

BAB VI

RINGKASAN

Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) berbasis asuransi sosial yang berprinsip pada dasar kegotong royongan muncul sebagai salah satu alternatif untuk menjamin kesehatan penduduk Indonesia. Rumah sakit di seluruh Indonesia telah menggunakan sistem tarif prospektif secara paket. Besar tarif sudah ditentukan pada diagnosa penyakit, demikian juga tindakan dan obat yang harus digunakan telah ditentukan. Besar tarif tetap atau konstan, apapun dan berapapun tindakan medis yang dilakukan, sistem paket tarif ini disebut INA CBG's (*Indonesia case base group*). Dalam pembayaran menggunakan INA CBG's baik rumah sakit maupun pihak pembayar tidak lagi merinci tagihan berdasarkan rincian pelayanan yang diberikan, melainkan hanya dengan menyampaikan diagnosis keluar pasien dan kode DRG (*Disease Related Group*). Besarnya penggantian biaya untuk diagnosis tersebut telah disepakati bersama antara provider/asuransi atau ditetapkan oleh pemerintah sebelumnya (Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, 2013). Saat ini sistem jaminan sosial yang dilaksanakan oleh BPJS menggunakan sistem tarif INA-CBG's yang sudah dalam bentuk paket sehingga bisa saja terjadi selisih biaya antara biaya riil dengan biaya paket INA-CBG's baik itu selisih positif maupun negatif. Selisih biaya negatif yang tidak ditanggung akan dibebankan pada rumah sakit, hal ini dapat menimbulkan kerugian bagi rumah sakit.

Leukemia akut merupakan poliferasi sel leukosit yang abnormal, ganas, sering disertai bentuk leukosit yang lain daripada normal, jumlahnya berlebihan,

serta dapat menyebabkan anemia kemudian trombositopenia (Hoffbrand, 2005). Organisasi dunia (WHO) memperkirakan bahwa di Indonesia setiap tahun terdapat seratus penderita kanker baru dari 100.000 penduduk dan 2% diantaranya atau 4-100 kasus merupakan kanker anak (Edi, 2007).

Sebagai Rumah Sakit pendidikan tipe A yang masuk dalam regional I dengan jumlah lebih dari 720 tempat tidur, RSUP Sanglah merupakan rumah sakit rujukan untuk daerah Bali, Nusa Tenggara Barat dan Nusa Tenggara Timur (PerMenkes 1936/2005). Kendala dalam JKN mungkin saja terjadi khususnya dalam hal pembiayaan pada pasien kemoterapi LLA.

Penelitian ini mengidentifikasi perbedaan biaya riil dengan tarif paket INA-CBG's, menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi biaya riil, dan mengetahui pengaruh siklus kemoterapi terhadap biaya pada pasien LLA di RSUP Sanglah Denpasar pada bulan Januari-Agustus 2014. Penelitian ini adalah observasional analitik dengan pengumpulan data berkas klaim dan catatan medik pasien rawat inap kemoterapi LLA RSUP Sanglah Denpasar yang diambil melalui *purposive sampling* secara retrospektif menggunakan desain *cross sectional* menurut prespektif rumah sakit. Kriteria inklusi objek penelitian meliputi berkas klaim dan catatan medik pasien LLA JKN dengan kode diagnosa C-4-13-I, C-4-13-II, dan C-4-13-III. Sedangkan kriteria eksklusi meliputi berkas klaim dan rekam medik pasien yang meninggal dan pulang paksa. Diperoleh jumlah sampel 114 episode dari 31 pasien. Analisis yang digunakan adalah *one sample t-test* untuk mengetahui perbedaan antara biaya Riil dan tarif INA-CBG's serta analisis multivariat untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi biaya riil.

Hasil menunjukkan berdasarkan karakteristik umur jumlah pasien terbanyak berada pada rentang umur 0-7 tahun yakni sebanyak 26 episode atau 83,87%. Berdasarkan jenis kelamin pasien LLA dengan jumlah terbanyak terdapat pada anak laki-laki dengan persentase 64,52% atau sebanyak 20 episode. Berdasarkan episode perawatan seluruh pasien rawat inap kemoterapi LLA seluruhnya berada pada tingkat keparahan III (berat) kelas III yang sebagian besar yakni sebanyak 60 episode atau 52,63% hanya memiliki 1 diagnosis sekunder yaitu C91.0. Hasil penelitian menunjukkan terdapat selisih biaya positif sebesar Rp. 627.904.150,- dengan perbedaan signifikan antara biaya riil dengan tarif INA-CBG's ($p\ Value=0,000$). *Length Of Stay* (LOS), diagnosis utama, diagnosis sekunder dan prosedur merupakan faktor yang memberikan pengaruh yang signifikan terhadap biaya riil dimana keempat faktor memiliki nilai $p\ Value=0,000$ dan yang memberikan pengaruh paling besar adalah LOS dengan nilai koefisien korelasi sebesar 0,910. Seluruh pasien kemoterapi LLA keparahan berat rawat inap kelas III di RSUP Sanglah Denpasar memperoleh pengobatan kemoterapi sesuai indikasi. Pasien dengan interval siklus kemoterapi sesuai memiliki biaya yang lebih kecil daripada pasien yang interval siklus kemoterapinya tidak sesuai. Ketidaksesuaian jadwal kemoterapi pada pasien dapat mengganggu terjadinya remisi karena jadwal tersebut sebenarnya disesuaikan berdasarkan siklus replika sel sehingga jika jadwal kemoterapi terganggu maka sel kanker memiliki kesempatan lebih untuk berkembang dan menyebabkan kekambuhan (*relaps*) sehingga apabila pasien sudah mengalami *relaps* maka

kemoterapi harus dimulai dari fase awal lagi dimana pengulangan fase kemoterapi tentu saja berdampak pada membengkaknya biaya.

DAFTAR PUSTAKA

- Andayani T.M, 2002, *Farmakoekonomi Prinsip Dan Metodologi*, Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- American Cancer Society, 2013, Chemotherapy Principles, <http://m.cancer.org/acs/groups/cid/documents/webcontent/002995-pdf> (5 oktober 2014)
- Anonim^a., 1978, *Keputusan Meneteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 134/Menkes/SK/X/1978 tentang Susunan Organisasi dan Tata Kerja Rumah Sakit*, Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim^b., 1994, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1133/Menkes/SK/VI/1994 tentang Akreditasi Rumah Sakit*, Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim., 2009, *Pembangunan Kesehatan dan Gizi di Indonesia: Overview dan Arah ke Depan Background Study RPJMN 2010-2014*, Jakarta: Direktorat Kesehatan dan Gizi Masyarakat.
- Anonim., 2009, *Profil Kesehatan Indonesia*, Jakarta: Depkes RI.
- Anonim., 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia No.44 tentang Rumah Sakit*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim., 2012, Rencana Revisi INA-CBG, Di dalam: Bambang W, editor, *Materi Pertemuan Konsolidasi dan Konsultasi Program Jamkesmas di PPKT Tingkat Provinsi Jawa Tengah*; Semarang, 18 September 2012, Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim., 2013, *Bahan Paparan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional*, Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim., 2013, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 2013 Tentang Standar Tarif Pelayanan Kesehatan Pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama dan Fasilitas Kesehatan Tingkat Lanjutan Dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan*, Jakarta: Menteri Kesehatan.
- Anonim., 2013 *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor.12 tentang Jaminan Kesehatan*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim., 2014, American Cancer Society: *Cancer facts and figures 2014*, Atlanta, Ga: American Cancer Society, 2014. <http://www.cancer.org/acs/groups/content/@research/documents/webcontent/acspc-042151.pdf>. diakses 8 mei 2014.

