

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2013) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azwar, Saifuddin, (2010) *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Budi, Savitri Citra. (2011) *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Yogyakarta : Quantum Sinergis Media.
- Budiarto, E. (2002) *Biostatika Untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : EGC
- Departemen Kesehatan RI. (1997) *Pedoman Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia* Revisi 1. Jakarta : Direktorat Jendral Pelayanan Medik Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Hasanah, Uswatun., Mahawati, E., Ernawati, D. (2013) Analisis Perbedaan Klaim INA-CBGs Berdasarkan Kelengkapan Data Rekam Medis Pada Kasus *Emergency Sectio Cesaria* Trimester I Pada Tahun 2013 di RSUD KRT Setdjonegoro Kabupaten Wonosobo. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*. 1(2).
- Hatta, Gemala. (2008) *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta : Universitas Indonesia.
- Huffman, Edna K. (1994) *Health Information Management*. United State of America : Physicians Record Company, Berwyn, Illinois.
- Ilyas, Yaslis. (2006) *Asuransi Kesehatan Review Utilisasi, Manajemen Klaim san Fraud (Kecurangan Asuransi Kesehatan)*. Depok : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2004 Tentang Pedoman Penyusunan sumber Daya Manusia Kesehatan di Tingkat Propinsi, Kabupaten/Kota serta Rumah Sakit. www.depkes.go.id. Diakses pada tanggal 12 April 2016
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 129 Tahun 2008 Tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit. www.depkes.go.id. Diakses pada tanggal 8 Desember 2015.
- Komite Akreditasi Rumah Sakit. (2012) Panduan Penyusunan Dokumen Akreditasi. www.kars.or.id. Diakses pada tanggal 12 April 2016
- Kusuma, Tyas Andar. (2013) Analisis Kelengkapan Persyaratan Klaim Asuransi Jamkesmas dan Jampersal pada Sistem Ina-CBGs di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Yogyakarta. *Tugas Akhir*. Prodi DIII Rekam Medis Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Maharani, Swastika. (2015) Penatalaksanaan Kelengkapan Data Dalam Dokumen Persyaratan Klaim Asuransi BPJS Pasien rawat Inap di RSUD PKU Muhammadiyah Purworejo. *Tugas Akhir*. Prodi DIII Rekam Medis Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Malonda, Taliana D., Ratu, A.J.M., Soleman, T. (2015) Analisis Pengajuan Klaim Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan di RSUD Dr. Sam Ratulangi Tondano. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Unsrat*. 5(2b).
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Oktamiza. (2013) Analisis Keefektifan Pengelolaan Informasi Kesehatan Berdasarkan Sistem Case-mix INA-CBGs Pasien Jamkesmas Pada Bangsal Bedah Di RSUD Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*. 1(1).
- Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan. <http://www.bpjs-kesehatan.go.id>. Diakses pada tanggal 18 Maret 2016.
- Panduan Praktis Teknik Verifikasi Klaim BPJS Tahun 2014. <http://www.bpjs-kesehatan.go.id>. Diakses pada tanggal 5 November 2015.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 27 Tentang Petunjuk Teknis Sistem INA-CBGs. www.depkes.go.id. Diakses pada tanggal 25 November 2015.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 28 Tentang Pedoman Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional. www.depkes.go.id. Diakses pada tanggal 11 Desember 2015.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 36 Tahun 2015 Tentang Pencegahan Kecurangan (*Fraud*) dalam Pelaksanaan Program Jaminan Kesehatan pada Sistem Jaminan Sosial Nasional. www.depkes.go.id. Diakses pada tanggal 15 Maret 2016.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 71 Tahun 2013 Tentang Pelayanan Kesehatan Pada Jaminan Kesehatan Nasional. <http://www.bpjs-kesehatan.go.id>. Diakses pada tanggal 29 Januari 2016.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269/Menkes/Per/III/2008 Tentang Rekam Medis. www.depkes.go.id. Diakses pada tanggal 22 November 2015.
- Riyanto, Agus. (2013) *Statistik Deskriptif Untuk Kesehatan*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Santoso, Singgih. (2011) *Buku Latihan Statistik Non Parametrik*. Jakarta: Gramedia.

- Safitri, Desi. (2013) Hubungan Kelengkapan Resume Medis Pasien Rawat Inap dan Kecepatan Penagihan Klaim Asuransi di Rumah Sakit Prikasih Jakarta. *Skripsi*. Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, Jakarta.
- Steinbusch, Paul J.M., Oostenbrink, Jan B., Zuurbier, Joost J., Schaepkens, Frans J.M. (2007) The Risk of Upcoding in Casemix Systems: A Comparative Study. *Health Policy*. 81: 289-299
- Sugiyono. (2012) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Ulfah, Siti M. (2011) Hubungan Kelengkapan Dokumen Rekam Medis dengan Persetujuan Klaim Jamkesmas Oleh Verifikator dengan Sistem INA-CBGs Periode Triwulan IV Tahun 2011 di RSI Sultan Agung Semarang. *Skripsi*. Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat. Universitas Dian Nuswantoro, Semarang.
- Undang-Undang Republik Indonesia Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2011 Tentang Badan Penyelenggara Jaminan Sosial. <http://www.bpjs-kesehatan.go.id>. Diakses pada tanggal 15 November 2015.
- Undang-Undang Republik Indonesia Republik Indonesia Nomor 40 Tahun 2014 Tentang Peransuransian. www.peraturan.go.id. Diakses pada tanggal 15 Desember 2015.
- Undang-Undang Republik Indonesia Republik Indonesia Nomor 40 Tahun 2004 Tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional. <http://luk.staff.ugm.ac.id>. Diakses pada tanggal 22 November 2015.
- Undang-Undang Republik Indonesia Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit. <http://binfar.kemkes.go.id>. Diakses pada tanggal 11 April 2016
- Wahyuni, Tri. (2015) Analisis Faktor Penyebab Klaim BPJS Tidak Layak di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Unit II Yogyakarta. *Tugas Akhir*. Prodi DIII Rekam Medis Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Xie, Yang., Schreier, Günter., Hoy, Michael., Neubauer, S., Chang, David C.W., Redmond, S., Lovell, N. H. (2016) Analyzing Health Insurance Claims on Different Timescales to Predict Days in Hospital. *Journal of Biomedical Informatics*.60:187-196.