

L

A

M

P


I

R

A

N

Lampiran 1. Surat Permohonan Izin Penelitian


**UNIVERSITAS
SETIA BUDI**
FAKULTAS FARMASI

Nomor : 513 / H6 - 04 / 11. 10. 2021
Lamp. : -
Hal : Ijin Penelitian Skripsi

Kepada :
Yth. Bapak / Ibu Direktur / Kepala / Pimpinan
RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang
Kupang


Dengan hormat,
Berkaitan dengan tugas penelitian mahasiswa Program Studi S1 Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi, maka dengan ini kami mengajukan permohonan ijin bagi mahasiswa kami

Nama : Gracia Anthica Tobing
NIM : 24185421A
Waktu Penelitian : -
Judul Penelitian : Analisis Efektivitas Biaya Candesartan-Amlodipin Dan Candesartan-Bisoprolol Pada Pasien Hipertensi Di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang Tahun 2020

Untuk keperluan / memperoleh Data * :
Ijin Penelitian Skripsi


Besar harapan kami atas terkabulnya permohonan ini yang tentunya akan berguna bagi pembangunan nusa dan bangsa khususnya kemajuan dibidang pendidikan.

Demikian atas kerja samanya disampaikan banyak terima kasih.

Surakarta, 11.10.2021
Dekan,

Prof. Dr. Apt. R.A. Oetari, SU, MM, M.Sc.
NIS. 01200409162098

Jl. Let. Jend. Sutopo – Solo 57127 Telp. 0271-852518, Fax. 0271-853275
Homepage : www.setiabudi.ac.id, e-mail : ubsolo@yahoo.com

Lampiran 2. Surat Rekomendasi Penelitian di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang


PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH PROF. DR. W. Z. JOHANNES KUPANG
 JL. DR. Moch. Hatta No. 19 Kupang Telp (0380) – 833614 Fax (0380) 832892
 Website : www.rsudwzjohannes.nttprof.go.id email : rsudjohannes@gmail.com
KUPANG Kode Pos : 85111

Kupang, 01 November 2021

Nomor : 445/ 190 /RSUD 2.21 Kepada

Lampiran : - Yth. Kepala Instalasi SIM IT RSUD

Perihal : **Pengambilan Data** Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang


Penelitian Di-
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi Surakarta , tertanggal 11 Oktober 2021 nomor : 513 / H6 – 04 / 11.10.2021 Perihal: Permohonan Ijin Pengambilan Data Penelitian di RSUD Prof.DR.W.Z.Johannes Kupang

No	Nama	Judul Penelitian	Waktu
1	Gracia Anthica Tobing 24185421A	Analisis Efektivitas Biaya Candersartan – Amlodipin dan Captopril – Amlodipin Pada Pasien Hipertensi Di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang Tahun 2020.	01 November s/d 01 Desember 2021

Maka dengan ini disampaikan kepada Kepala Instalasi SIM IT mohon memberikan data : Biaya Pemeriksaan dan Biaya Diagnosis Pasien Hipertensi yang menggunakan Obat Candersartan – Amlodipin dan Captopril – Amlodipin tahun 2020 di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang

Atas perhatian dan kerjasama yang baik disampaikan terima kasih.

RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang
 Kepala Sub. Bidang Diklit

Teresia Surat Bayo S. Kep. Ns. M. Kes
 Pembina
 NIP. 196706151995012003



PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH PROF. DR. W. Z. JOHANNES KUPANG
 JL. DR. Moch Hatta No. 19 Kupang Telp (0380) – 833614 Fax (0380) 832892
 Website : www.rsudwzjohannes.nttprof.go.id email : rsudjohannes@gmail.com
 KUPANG Kode Pos : 85111

Nomor : 445/190/RSUD 2.21 Kupang, 01 November 2021
 Lampiran : - Kepada
 Perihal : Pengambilan Data Penelitian Yth. Kepala Instalasi Farmasi
 RSUD Prof. Dr. W.Z. Johannes
 Kupang
 Di -
 Tempat

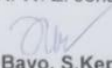
Menindaklanjuti surat dari Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi Surakarta,
 Tertanggal 11 Oktober 2021 nomor : 513 / H6 – 04 / 11. 10.2021 Perihal : Permohonan
 Ijin Pengambilan Data Penelitian di RSUD Prof. Dr. W./Z. Johannes Kupang

No	Nama	Judul Penelitian	Waktu
1	Gracia Anthica Tobing 24185421A	Analisis Efektivitas Biaya Candersartan – Amlodipin dan Captopril – Amlodipin Pada Pasien Hipertensi Di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang Tahun 2020	01 November s/d 01 Desember 2021

Maka dengan ini disampaikan kepada Kepala Instalasi Farmasi mohon memberikan
 data : Harga Obat Candersartan – Amlodipin dan Captopril Amlodipin tahun 2020 di
 RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang.