- Arceci *et al.*, 2006, Pediatric Hematology 3rd Ed, Australia:Blackwell Publishing LTD dalam Meidiana B., 2012, *Analisis Faktor Kejadian Relapse pada Anak dengan Leukepinia di RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta (Tesis)*, Jakarta: Fakultas Keperawatan, Universitas Indonesia.
- Ariawati *et al.*, 2013, *Gangguan Hematologi Akibat Kemoterapi pada Anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah(Jurnal)*: Denpasar: Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana.
- Ariawati *et al.*, 2013, Potensi Toksisitas Neurologis Vinkristin Pada Tubuh yang Terjadi pada Anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut, *Jurnal Kimia* 7(2):186-194.
- Azrul A., 1996, *Pengantar Administrasi Kesehatan*, Ed ke-3, Jakarta: Binarupa Aksara.
- Baskaran, N.D., Gin, G.G., Kamarulzaman, A., I-Ching, S. 2007. Bacteremia in Patients with Febrile Neutropenia after Chemotherapy at a University Medical Center in Malaysia. *International Society for Infectious Diseases*. Vol 11:513-517.
- Belson *et al.*, 2009, Risk Factors for Acute Leukemia In Children: A Rivew, *Enviromental Health Prespcion* 115(1):138-143.
- Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. Mei 2013. INA CBGs: Untuk Pelayanan Rumah Sakit Lebih Baik. *Buletin BUK*: 2-3.
- Evans, E., *et al.*, 1999, Sex Differences in Prognosis for Children With Acute Lymphoblastic Leukemia. *Journal of Clinical Oncology* 17(3):818-824.
- Frankfurt,O., Talman, M.S., 2007, *Acute Leukemias, Handbook of Cancer Chemotherapy*, 7th Edition, Lippincott Williams and Wilkins Philadelphia, USA.
- Handayani, W., Haribowo,A.S., 2008, *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Hematologi*, Jakarta: Salemba Medika.
- Hasyimzoem, 2014, Acute Limphoblastic Leukemia in Adult With Multiple Lymphadenophaty. *Medula* 2(1):30-37.
- Hilden, JM, *et al.*, Analysis of prognostic factor of acute lymphoblasticleukemia in infants report on CCG 1953 from the Children's Oncology Group. *Blood* 2006:108:441-51
- Hoffbrand, A.v., Pettit, J.E., Moss, P.A.H., 2005, *Kapita Selekta Hematologi, Ed ke-4*, Setiawan, L., Penerjemah: Maharani, D.A., Editore, Jakarta: EGC, Terjemahan dari: Essential Haematologi 4th Edition, Departemen of Medicine Washington University, 1995.

- Indriana D, Kusnanto H, Kuntoro. Determinant of gap price between INA-DRG and itemized bill in DR. Sardjito Hospital Yogyakarta. Proceeding International Symposium on Public Health. Medan;15-17 oktober; 2009. Jakarta: Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia; 2009.
- Kanukwan, M.D, *et al.*, 2009, Febrile Neutropenia in Children With Acute Leukemia, *Khon Kaen Journal*:33(3).
- Kuntoro, dkk, 2013, Dampak Biaya Laboratorium Terhadap Kesenjangan Tarif INA-CBG's dan Biaya rill Diagnosis Leukemia, *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*:7(10): 440-446.
- Landier, W, 2011, Adherence to Oral Chemotherapy in Children Acute Lymphoblastic Leukemia: An Evolutionary Concept Analysis, *Oncology Nursing Forum*:38(3)
- Mariasima,T.D, *et al.*, 2011, *Respon Koping Anak Penderita Leukemia Limfoblastik Akut dalam Menjalani Terapi di Jakarta dan Sekitarnya: Studi Grounded Theory (Tesis)*, Jakarta: Fakultas Keperawatan, Universitas Indonesia.
- Meidiana B., 2012, *Analisis Faktor Kejadian Relapse pada Anak dengan Leukepinia di RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta (Tesis)*, Jakarta: Fakultas Keperawatan, Universitas Indonesia.
- Melialala, L., Rivan, O., Sri, M., Rivan, D., 2010, Nyeri Sebelum Kemoterapi sebagai Prediktor Rendahnya Kualitas Hidup Penderita Leukemia Limfoblastik Akut (LLA) Anak-anak, *Indonesia Journal of Cancer* 4(2):67-72.
- Mulatsih, S., 2009, LLA akut pada anak di bawah satu tahun, *Sari Pediatri* 11(3): 219-222.
- Nency, Yetty., 2011, Perbedaan kebutuhan transfusi darah selama fase induksi pada LLA, *Sari Pediatri* 13(4):271-274.
- Nugroho, S., 2010, *Gangguan Keseimbangan Elektrolit Sesudah Kemoterapi Induksi Remisi pada Anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut (Jurnal)*, Malang: Fakultas Kedokteran, Universitas Brawijaya.
- Panduan Indonesia Protokol ALL Standar Risk-High Risk 2006* oleh Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Permono *et al.*, 2006, *Hematologi-Onkologi Anak*, Jakarta: Badan Penerbit IDAI.
- Prawirohartono *et al.*, 2008, Association Between Nutritional Status and Outcome of Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia Treated With Wijaya Kusuma Protocol, *Pediatrica Indonesiana*: 48(1):28-32.

- Pui CH, Christ WM.,1998, Acute Lymphoblastic Leukemia, *N Engl J Med*, 15: 339-605.
- Rahman, A. Mahrus, 2005, Fungsi Sistolik dan Diastolik Ventrikel Kiri pada Anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut Pasca Terapi Daunorubisin, *Sari Pediatri*:7(3):160-168.
- Rofinda *et al.*, 2012, Kelainan Hemostatis pada Leukemia, *Jurnal Kesehatan Andalas* 12:68-74.
- Ross, Julie *et al.*, 1994, Epidemiology of Childhood Leukemia, With a Focus on Inflants, *Epidemiologic Reviews American Journal of Epidemiology* 15(1):243.
- Rots M, 1999, *Classification and Circumvention of Methotrexate Resistance in Childhood Leukemia a Clinical Directed Laboratory Study* PP:10-189.
- Siregar, C.J.P., Amalia, L. 2003, *Farmasi Rumah Sakit Teori dan Penerapan*, Jakarta: EGC.
- Sudewi, N.P., Alan, RT., *et al.* 2007. Kejadian Demam Neutropenia pada Keganasan. *Sari Pediatri*; 8 (suppl.3):68-72.
- Sugiono, 2008, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Bandung:Alfabeta.
- Sulastriana, *et al.*, 2011, Karakteristik Anak yang Menderita Leukemia Akut di RSUP Adam Malik Medan.
- Suryani, *et al.*, 2013, Identifikasi Penyakit Acute Lymphoblastic Leukemia (ALL) menggunakan ‘Fuzzy Rute Bassed System’ Berdasarkan Morfologi Sel Darah Putih, Semarang: dalam *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi Terapan 2013* Semarang , 16 November 2013.
- Tehuteru, E.S., Chandrayani,S., Asri, C.A., 2009, Gambaran Epidemiologi Kasus Leukemia Anak di Rumah Sakit Kanker Dharmais 2004-2008, *Indonesia Journal of Cancer* 4(1):15-22.
- Tahuteru, E.S., 2011, Gambaran Tingkat Remisi pada Leukemia Limfoblastik Akut Setelah Fase Induksi di Bangsal Kanker Anak RS Kanker ‘Dharmais’, *Indonesia Journal of Cancer* 5(4):159-62.
- Teny, Tjitra, *et al.*, 2010, Prognosis Leukemia Limfoblastik Akut pada Anak Obesitas *Sari Pediatri*: 12(1).
- Trisnatoro, L., 2009, *Memahami Penggunaan Ilmu Ekonomi dalam Manajemen Rumah Sakit*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Widiastusi, *et al.*, 2007, Kejadian Demam Neutropenia pada Keganasan, *Sari Pediatri* 8(3):68-72.

