for adolescent substance abuse. *American journal of evaluation*, 26(1), pp.77-94.
- Forgatch, M.S., Patterson, G.R. and DeGarmo, D.S., 2006. Evaluating fidelity: Predictive validity for a measure of competent adherence to the Oregon model of parent management training. *Behavior therapy*, 36(1), pp.3-13.
- Grol, R., Dalhuijsen, J., Thomas, S., Rutten, G. and Mokkink, H., 1998. Attributes of clinical guidelines that influence use of guidelines in general practice: observational study. *Bmj*, 317(7162), pp.858-861.
- Harniati, A., Suriah, S. and Amqam, H., 2018. Non-Compliance Participants Bpjs Health In Following Activity Program Of Chronic Disease Management (Prolanis) At Puskesmas Rangas Mamuju Regency. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Maritim Universitas Hasanuddin*, 1(1), pp.1-6.

- Hasson, H., 2010. Systematic evaluation of implementation fidelity of complex interventions in health and social care. *Implementation Science*, 5(1), p.67.
- Herzog, S. and Wright, P., 2005. Addressing the fidelity of personal and social responsibility model implementation. *Res Q Exerc Sport*, 76.
- Hitt, J.C., Robbins, A.S., Galbraith, J.S., Todd, J.D., Patel–Larson, A., McFarlane, J.R., Spikes, P. and Carey, J.W., 2006. Adaptation and Implementation of an Evidence–Based Prevention Counseling Intervention in Texas. *AIDS Education & Prevention*, 18(supp), pp.108-118.
- Kementerian kesehatan RI. *INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kemeterian Kesehatan RI Situasi Lanjut Usia di Indonesia* . 2015.
- Lumempouw, D.O., Wungouw, H.I. and Polii, H., 2016. Pengaruh senam Prolanis terhadap penyandang hipertensi. *Jurnal e-Biomedik*, 4(1).
- Malon, A., Deschamps, V., Salanave, B., Vernay, M., Szego, E., Estaquio, C., Kesse-Guyot, E., Hercberg, S. and Castetbon, K., 2010. Compliance with French nutrition and health program recommendations is strongly associated with socioeconomic characteristics in the general adult population. *Journal of the American Dietetic Association*, 110(6), pp.848-856.
- Mawaddah, A., Misnaniarti., Anita., R, 2013. Analisis Implementasi Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Pada Dokter Keluarga Pt Askes Di Kota Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 4(3). Pp 254-261.
- Martens, M., van Assema, P., Paulussen, T., Schaalma, H. and Brug, J., 2006. Krachtvoer: process evaluation of a Dutch programme for lower vocational schools to promote healthful diet. *Health education research*, 21(5), pp.695-704.
- Mihalic, S., 2004. The importance of implementation fidelity. Emotional and Behavioral Disorders in Youth, 4(4), pp.83-105.
- Misnaniarti, M. and Rahmiwati, A., 2013. Analisis Implementasi Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Pada Dokter Keluarga Pt Askes Di Kota Palembang Tahun 2013. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 4(03), pp.257-264.
- Mufarokhah, H., Putra, S.T. and Dewi, Y.S., 2016. Self Management Program Meningkatkan Koping, Niat dan Kepatuhan Berobat Pasien PJK. *Jurnal Ners*, 11(1), pp.56-62.
- Notoatmodjo,.S. 2012. Metode Penelitian Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta.

