

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, S. 2008. Analisis Pelaksanaan Sistem Pencatatan dan Pelaporan Terpadu Puskesmas (SP2TP) di Kabupaten Simalungun Tahun 2007. Tesis Universitas Sumatera Utara, Medan
- Aisiyah, A., T. 2013. Analisis Sistem Pencatatan dan Pelaporan Puskesmas (SP3) Dengan Penerapan SIMPUS Di Puskesmas Karangmalang Semarang Tahun 2012-2013. Udinus Repository <http://eprints.dinus.sc.id/eprint/7868>
- Aprizanda, Y., S. 2012. Pelaksanaan Sistem Informasi Kesehatan *On line* dalam Peningkatan Objektivitas Kerja di Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Tesis. Universitas Sumatera Utara, Medan
- Arikunto. 2010. Prosedur Penelitian Suatu pendekatan Praktek. Rineka Cipta : Jakarta. Hal 183
- Azrul, A. 2010. Pengantar Administrasi Kesehatan. Bina Rupa Aksara : Tangerang
- Azran, E. 2010. Sistem Pencatatan dan Pelaporan Terpadu Puskesmas. Mesti Kuasai Ilmu Statistik. <http://www.kaltimpost.com> (diakses 22 April 2018)
- Bird, L., G., A. and Tun, Z. 2003. Experience With a Two Level Modelling Approach to Electronic Health Record. Journal Of Research and Practice In Information Technology. Vol 35, No 02
- Budiharto, M. Harimat, H. Yusleli, U. dan Tati, S. 2005. Penyempurnaan Sistem Informasi Kesehatan Kabupaten / Kota. Tersedia dalam : <http://www.p3.skklitbang.depkes.go.id> (diakses 22 April 2018)
- Dharmawan, Y. Wigiwati, P., A dan Dwijayanti, F. 2015. Kinerja Petugas dalam Pencatatan dan Pelaporan PWS KIA Di Puskesmas Duren. Jurnal Kesehatan Masyarakat. Unnes. ISSN 1858-1196. Hal 211-217
- Elfianti, S. 2012. Analisis Kebijakan Pelaksanaan Sistem Informasi Kesehatan Ibu dan Anak Laporan Bulanan 3 (LB3) di Puskesmas dan Dinas Kesehatan Kabupaten Solok Tahun 2011. Tesis. Universitas Andalas, Padang
- Fery, A. 2009. Evaluasi Pelaksanaan Sistem Pencatatan Dan Pelaporan Terpadu Puskesmas Di Kabupaten Karimun. Tesis. KESMAS Universitas Jogjakarta
- Hasibuan, M. 2011. Manajemen Dasar, Pengertian dan Masalah. Bumi Aksara. Jakarta
- Helmi, 2011. Analisis Proses Pelaksanaan SP2TP Di Dinas Kesehatan Kota Lhoksumawe Provinsi Aceh. Tesis. Universitas Gajah Mada

Hermiyanty, Pitrani dan Hasanah.2015. Peran Sistem Pencatatan dan Pelaporan Terpadu Puskesmas (SP2TP) Dalam Mendukung Upaya Pengendalian Penyakit DBD Kota Palu. Jurnal Kesehatan Masyarakat. Vol 6 No 1. ISSN 2528-3375. Hal 1-7

Kadir, A. 2003. Pengenalan Sistem Informasi Yogyakarta : Andi Offset

[Kemenkes] Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 192 Tahun 2012 tentang Roadmap Rencana Aksi Penguatan Sistem Informasi, Depkes : Jakarta

[Kemenkes] Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 932 Tahun 2002. tentang Petunjuk Pelaksanaan Pengembangan Sistem Informasi Kesehatan daerah Kabupaten. Depkes RI, 2002 : Jakarta

Molelong, L., J. 2013. Metode Penelitian Kualitatif (Edisi Revisi) PT. Remaja Rodakarya : Bandung

Nursiyanto, 2011. Pengembangan Sistem Informasi Kesehatan (SIK) Puskesmas di Dinas Kesehatan Kota Metro, Jurnal Informatika Vol. 11 No 1, Hal 23-33