- Woodley, M.M.D., Whelan, A.M.D., editor, 1995, *Pedoman Pengobatan*, terjemahan dari: Manual of Medical Therapeutics.
- Wuryanto, 2004, Pengantar Statistik Kesehatan, Materi pada Pelatihan Manajemen Rekam Medis dan Informasi Kesehatan. 26 Agustus-4 September 2004. Yogyakarta: PORMIKI DIY dalam *Analisis Average Length of Stay (Av LOS) Pasien R.I pada Kasus Thyroid Fever di RS Umum Daerah Sragen Periode Triwulan IV Tahun 2008*.
- Zipf et al., 2000, *Childhood Leukemias In Chlincial Oncology*, 2nd ed. Philadelphia: Churchill Livingston. 2402-2429.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Uji Statistik *One Sample T-Test*

One-Sample Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Biaya Riil - Kemo	114	4160934	5191874.599	486263.6

One-Sample Test

	Test Value = 9668865					
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
Biaya Riil - Kemo	-11.327	113	.000	-5507931	-6471307	-4544555

Lampiran 2. Uji Statistik *Correlation* Multivariat

Correlations

		Umur	Diagnosis Utama	LOS	Prosedur	Diagnosis Sekunder	Biaya Riil - Kemo
Umur	Pearson Correlation	1	.024	-.038	.043	-.168	-.010
	Sig. (2-tailed)		.799	.692	.651	.074	.915
	N	114	114	114	114	114	114
Diagnosis Utama	Pearson Correlation	.024	1	-.445**	-.280**	-.193*	-.451**
	Sig. (2-tailed)	.799		.000	.003	.040	.000
	N	114	114	114	114	114	114
LOS	Pearson Correlation	-.038	-.445**	1	.418**	.358**	.910**
	Sig. (2-tailed)	.692	.000		.000	.000	.000
	N	114	114	114	114	114	114
Prosedur	Pearson Correlation	.043	-.280**	.418**	1	.528**	.468**
	Sig. (2-tailed)	.651	.003	.000		.000	.000
	N	114	114	114	114	114	114
Diagnosis Sekunder	Pearson Correlation	-.168	-.193*	.358**	.528**	1	.377**
	Sig. (2-tailed)	.074	.040	.000	.000		.000
	N	114	114	114	114	114	114
Biaya Riil – Kemo	Pearson Correlation	-.010	-.451**	.910**	.468**	.377**	1
	Sig. (2-tailed)	.915	.000	.000	.000	.000	
	N	114	114	114	114	114	114

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

No	J.K	U	K R.I	DU	D1	Tgl masuk	Tgl Keluar	LOS	Prosedur	DS1, DS2, DS3,	Kode INA-CBG's	Biaya Riil	Biaya INA-CBG's
1	L	8	3	Z512	C910	13/01/2014	16/01/2014	4	9925, 4131		C-4-13-III	6.763.200	9.668.865
	L	8	3	Z512	C910	23/01/2014	30/01/2014	8	9925, 9904	D.630, E.46	C-4-13-III	6.184.400	9.668.865
	L	8	3	Z512	C910	14/02/2014	23/02/2014	10	9925		C-4-13-III	4.673.500	9.668.865
	L	8	3	Z512	C910	11/03/2014	21/03/2014	11	9925		C-4-13-III	6.078.700	9.668.865
	L	8	3	Z512	C910	30/06/2014	01/07/2014	2	9925		C-4-13-III	1.836.300	9.668.865
	L	9	3	Z512	C910	22/08/2014	23/08/2014	2	9925, 9918		C-4-13-III	2.164.100	9.668.865
	L	9	3	Z511	C910	30/08/2014	30/08/2014	1	9925		C-4-13-III	1.369.900	9.668.865
2	L	9	3	Z511	C910	25/03/2014	25/03/2014	1	9925		C-4-13-III	276.400	9.668.865
	L	9	3	Z511	C910	03/04/2014	03/04/2014	1	9925		C-4-13-III	135.200	9.668.865
	L	9	3	Z511	C910	30/08/2014	30/08/2014	1	9925	D.70, D.630	C-4-13-III	1.296.800	9.668.865
3	P	4	3	Z511	C910	03/02/2014	03/02/2014	1	9925		C-4-13-III	335.900	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	03/04/2014	03/04/2014	1	9925		C-4-13-III	219.508	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	31/07/2014	31/07/2014	1	9925		C-4-13-III	1.119.000	9.668.865
4	L	4	3	Z512	C910	28/06/2014	06/08/2014	40	9925, 9918, 9059, 38, 9904, 8744, 9053	D.70, D.694, E.46	C-4-13-III	15.581.000	9.668.865
	L	4	3	Z512	C910	29/08/2014	31/08/2014	3	9925		C-4-13-III	1.756.900	9.668.865
5	L	11	3	Z512	C910	06/03/2014	07/03/2014	2	9925, 4131		C-4-13-III	4.191.900	9.668.865
	L	11	3	Z512	C910	13/03/2014	03/04/2014	22	9925		C-4-13-III	8.890.500	9.668.865
6	L	4	3	Z512	C910	26/04/2014	23/06/20114	59	9925	D.70, D.630,	C-4-13-III	27.619.600	9.668.865
	L	4	3	Z512	C910	30/06/2014	10/07/2014	11	9925, 9059, 9918	D.70, D.630,	C-4-13-III	6.504.700	9.668.865
	L	4	3	Z512	C910	14/07/2014	10/08/2014	28	9925		C-4-13-III	23.300.900	9.668.865
	L	4	3	Z512	C910	18/08/2014	24/08/2014	7	9925, 9059, 9918	D.70, D.630,	C-4-13-III	4.852.400	9.668.865

No	J.K	U	K R.I	DU	D1	Tgl masuk	Tgl Keluar	LOS	Prosedur	DS1, DS2, DS3,	Kode INA-CBG's	Biaya Riil	Biaya INA-CBG's
	L	4	3	Z511	C910	29/08/2014	30/08/2014	2	9925, 9059, 9918	D.70, D.630,	C-4-13-III	1.374.600	9.668.865
7	P	11	3	Z512	C910	06/03/2014	11/03/2014	6	9925, 9904	D.70, D.630, D.694, N.390, E669	C-4-13-III	5.326.300	9.668.865
	P	11	3	Z512	C910	20/03/2014	24/03/2014	5	9925, 9905	D.694	C-4-13-III	6.194.500	9.668.865
	P	11	3	Z512	C910	29/03/2014	20/05/2014	53	9925,4131, 9059, 9918, 9905, 9904	D.630, D694, D.70, R233, E669	C-4-13-III	35.383.683	9.668.865
	P	11	3	Z512	C910	09/06/2014	27/06/2014	19	9925, 4131,9059, 9904, 9918, 9905	D.630, D694, D.70, R233, E669	C-4-13-III	5.290.400	9.668.865
8	L	3	3	Z512	C910	17/06/2014	21/06/2014	5	9925, 9059, 9904	D.630, D694, D.70	C-4-13-III	2.534.000	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	03/07/2014	19/07/2014	17	9925	L509, B370	C-4-13-III	15.053.800	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	09/08/2014	16/08/2014	8	9925, 9059	B370, D630	C-4-13-III	5.409.800	9.668.865
9	L	3	3	Z512	C910	05/06/2014	20/06/2014	16	9925	R.740	C-4-13-III	10.145.700	9.668.865
10	P	3	3	Z512	C910	26/08/2014	28/08/2014	3	9925, 9918	E.46, D.630, D.70, E.871	C-4-13-III	2.090.200	9.668.865
11	L	7	3	Z512	C910	27/02/2014	27/02/2014	1	9925	E.669	C-4-13-III	275.600	9.668.865
	L	7	3	Z511	C910	24/04/2014	24/04/2014	1	9925	E.669	C-4-13-III	285.262	9.668.865
12	L	7	3	Z511	C910	01/08/2014	04/08/2014	4	9925, 9918	D.70, D.694, D.630, E.46, E.631	C-4-13-III	1.966.900	9.668.865
	L	7	3	Z511	C910	11/08/2014	11/08/2014	1	9925		C-4-13-III	273.400	9.668.865
13	L	3	3	Z511	C910	27/06/2014	28/06/2014	2	9925	D.630, D.70, D.696	C-4-13-III	983.900	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	26/07/2014	02/08/2014	8	9925, 9059	L.509, B.370	C-4-13-III	6.938.600	9.668.865