- Nurmadya, N., Medison, I. and Bachtiar, H., 2015. Hubungan Pelaksanaan Strategi Directly Observed Treatment Short Course dengan Hasil Pengobatan Tuberkulosis Paru Puskesmas Padang Pasir Kota Padang 2011-2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1).
- Nurmansyah, M.I. and Kilic, B., 2017. The impact of national health insurance policy to the implementation of health promotion program on public health center in Indonesia. *Kesmas: National Public Health Journal*, 11(3), pp.103-110.
- Penuel, W.R. and Means, B., 2004. Implementation variation and fidelity in an inquiry science program: Analysis of GLOBE data reporting patterns. *Journal of Research in Science Teaching*, 41(3), pp.294-315.
- Peters, D.H., Adam, T., Alonge, O., Agyepong, I.A. and Tran, N., 2013. Implementation research: what it is and how to do it. *Bmj*, 347, p.f6753.
- Peters, D.H., Tran, N.T. and Adam, T., 2013. Implementation research in health: a practical guide. World Health Organization.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. 2014.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2016 Tentang *Rencana Aksi Nasional Kesehatan Lanjut Usia Tahun 2016-2019*. Jakarta.
- Prabowo, D., 2012. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang TB Paru Dengan Kepatuhan Menjalani Program Pengobatan Pada Penderita TB Paru di BBKPM Surakarta (*Doctoral dissertation*, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Primahuda, A. and Sujianto, U., 2016. Hubungan Antara Kepatuhan Mengikuti Program Pengelolaan Penyakit Kronis (PROLANIS) BPJS dengan Stabilitas Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Babat Kabupaten Lamongan (*Doctoral dissertation*, Faculty of Medicine).
- Purnamasari, V.D., 2017. Pengetahuan Dan Persepsi Peserta Prolanis Dalam Menjalani Pengobatan Di Puskesmas. *Preventia*, 2(1).
- Rahma, A., 2015. Implementasi Fungsi Pokok Pelayanan Primer Puskesmas Sebagai Gatekeeper Dalam Program Jaminan Kesehatan Nasional (Studi Di Puskesmas Juwana Kabupaten Pati) (*Doctoral dissertation*, Diponegoro University).

- Rasajati, Q.P., Raharjo, B.B. and Ningrum, D.N.A., 2015. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan pengobatan pada penderita hipertensi di wilayah kerja puskesmas kedungmundu kota semarang. *Unnes Journal of Public Health*, 4(3).
- Ridwan, I. and Saftarina, F., 2015. Pelayanan Fasilitas Kesehatan: Faktor Kepuasan dan Loyalitas Pasien. *Jurnal Majority*, 4(9), pp.20-26.
- Ringwalt, C.L., Ennett, S., Johnson, R., Rohrbach, L.A., Simons-Rudolph, A., Vincus, A. and Thorne, J., 2003. Factors associated with fidelity to substance use prevention curriculum guides in the nation's middle schools. *Health Education & Behavior*, 30(3), pp.375-391.
- Rosdiana, A.I., Raharjo, B.B. and Indarjo, S., 2017. Implementasi Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis). *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 1(3), pp.140-150.
- Rossi, P.H., Lipsey, M.W. and Freeman, H.E., 2003. *Evaluation: A systematic approach*. Sage publications.
- SISWI UTAMI, D.I.M.A.R., 2016. *Kajian Implementasi Kapitasi Berbasis Komitmen Pelayanan Program Jaminan Kesehatan Nasional di Kota Surakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Sebelas Maret).
- Sitompul, S., Suryawati, C. and Wigati, P.A., 2016. Analisis Pelaksanaan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Bpjs Kesehatan Pada Dokter Keluarga Di Kabupaten Pekalongan Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(4), pp.145-153.
- Steckler, A.B., Linnan, L. and Israel, B.A., 2002. *Process evaluation for public health interventions and research* (pp. 1-23). San Francisco, CA: Jossey-Bass.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Alfabeta. Bandung.
- Soehartono, Irawan. 1995. *Metode Penelitian Sosial: Suatu Teknik Penelitian Bidang Kesejahteraan Sosial dan Ilmu Sosial Lainnya*. Bandung: . PT. Remaja Rosdakarya.
- Trinsnantoro, L (2016a). Chapter 1 Riset Implementasi. *Indonesia Implementation Research*. Pusat Kebijakan dan Manajemen Kesehatan UGM. Yogyakarta.

Trinsnantoro, L (2016d). Chapter 5 Riset Implementasi. Indonesia Implementation Research. Pusat Kebijakan dan Manajemen Kesehatan UGM. Yogyakarta.

Utarini, A. 2000. *Metode Penelitian Kualitatif dan Paradigmanya*. Yogyakarta: magister Kesehatan Ibu dan Anak.

Wahyuningsih, W. and Astuti, E., 2013. Faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi pada Usia Lanjut. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 1(3), pp.71-75.

Widaty, D. (2018). Analisis Pemenuhan Indikator Pembayaran Kapitasi pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama di Surabaya. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 5(2), 111-116.

World Health Organization. 2014. Implementation Research Toolkit. WHO Library.

<http://www.depkes.go.id/pdf.php?id=17040300003>

Yamada, T., Chen, C. C., Chiu, I. M., & Rizvi, S. W. (2013). Non-Communicable diseases in developing countries: causes and health policy/program assessments. *Journal of Tropical Diseases*.