Notoatmodjo, S. 2007. Ilmu Kesehatan Masyarakat : Prinsip-Prinsip Dasar. Cetakan Kedua, Rineka Cipta, Jakarta

Neukatjeh, F. 2012. Sistem Pencatatan Dan Pelaporan Tingkat Puskesmas. <https://fadianeukatjeh.wordpress.com/2012/01/23/sistem-pencatatan-dan-pelaporan-tingkat-puskesmas-sp2tp/>: Diakses pada tanggal 19 Agustus 2018

Putranti, K., A. 2013. Faktor- faktor Penyebab Keterlambatan Pengiriman Laporan KIA dari Puskesmas Ke Dinas Kesehatan Surakarta, Tesis. Universitas Muhammadiyah, Surakarta

Pontoh. I. 2013. Dasar-Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat. Jakarta : in media

[Permenkes] Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta

[Permenkes] Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2016 tentang Pedoman Manajemen Puskesmas. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta

[Pusdatin] Pusat Data dan Informasi. 2015. Pertemuan Nasional Perencanaan Program SIK. Kementerian Kesehatan RI : Jakarta

- Rosnidar,. 2014. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keterlambatan Pelaporan SP2TP dari Puskesmas ke Dinas Kesehatan Kabupaten Simeulue. Simtakp.uui.ac.id/docjurnal/Rosnidar-Jurnal.pdf_Diakses pada 18 Oktober 2018
- Rusdiana, 2009. Sistem Informasi Manajemen. CV Pustaka Setia : Bandung
- Sari, L., R. dan Nugraha, F. 2016. Sistem Pencatatan dan Pelaporan Puskesmas Program Kesehatan Ibu dan Anak Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Kudus. *Jurnal Simetris*. Vol. 7 No. 1. ISSN : 2252-4983. Hal 251-256
- Sutarman. 2009. Pengantar Teknologi Informasi. Jakarta, Bumi Aksara
- Suryani, N., D dan Solikhah. 2013. Sistem Pencatatan dan Pelaporan Terpadu Puskesmas (SP2TP) di Wilayah Dinas Kesehatan Dompu Provinsi NTB. *Jurnal Kesmas*. Vol 7 No 1. Universitas Ahmad Dahlan : Yogyakarta. Hal 27- 32
- Shafwan. 2008. Pengelolaan Data dan Informasi Status Gizi Balita dan Pengambilan Keputusan Program Gizi Di Puskesmas Se Kabupaten Majene. Tesis. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta
- Sulaeman. E., S. 2011. Manajemen Kesehatan, Edisi Kedua, Universitas Gajah Mada. Yogyakarta. Hal. 46, 307
- Sugiyono, 2014. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan RD. Alfabeta : Bandung
- Tahir, I. 2015. Evaluasi Pelaksanaan Program Sistem Pencatatan dan Pelaporan Terpadu Puskesmas Di Puskesmas Abeli Kota Kendari Tahun 2015. Tesis Universitas Halu Oleo.Kendari
- Undang - Undang Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan, Departemen Kesehatan RI, Jakarta
- Vidyanto. 2018. Evaluasi Komunikasi Data SP2TP Antara Puskesmas Dan Dinas Kesehatan Kabupaten Tolitoli Provinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Kesehatan Tadulako*. Vol 4 No 1. hal 41-49
- Wahab S Abdul,2017. Analisis Kebijakan.Bumi Aksara.Jakarta
- Waluyo, H. 2006. Pengembangan Desain Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) Kota Payakumbuh. Tesis. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Wibisono.S. Munawarah. S. 2012. Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpukesmas) Berbasis Cloud Computing. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*. Vol. 17 No. 2:141-146. ISSN : 0854-9524

Yunita, J. 2011. Sumber Daya Kesehatan Dalam Penyusunan Perencanaan Dinas Kesehatan Kabupaten Padang Pariaman. Jurnal Kesehatan Komunitas. Vol 1. No 2. Hal 76-89