No	J.K	U	K R.I	DU	D1	Tgl masuk	Tgl Keluar	LOS	Prosedur	DS1, DS2, DS3,	Kode INA-CBG's	Biaya Riil	Biaya INA-CBG's
	L	3	3	Z512	C910	26/08/2014	01/09/2014	6	9925		C-4-13-III	6.385.900	9.668.865
14	L	3	3	Z511	C910	20/01/2014	21/01/2014	2	9925	E.46	C-4-13-III	298.800	9.668.865
15	P	5	3	Z511	C910	20/01/2014	21/01/2014	2	9925		C-4-13-III	254.800	9.668.865
	P	5	3	Z511	C910	27/02/2014	01/03/2014	3	9925		C-4-13-III	1.692.900	9.668.865
	P	5	3	Z511	C910	07/03/2014	07/03/2014	1	9925		C-4-13-III	143.900	9.668.865
	P	5	3	Z511	C910	22/04/2014	24/04/2014	3	9925	H109, H209	C-4-13-III	1.960.500	9.668.865
16	P	6	3	Z512	C910	10/06/2014	10/07/2014	31	9925		C-4-13-III	11.287.300	9.668.865
	P	6	3	Z512	C910	16/07/2014	07/08/2014	23	9925, 9059, 8872	D.70,E.46,D.630,D69 6	C-4-13-III	21.253.000	9.668.865
	P	6	3	Z512	C910	19/08/2014	30/08/2014	12	9925		C-4-13-III	7.681.200	9.668.865
17	L	14	3	Z511	C910	01/08/2014	05/08/2014	5	9925, 9918,9059		C-4-13-III	3.322.400	9.668.865
	L	14	3	Z511	C910	08/08/2014	10/08/2014	3	9925, 9059, 9918		C-4-13-III	2.645.900	9.668.865
	L	14	3	Z511	C910	15/08/2014	31/08/2014	17	9925		C-4-13-III	13.662.000	9.668.865
18	P	6	3	Z512	C910	30/04/2014	16/06/2014	48	9925, 9059, 9918, 9929	D.728, R740, E871, E.835, E.878	C-4-13-III	25.705.300	9.668.865
	P	6	3	Z512	C910	04/08/2014	11/08/2014	8	9925, 9904	D.728, D.630, J029	C-4-13-III	6.555.100	9.668.865
	P	6	3	Z512	C910	20/08/2014	30/08/2014	11	9925, 9059, 9907, 9918	H.663, J00	C-4-13-III	7.734.400	9.668.865
19	P	4	3	Z512	C910	19/06/2014	24/07/2014	36	9925, 4131, 9904, 8744,8703, 8872, 9059, 9918, 9929	I619, I609, I071, E.46, D.694, E.880, E631, R740, E876	C-4-13-III	17.676.200	9.668.865
20	P	7	3	Z512	C910	24/03/2014	14/04/2014	22	9925		C-4-13-III	11.463.300	9.668.865

No	J.K	U	K R.I	DU	D1	Tgl masuk	Tgl Keluar	LOS	Prosedur	DS1, DS2, DS3,	Kode INA-CBG's	Biaya Riil	Biaya INA-CBG's
	P	7	3	Z512	C910	19/04/2014	26/04/2014	8	9925		C-4-13-III	2.834.500	9.668.865
	P	7	3	Z512	C910	06/05/2014	26/05/2014	21	9925		C-4-13-III	13.534.200	9.668.865
	P	7	3	Z512	C910	17/06/2014	25/06/2014	9	9925 9029	G.876, E835, E880, D70, D630	C-4-13-III	5.515.900	9.668.865
21	L	4	3	Z511	C910	10/01/2014	12/01/2014	3	9925		C-4-13-III	4.204.400	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	20/01/2014	21/01/2014	2	9925		C-4-13-III	178.700	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	03/03/2014	04/03/2014	2	9925		C-4-13-III	1.449.600	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	22/04/2014	23/04/2014	2	9925		C-4-13-III	1.404.300	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	29/04/2014	30/04/2014	2	9925		C-4-13-III	489.450	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	09/06/2014	09/06/2014	1	9925		C-4-13-III	202.100	9.668.865
22	P	6	3	Z511	C910	03/06/2014	03/06/2014	1	9925	E.669	C-4-13-III	1.068.100	9.668.865
	P	6	3	Z511	C910	31/07/2014	31/07/2014	1	9925	E.669	C-4-13-III	930.600	9.668.865
23	L	7	3	Z512	C910	10/03/2014	13/03/2014	4	9925, 9904	D.630, E.46	C-4-13-III	1.546.000	9.668.865
24	L	7	3	Z512	C910	16/01/2014	01/03/2014	47	9925		C-4-13-III	18.307.300	9.668.865
	L	7	3	Z512	C910	10/03/2014	11/03/2014	2	9925		C-4-13-III	1.548.700	9.668.865
	L	7	3	Z512	C910	24/03/2014	25/03/2014	2	9925, 4131	E.46	C-4-13-III	3.327.500	9.668.865
	L	7	3	Z512	C910	04/04/2014	10/04/2014	7	9925	E.46	C-4-13-III	4.369.400	9.668.865
	L	7	3	Z512	C910	17/04/2014	24/04/2014	8	9925		C-4-13-III	3.572.100	9.668.865
	L	7	3	Z512	C910	13/05/2014	20/05/2014	8	9925	D.694	C-4-13-III	5.039.800	9.668.865
	L	7	3	Z512	C910	13/06/2014	21/06/2014	9	9925,8873,9059		C-4-13-III	5.124.100	9.668.865
	L	7	3	Z512	C910	27/06/2014	05/07/2014	9	9925, 9059, 9918		C-4-13-III	5.409.000	9.668.865

No	J.K	U	K R.I	DU	D1	Tgl masuk	Tgl Keluar	LOS	Prosedur	DS1, DS2, DS3,	Kode INA-CBG's	Biaya Riil	Biaya INA-CBG's
	L	7	3	Z511	C910	23/07/2014	23/07/2014	1	9925		C-4-13-III	399.700	9.668.865
25	P	4	3	Z512	C910	07/01/2014	14/01/2014	8	9925		C-4-13-III	5.284.500	9.668.865
	P	4	3	Z512	C910	21/01/2014	28/01/2014	8	9925		C-4-13-III	5.235.900	9.668.865
	P	4	3	Z512	C910	08/02/2014	12/02/2014	5	9925		C-4-13-III	2.184.300	9.668.865
	P	4	3	Z511	C910	15/04/2014	16/04/2014	2	9925	R.740	C-4-13-III	1.726.800	9.668.865
	P	4	3	Z511	C910	22/04/2014	23/04/2014	2	9925	J.00	C-4-13-III	759.000	9.668.865
	P	4	3	Z511	C910	03/06/2014	05/06/2014	3	9925	D.70	C-4-13-III	1.674.100	9.668.865
	P	4	3	Z511	C910	23/07/2014	24/07/2014	2	9925		C-4-13-III	1.740.600	9.668.865
	P	4	3	Z511	C910	31/07/2014	31/07/2014	1	9925		C-4-13-III	333.300	9.668.865
26	P	4	3	Z512	C910	22/02/2014	11/03/2014	18	9925		C-4-13-III	11.267.800	9.668.865
	P	4	3	Z512	C910	24/03/2014	30/03/2014	7	9925	E.46	C-4-13-III	4.029.700	9.668.865
	P	4	3	Z512	C910	08/04/2014	17/04/2014	10	9925		C-4-13-III	4.224.200	9.668.865
	P	4	3	Z512	C910	24/04/2014	09/05/2014	16	9925		C-4-13-III	8.279.600	9.668.865
	P	4	3	Z511	C910	30/06/2014	01/07/2014	2	9925		C-4-13-III	1.639.100	9.668.865
	P	4	3	Z511	C910	08/07/2014	08/07/2014	1	9925, 9929		C-4-13-III	373.600	9.668.865
27	L	3	3	Z512	C910	23/01/2014	28/01/2014	6	9925, 8872		C-4-13-III	4.280.200	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	12/02/2014	19/02/2014	8	9925, 9904, 9905	D.70, D.630, D.694	C-4-13-III	4.711.000	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	06/03/2014	23/03/2014	21	9925		C-4-13-III	14.724.600	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	28/03/2014	11/04/2014	15	9925		C-4-13-III	7.061.200	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	17/04/2014	26/04/2014	10	9925		C-4-13-III	5.411.800	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	06/05/2014	15/05/2014	10	9925		C-4-13-III	4.356.402	9.668.865
	L	3	3	Z512	C910	24/05/2014	09/06/2014	17	9925		C-4-13-III	7.155.000	9.668.865

No	J.K	U	K R.I	DU	D1	Tgl masuk	Tgl Keluar	LOS	Prosedur	DS1, DS2, DS3,	Kode INA-CBG's	Biaya Riil	Biaya INA-CBG's
	L	3	3	Z511	C910	30/06/2014	13/07/2014	14	9925, 9059, 4131	D.70, D.696, D.694	C-4-13-III	11.736.100	9.668.865
	L	3	3	Z511	C910	19/07.2014	05/08/2014	18	9925	D.694, E.880, D.630, B.370	C-4-13-III	8.423.200	9.668.865
28	L	5	3	Z511	C910	06/02/2014	11/02/2014	6	9925	E.46	C-4-13-III	3.225.900	9.668.865
	L	5	3	Z511	C910	14/02/2014	15/02/2014	2	9925		C-4-13-III	341.600	9.668.865
	L	5	3	Z511	C910	03/04/2014	04/04/2014	2	9925		C-4-13-III	1.710.000	9.668.865
	L	5	3	Z511	C910	26/05/2014	28/05/2014	3	9925	D.70	C-4-13-III	1.736.600	9.668.865
29	L	4	3	Z511	C910	06/05/2014	08/05/2014	3	9925, 9918	J.00	C-4-13-III	392.600	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	04/06/2014	05/06/2014	2	9925	D.728	C-4-13-III	1.331.900	9.668.865
	L	4	3	Z511	C910	12/08/2014	12/08/2014	1	9925		C-4-13-III	332.800	9.668.865
30	L	5	3	Z512	C910	22/05/2014	29/05/2014	8	9925, 9918, 9910	E.46, B.359	C-4-13-III	5.903.000	9.668.865
	L	5	3	Z512	C910	04/06/2014	13/06/2014	10	9925, 8744		C-4-13-III	3.956.900	9.668.865
	L	5	3	Z512	C910	18/06/2014	24/06/2014	7	9925	B.359, D.70, D.630, D.752	C-4-13-III	3.585.800	9.668.865
	L	5	3	Z511	C910	11/07/2014	13/07/2014	3	9925	J.029, E.46, D.70, J89, D.630	C-4-13-III	2.606.500	9.668.865
31	L	1	3	Z512	C910	25/03/2014	02/06/2014	69	9925, 9059, 9918,	D.70, D.630, , J188, A09, K921, D.694, L031, J00, LR162, Q531, E880, E46, E631	C-4-13-III	28.612.700	9.668.865

No	J.K	U	K R.I	DU	D1	Tgl masuk	Tgl Keluar	LOS	Prosedur	DS1, DS2, DS3,	Kode INA-CBG's	Biaya Riil	Biaya INA-CBG's
	L	1	3	Z512	C910	07/06/2014	09/06/2014	3	9925, 4131	D.70, D630	C-4-13-III	2.647.350	9.668.865
	L	1	3	Z512	C910	16/06/2014	23/06/2014	8	9925, 9059, 9918	A09	C-4-13-III	3.746.600	9.668.865
	L	1	3	Z512	C910	27/07/2014	18/08/2014	23	9925, 8744, 9059, 9394, 9904, 9929, 9918	D.70, D630, J188, A09, K921, D694	C-4-13-III	11.573.200	9.668.865
	L	2	3	Z512	C910	23/08/2014	26/08/2014	4	9925	L031, J00, R162, Q531, E880, E46	C-4-13-III	2.080.500	9.668.865

No Pasien	Tgl Masuk R.S	Farmasi	Tindakan	Akomodasi	Pemeriksaan Penunjang	Lain-lain	Kemoterapi	Biaya Riil	Tarif Paket INA-CBG's	Selisih
1	13/01/2014	460.600	2.670.000	172.000	1.047.000	0	2.413.600	4.349.600	9.668.865	5.319.265
	23/01/2014	489.200	2.832.500	344.000	487.500	0	2.031.200	4.153.200	9.668.865	5.515.665
	14/02/2014	656.000	960.000	430.000	857.000	0	1.770.500	2.903.000	9.668.865	6.765.865
	11/03/2014	1.234.738	1.830.500	516.000	435.833	0	2.061.629	4.017.071	9.668.865	5.651.794
	30/06/2014	359.755	955.000	283.500	0	50.000	188.045	1.648.255	9.668.865	8.020.610
	22/08/2014	797.119	924.000	283.500	0	50.000	109.481	2.054.619	9.668.865	7.614.246
	30/08/2014	15.522	93.500	141.750	0	50.000	1.069.128	300.772	9.668.865	9.368.093
2	25/03/2014	0	83.000	43.000	0	7.500	142.900	133.500	9.668.865	9.535.365
	03/04/2014	0	83.000	43.000	0	7.500	1.700	133.500	9.668.865	9.535.365
	30/08/2014	6.899	31.000	141.750	0	50.000	1.067.151	229.649	9.668.865	9.439.216
3	03/02/2014	9.290	70.000	43.000	0	0	213.610	122.290	9.668.865	9.546.575
	03/04/2014	1.132	83.000	43.000	0	7.500	84.876	134.632	9.668.865	9.534.233
	31/07/2014	1.420	93.500	141.750	0	46.533	835.797	283.203	9.668.865	9.385.662
4	28/06/2014	4.312.735	1.449.099	5.528.250	4.162.500	122.500	5.916	15.575.084	9.668.865	-5.906.219
	29/08/2014	381.604	924.000	283.500	0	50.000	117.796	1.639.104	9.668.865	8.029.761
5	06/03/2135	316.214	2.653.000	86.000	1.067.000	20.000	49.686	4.142.214	9.668.865	5.526.651
	13/03/2014	2.002.637	2.839.500	989.000	1.457.000	20.000	1.582.363	7.308.137	9.668.865	2.360.728
6	26/04/2014	4.291.068	4.964.000	2.537.000	5.745.000	67.500	10.015.032	17.604.568	9.668.865	-7.935.703
	30/06/2014	1.439.192	1.050.000	1.417.500	543.000	50.000	2.005.008	4.499.692	9.668.865	5.169.173
	14/07/2014	4.775.091	5.376.000	6.976.750	4.999.000	136.400	1.037.659	22.263.241	9.668.865	-12.594.376
	18/08/2014	1.211.615	924.000	992.250	41.000	100.000	1.583.535	3.268.865	9.668.865	6.400.000
7	29/08/2014	20.432	111.500	283.500	0	99.185	859.983	514.617	9.668.865	9.154.248
	06/03/2014	187.527	925.500	258.000	182.000	1.750.000	2.023.273	3.303.027	9.668.865	6.365.838

No Pasien	Tgl Masuk R.S	Farmasi	Tindakan	Akomodasi	Pemeriksaan Penunjang	Lain-lain	Kemoterapi	Biaya Riil	Tarif Paket INA-CBG's	Selisih
	20/03/2014	3.899.712	925.500	215.000	41.000	7.500	1.105.788	5.088.712	9.668.865	4.580.153
	29/03/2014	23.484.247	1.730.000	2.236.000	4.222.500	50.000	3.660.936	31.722.747	9.668.865	-22.053.882
	09/06/2014	1.177.630	1.209.000	774.000	1.305.500	50.000	774.270	4.516.130	9.668.865	5.152.735
8	17/06/2014	364.682	960.000	708.750	334.000	50.000	116.568	2.417.432	9.668.865	7.251.433
	03/07/2014	1.476.279	2.149.000	2.268.000	1.754.000	50.000	7.356.521	7.697.279	9.668.865	1.971.586
	09/08/2014	1.184.540	1.920.000	1.134.000	114.500	50.000	1.006.760	4.403.040	9.668.865	5.265.825
9	05/06/2014	1.790.460	2.000.000	4.632.000	1.532.000	50.000	141.240	10.004.460	9.668.865	-335.595
10	26/08/2014	444.200	942.000	283.500	201.500	50.000	169.000	1.921.200	9.668.865	7.747.665
11	27/02/2014	2.312	32.500	43.000	0	0	197.788	77.812	9.668.865	9.591.053
	24/04/2014	8.672	83.000	43.000	0	7.500	143.090	142.172	9.668.865	9.526.693
12	01/08/2014	407.071	942.000	425.250	0	0	192.579	1.774.321	9.668.865	7.894.544
	11/08/2014	6.950	115.500	141.750	0	7.500	1.700	271.700	9.668.865	9.397.165
13	27/06/2014	114.793	263.000	400.000	0	0	206.107	777.793	9.668.865	8.891.072
	26/07/2014	1.052.261	1.303.000	3.200.000	132.000	50.000	1.201.339	5.737.261	9.668.865	3.931.604
	26/08/2014	577.500	1.403.000	2.800.000	92.000	100.000	1.413.400	4.972.500	9.668.865	4.696.365
14	20/01/2014	9.000	134.500	43.000	0	0	112.300	186.500	9.668.865	9.482.365
15	20/01/2014	5.254	134.500	43.000	0	0	72.046	182.754	9.668.865	9.486.111
	27/02/2014	439.959	890.000	129.000	114.500	0	119.441	1.573.459	9.668.865	8.095.406
	07/03/2014	0	53.000	0	0	0	90.900	53.000	9.668.865	9.615.865
	22/04/2014	634.071	910.500	129.000	41.000	7.500	238.429	1.722.071	9.668.865	7.946.794
16	10/06/2014	4.006.001	1.415.000	1.290.000	4.328.500	50.000	197.799	11.089.501	9.668.865	-1.420.636
	16/07/2014	4.059.691	833.500	3.260.250	1.242.500	1.800.000	10.057.059	11.195.941	9.668.865	-1.527.076
	19/08/2014	931.094	1.122.000	1.701.000	1.367.000	100.000	2.460.106	5.221.094	9.668.865	4.447.771

No Pasien	Tgl Masuk R.S	Farmasi	Tindakan	Akomodasi	Pemeriksaan Penunjang	Lain-lain	Kemoterapi	Biaya Riil	Tarif Paket INA-CBG's	Selisih
17	01/08/2014	212.282	188.500	567.000	733.000	50.000	1.571.618	1.750.782	9.668.865	7.918.083
	08/08/2014	145.370	487.000	283.500	152.500	50.000	1.527.530	1.118.370	9.668.865	8.550.495
	15/08/2014	1.886.020	578.500	2.268.000	1.559.500	0	7.369.980	6.292.020	9.668.865	3.376.845
18	30/04/2014	8.204.783	2.958.500	2.064.000	5.330.500	0	7.147.517	18.557.783	9.668.865	-8.888.918
	04/08/2014	966.600	1.043.000	1.260.000	1.090.500	50.000	2.145.000	4.410.100	9.668.865	5.258.765
	20/08/2014	1.236.700	1.143.000	1.732.500	255.000	62.000	3.305.200	4.429.200	9.668.865	5.239.665
19	19/06/2014	2.681.243	3.641.000	5.670.000	4.930.000	583.400	170.557	17.505.643	9.668.865	-7.836.778
20	24/03/2014	4.431.075	3.677.500	1.032.000	1.938.000	7.500	377.225	11.086.075	9.668.865	-1.417.210
	19/04/2014	585.832	582.000	602.000	657.000	62.500	345.168	2.489.332	9.668.865	7.179.533
	06/05/2014	2.511.080	1.070.500	1.720.000	922.500	50.000	7.260.120	6.274.080	9.668.865	3.394.785
	17/06/2014	1.235.180	1.158.000	1.134.000	311.000	0	1.677.720	3.838.180	9.668.865	5.830.685
21	10/01/2014	198.743	3.515.000	129.000	351.500	0	10.157	4.194.243	9.668.865	5.474.622
	20/01/2014	0	134.500	43.000	0	0	1.200	177.500	9.668.865	9.491.365
	03/03/2014	309.000	903.000	86.000	73.500	0	78.100	1.371.500	9.668.865	8.297.365
	22/04/2014	285.428	903.000	86.000	0	0	129.872	1.274.428	9.668.865	8.394.437
	29/04/2014	11.884	103.000	43.000	169.000	23.306	139.260	350.190	9.668.865	9.318.675
	09/06/2014	4.137	83.000	43.000	0	0	71.963	130.137	9.668.865	9.538.728
22	03/06/2014	15.328	105.000		0	50.000	897.772	170.328	9.668.865	9.498.537
	31/07/2014	0	62.500	141.750	0	37.563	688.787	241.813	9.668.865	9.427.052
23	10/03/2014	226.384	918.000	172.000	41.000	0	188.616	1.357.384	9.668.865	8.311.481
24	16/01/2014	6.365.624	2.100.000	2.021.000	2.673.500	0	5.147.176	13.160.124	9.668.865	-3.491.259
	10/03/2014	343.328	943.000	215.000	0	0	47.372	1.501.328	9.668.865	8.167.537
	24/03/2014	486.120	1.816.000	86.000	887.000	7.500	44.880	3.282.620	9.668.865	6.386.245

No Pasien	Tgl Masuk R.S	Farmasi	Tindakan	Akomodasi	Pemeriksaan Penunjang	Lain-lain	Kemoterapi	Biaya Riil	Tarif Paket INA-CBG's	Selisih
	04/04/2014	874.667	1.150.500	301.000	218.000	7.500	1.817.733	2.551.667	9.668.865	7.117.198
	17/04/2014	1.325.604	1.062.500	387.000	285.000	7.500	504.496	3.067.604	9.668.865	6.601.261
	13/05/2014	1.146.560	933.000	301.000	323.000	50.000	2.286.240	2.753.560	9.668.865	6.915.305
	13/06/2014	474.402	1.465.500	387.000	285.000	50.000	2.462.198	2.661.902	9.668.865	7.006.963
	27/06/2014	897.467	1.032.000	1.275.750	495.000	0	1.708.783	3.700.217	9.668.865	5.968.648
	23/07/2014	10.880	93.500	141.750	0	12.281	141.289	258.411	9.668.865	9.410.454
25	07/01/2014	684.003	1.780.000	824.000	786.500	0	1.209.997	4.074.503	9.668.865	5.594.362
	21/01/2014	506.117	2.460.000	344.000	526.500	0	1.399.283	3.836.617	9.668.865	5.832.248
	08/02/2014	194.090	920.000	387.000	485.500	0	197.710	1.986.590	9.668.865	7.682.275
	15/04/2014	619.808	903.000	86.000	0	0	117.992	1.608.808	9.668.865	8.060.057
	22/04/2014	0	53.000	86.000	0	0	620.000	139.000	9.668.865	9.529.865
	03/06/2014	508.425	910.500	86.000	0	50.000	119.175	1.554.925	9.668.865	8.113.940
	23/07/2014	363.841	924.000	283.500	0	50.000	119.259	1.621.341	9.668.865	8.047.524
	31/07/2014	4.761	93.500	141.750	0	9.119	84.170	249.130	9.668.865	9.419.735
26	22/02/2014	1.199.907	1.265.500	774.000	921.000	0	7.107.393	4.160.407	9.668.865	5.508.458
	24/03/2014	822.816	933.000	301.000	292.000	7.500	1.673.384	2.356.316	9.668.865	7.312.549
	08/04/2014	1.281.639	948.000	430.000	285.000	50.000	1.229.561	2.994.639	9.668.865	6.674.226
	24/04/2014	2.987.200	1.065.500	731.000	1.381.000	0	2.114.900	6.164.700	9.668.865	3.504.165
	30/06/2014	250.317	924.000	283.500	0	50.000	131.283	1.507.817	9.668.865	8.161.048
	08/07/2014	5.210	93.500	141.750	0	11.040	122.100	251.500	9.668.865	9.417.365
27	23/01/2014	218.543	3.150.000	215.000	647.500	0	49.157	4.231.043	9.668.865	5.437.822
	12/02/2014	2.452.952	1.050.000	344.000	676.500	0	187.548	4.523.452	9.668.865	5.145.413
	06/03/2014	2.170.135	706.500	774.000	1.853.000	0	9.220.965	5.503.635	9.668.865	4.165.230

No Pasien	Tgl Masuk R.S	Farmasi	Tindakan	Akomodasi	Pemeriksaan Penunjang	Lain-lain	Kemoterapi	Biaya Riil	Tarif Paket INA-CBG's	Selisih
	28/03/2014	1.021.660	2.148.500	645.000	1.460.500	7.500	1.778.040	5.283.160	9.668.865	4.385.705
	17/04/2014	1.797.680	1.085.000	430.000	531.000	114.800	1.453.320	3.958.480	9.668.865	5.710.385
	06/05/2014	1.220.502	1.045.500	387.000	406.000	50.000	1.247.400	3.109.002	9.668.865	6.559.863
	24/05/2014	3.882.537	978.000	688.000	1.231.000	50.000	325.463	6.829.537	9.668.865	2.839.328
	30/06/2014	1.327.689	5.640.000	1.842.750	1.645.500	50.000	1.230.161	10.505.939	9.668.865	-837.074
	19/07/2014	1.284.144	309.500	5.103.000	1.625.000	50.000	51.556	8.371.644	9.668.865	1.297.221
28	06/02/2014	205.011	1.912.500	430.000	485.500	0	192.889	3.033.011	9.668.865	6.635.854
	14/02/2014	40.725	70.000	86.000	0	0	144.875	196.725	9.668.865	9.472.140
	03/04/2014	498.900	903.000	86.000	0	7.500	214.600	1.495.400	9.668.865	8.173.465
	26/05/2014	346.741	910.000	129.000	41.000	50.000	259.859	1.476.741	9.668.865	8.192.124
29	06/05/2014	32.698	110.500	86.000	0	18.692	144.710	247.890	9.668.865	9.420.975
	04/06/2014	167.380	903.000	43.000	0	50.000	168.520	1.163.380	9.668.865	8.505.485
	12/08/2014	3.486	115.500	141.750	0	0	72.064	260.736	9.668.865	9.408.129
30	22/05/2014	1.286.238	2.167.500	301.000	404.000	62.500	1.681.762	4.221.238	9.668.865	5.447.627
	04/06/2014	468.594	1.063.000	967.500	158.000	50.000	1.249.806	2.707.094	9.668.865	6.961.771
	18/06/2014	572.410	1.015.000	992.250	128.500	50.000	827.640	2.758.160	9.668.865	6.910.705
	11/07/2014	241.500	895.000	315.000	0	0	1.155.000	1.451.500	9.668.865	8.217.365
31	25/03/2014	4.582.234	3.958.500	2.967.000	8.405.500	59.000	8.640.466	19.972.234	9.668.865	-10.303.369
	07/06/2014	632.282	953.000	129.000	887.000	0	46.068	2.601.282	9.668.865	7.067.583
	16/06/2014	592.810	404.500	992.250	424.000	50.000	1.283.040	2.463.560	9.668.865	7.205.305
	27/07/2014	2.911.937	1.172.000	3.402.000	2.670.500	50.000	1.366.763	10.206.437	9.668.865	-537.572
	23/08/2014	488.397	1.009.000	425.250	0	59.000	98.853	1.981.647	9.668.865	7.687.218

Lampiran 6. Form daftar kode diagnosis penyerta

Kode ICD.9	Keterangan
B35.9	<i>Dhermatophytosis</i>
D63.0	<i>Anemia in neoplastic disease</i>
D64.9	<i>Anemia</i>
D69.4	<i>Other primary thrombocytophenia</i>
D69.6	<i>Trombocitopenia</i>
D70	<i>Agranulocytopenia</i>
D72.8	<i>Other specified disorders of white blood cells</i>
D75.2	<i>Essential thrombocytophenia</i>
E46	<i>Protein energy malnutrition</i>
E66.9	<i>Obesity</i>
E63.1	<i>Imbalance of constituens</i>
E85.5	<i>Disorders of calcium metabolisme</i>
E88.0	<i>Disorders of calcium</i>
E87.6	<i>Hypokalemia</i>
H10.9	<i>Conjuctivitis</i>
H20.9	<i>Iridocylitis</i>
H05.2	<i>Exophthalmic</i>
H66.9	<i>Otitis media</i>
I07.1	<i>Tricuspid insuffidency</i>
I61.9	<i>Intracerebral hemorrhage</i>
I60.9	<i>Subbrachnoid haemorraghe</i>
JO6.8	<i>Other acute upper respirotary infections of multiple sites</i>
J02.9	<i>Acute pharyngitis</i>
J00	<i>Acute nasopharyngitis</i>
R57.1	<i>Hypovolaemic shock</i>
R74.0	<i>Elevation of levels of transminase and latic acid dehydrogenase</i>

Lampiran 7. Form daftar kode prosedur

Kode ICD.9	Keterangan
4131	<i>Biopsy of bone marrow</i>
8703	<i>Computerized axial tomography of head</i>
8744	<i>Routine chest x-ray</i>
8872	<i>Diagnostic ultrasound of heart</i>
9059	<i>Microscopic examination</i>
9904	<i>Transfussion of packed red cells</i>
9905	<i>Transfussion of platelets</i>
9910	<i>Injection or infusion of trombolytic agent</i>
9918	<i>Injections or infusion elektrolykes</i>
9929	<i>Injection or infusion or other theraupetic or prophylactic substance</i>



**UNIT PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN(LITBANG)
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS UDAYANA/
RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR**



Jalan P.Serangan, Denpasar Bali (80114)

Telp. (0361) 227911-15 (P.227), (0361)244534

Nomor : 939 /UN. 14.2/Litbang/2014
Lampiran : 1 lembar
Perihal : Penyerahan *Ethical Clearance*

Kepada Yth.

↳ Wahyuni, S.Farm., Apt.

Dengan hormat,

Bersama ini kami menyerahkan *Ethical Clearance/Keterangan Kelakian Etik* Nomor : 898/UN.14.2/Litbang/2014, tertanggal 18 Juni 2014

Hal-hal yang perlu diperhatikan :

1. Setelah selesai penelitian wajib menyerahkan 1 (satu) copy hasil penelitiannya.
2. Jika ada perubahan yang menyangkut dengan hal penelitian tersebut mohon melaporkan ke Komisi Etik Litbang FK UNUD/RSUP Sanglah Denpasar.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Denpasar, 23-6-2014
Unit Litbang FK UNUD/RSUP Sanglah Denpasar
Ketua Komisi Etik Penelitian,

Dr. dr. Putu Astawa, Sp.OT(K).M.Kes.
NIP. 195301311980031 004

Tembusan :

1. Dirut RSUP Sanglah Denpasar c.q. Ka. Bidang Diklat
2. Kepala Instalasi Rekam Medis RSUP Sanglah Denpasar.
3. Kepala Bagian JKN RSUP Sanglah Denpasar.
4. Kepala Bagian Akutansi RSUP Sanglah Denpasar.
5. Kepala Bagian Farmasi RSUP Sanglah Denpasar.
6. Arsip.-



**UNIT PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN(LITBANG)
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS UDAYANA/
RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR**



Jalan P. Serangan Denpasar Bali (80114) Telp. (0361) 227911-15 (P.227), (0361)244534

KETERANGAN KELAIKAN ETIK

(ETHICAL CLEARANCE)

No : 898/UN.14.2/Litbang/2014

Komisi Etika Penelitian Fakultas Kedokteran Universitas Udayana/Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar, setelah mempelajari dengan seksama rancangan penelitian yang diusulkan dengan ini menyatakan bahwa penelitian dengan Judul :

"Analisis Kesesuaian Biaya Rill Pasien Kemoterapi Leukemia Limfoblastik Akut Dengan Penetapan Biaya INA-CBG's Terhadap Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional Di RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2014"

Peneliti Utama : Wahyuni, S.Farm., Apt.

Unit/Lembaga/Tempat Penelitian : Instalasi Rekam Medis, Bagian JKN, Bagian Akutansi
Dan Bagian Farmasi RSUP Sanglah Denpasar.

Nomor protocol : 427.02.2.2014

Dinyatakan Laik Etik. Surat keterangan ini berlaku selama satu tahun sejak ditetapkan. Adapun jenis laporan yang harus disampaikan kepada komisi etik :

1. Progress report setiap..... bulan
2. Final report

Denpasar, 18 Juni 2014.

Unit Penelitian dan Pengembangan

Komisi Etik Penelitian

Fakultas Kedokteran Universitas Udayana/

Fakultas Kedokteran Universitas Udayana/

Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar

Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar

Ketua,

④ Ketua,

Dr. dr. Dewa Made Sukrama, Sp.MK(K), M.Si.

Prof.Dr.dr.Putu Astawa, Sp.OT(K), M.Kes.

NIP. 195810101987021001

NIP. 195301311980031004



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
DIREKTORAT JENDERAL BINA UPAYA KESEHATAN
RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR



Jalan Diponegoro Denpasar Bali (80114)
Telepon. (0361) 227911-15, 225482, 223869, Faximile. (0361) 224206
Email : info@sanglahhospitalbali.com, Website : www.sanglahhospitalbali.com



SURAT IJIN

Nomor: LB.02.01./II.C5.D12/8317 /2014

Sehubungan dengan surat Keterangan Kelaikan Etik (Ethical Clearance) Ketua Komisi Etik Penelitian Fakultas Kedokteran Universitas Udayana/RSUP Sanglah Denpasar Nomor: 898/UN.14.2/Litbang/2014 tertanggal 18 Juni 2014 dengan ini kami mengijinkan Mahasiswa atas nama:

Peneliti Utama : Wahyuni, S.Farm.,Apt.

Program Studi : S2. Program Pascasarjana Farmasi Universitas Setia Budi.

Untuk melakukan penelitian tentang "**Analisis Kesesuaian Biaya Rill Pasien Kemoterapi Leukemia Limfoblastik Akut Dengan Penetapan Biaya INA-CBG's Terhadap Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional di RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2014"**

Setelah melakukan penelitian yang bersangkutan diwajibkan mengumpulkan 1 (satu) soft copy hasil penelitian di Bag Diklit RSUP Sanglah Denpasar.

Demikian surat ijin ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Tembusan:

- 1 Kepala Instalasi Rekam Medis RSUP Sanglah Denpasar.
- 2 Kepala Bagian JKN RSUP Sanglah Denpasar.
- 3 Ka. Bag. Akuntansi dan Verifikasi RSUP Sanglah Denpasar.
- 4 Kepala Instalasi Farmasi RSUP Sanglah Denpasar.
- 5 Yang bersangkutan.

KEMENTERIAN KESEHATAN RI
DIREKTORAT JENDERAL BINA UPAYA KESEHATAN
RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR



Jalan Diponegoro Denpasar Bali (80114)
Telepon. (0361) 227911-15, 22548 2, 223869, Faximile. (0361) 224206
Email : info@sanglahhospitalbali.com, Website : www.sanglahhospitalbali.com

SURAT KETERANGAN

NO: LB. 02.01.II C5. D12/ 116/ /2012

Kami yang bertanda tangan dibawah ini :

N a m a : Drg. Triputro Nugroho, M.Kes
N I P : 195801191984101002
Pangkat/Gol : Pembina Utama Muda, IV/c
Jabatan : Direktur SDM & Pendidikan RSUP Sanglah Denpasar

Dengan ini menerangkan bahwa yang tersebut di bawah ini :

N a m a : Wahyuni, S.Farm., Apt.
Program Studi : S.2 Farmasi Program Pascasarjana Fakultas Farmasi Universitas Setia
Budi

Telah melaksanakan penelitian tentang “**Analisis Kesesuaian Biaya Riil Pasien Kemoterapi Leukemia Limfoblastik Akut Dengan Penetapan Biaya INA-CBG’s Terhadap Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional Di RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2014**” mulai tanggal 14 Juli s/d 14 Agustus 2014 di RSUP Sanglah Denpasar.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