Atas perhatian dan kerjasama yang baik disampaikan terima kasih

Kepala Sub Bidang Diklit
 RSUD Prof. DR. W. Z. Johannes Kupang


Teresia Surat Bayo, S.Kep., Ners.M.Kes

Pembina
 NIP.19670615 199501 2 003

Lampiran 3. Surat *Ethical Clearance* dari Komisi Etika Penelitian Kesehatan



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN KUPANG
HEALTH POLYTECHNIC MINISTRY OF HEALTH KUPANG

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"
No : LB.02.03/1/0110/2021

Komite Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kupang Kementerian Kesehatan Dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti sesuai dengan pedoman CIOMS 2016, protokol berjudul : *The Ethics Committe Of The Health Polytechnic Ministry Of Health Kupang, with regards Of The Protection of Human Rights and Welfare in Medical Research, has carefully reviewed the research based on CIOMS 2016 guidlines, protocol entitled :*

"Analisis Efektivitas Biaya Candesartan-Amlodipin Dan Candesartanbisoprolol Pada Pasien Hipertensi Di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang Tahun 2020"

Peneliti Utama : Gracia Anthica Tobing
Principal Of Investigator

Nama Institusi : Universitas Setia Budi Surakarta
Name Of Institution


Dan telah menyetujui protokol tersebut diatas
And Approved the above mentioned protocol

Kupang, 22 Oktober 2019
Ketua (Chairman)




Dr. Florentianus Tat, S.Kp, M.Kes
NIP. 196911281993031005

Lampiran 4. Surat Keterangan Selesai Penelitian dari RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang



PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH PROF. DR. W. Z. JOHANNES KUPANG
 JL. DR. Moch Hatta No. 19 Kupang Telp (0380) – 833614.Fax (0380) 832892
 Website : www.rsudwzjohannes.nttprof.go.id email : rsudjohannes@gmail.com
 KUPANG Kode Pos : 85111

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor : 445 / 753 / RSUD 2.21

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Nurlaila Lanja, S.Kep.Ners.
 Jabatan : Kepala Bidang Pengembangan
 NIP/Pangkat Gol. : 19641211 198703 2 016/Pembina-IVa

Menerangkan bahwa :


Nama : Gracia Anthica Tobing
 Jenis Kelamin : Perempuan
 NIM : 241854214
 Asal Fak./Jur./Univ. : Fakultas Farmasi – Universitas Setia Budi Surakarta

Benar-benar telah selesai melakukan Penelitian di Instalasi Rekam Medis, Instalasi Farmasi dan Instalasi SIM IT RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang selama satu (1) bulan, mulai dari tanggal 01 November s/d 01 Desember 2021, dengan Judul :

“Analisis Efektifitas Biaya Cancersatan – Amlodipin dan Captopril – Amlodipin Pada Pasien Hipertensi Di RSUD Prof Dr. W. Z. Johannes Kupang Tahun 2020 “

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 01 Desember 2021
 RSUD Prof. DR. W. Z. Johannes Kupang
 Kepala Bidang Pengembangan



Nurlaila Lanja, S.Kep.Ners.
 Pembina
 NIP.196412111987032016

Lampiran 5. Data Terapi Pasien Hipertensi di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang Tahun 2020

Terapi Amlodipin-candesartan

No	No RM	Usia	Jenis Kelamin	Terapi	Tekanan Darah Sebelum Terapi	Tekanan Darah Sesudah Terapi	Keterangan	Biaya Terapi Hipertensi	Biaya Terapi Non Hipertensi	Biaya Pemeliharaan	Biaya Pemeriksaan	Biaya Total	Lama Rawat Inap
1	522569	67	L	Amlodipin-candesartan	150/90 mmHg	124/83 mmHg	Mencapai Target	8235	74492	270000	60000	412727	3 Hari
2	288235	68	P	Amlodipin-candesartan	145/90 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	2865	130490	555000	60000	748355	3 Hari
3	469634	64	L	Amlodipin-candesartan	180/80 mmHg	170/70 mmHg	Mencapai Target	7272	160344	740000	60000	967616	4 Hari
4	418135	57	L	Amlodipin-candesartan	160/80 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	4820	130882	450000	60000	645702	5 Hari
5	509538	57	P	Amlodipin-candesartan	180/80 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	10532	145920	1320000	60000	1536452	5 Hari
6	357175	56	L	Amlodipin-candesartan	150/90 mmHg	140/90 mmHg	Mencapai Target	9606	130425	1404000	100000	1644031	3 Hari
7	532376	70	P	Amlodipin-candesartan	180/100 mmHg	140/90 mmHg	Tidak Mencapai Target	5730	393353	270000	60000	729083	3 Hari
8	327136	55	L	Amlodipin-candesartan	160/100 mmHg	120/90 mmHg	Mencapai Target	1660	153486	2160000	60000	2375146	5 Hari
9	532767	81	P	Amlodipin-candesartan	160/100 mmHg	150/70 mmHg	Mencapai Target	10505	105781	2904000	60000	3080286	11 Hari
10	64882	70	P	Amlodipin-candesartan	160/100 mmHg	140/90 mmHg	Mencapai Target	4875	106294	450000	100000	661169	5 Hari
11	158348	53	L	Amlodipin-candesartan	160/100 mmHg	140/90 mmHg	Mencapai Target	4775	64095	1325000	60000	1453870	5 Hari
12	534951	37	P	Amlodipin-candesartan	160/100 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	6008	205877	720000	60000	991885	8 Hari

No	No RM	Usia	Jenis Kelamin	Terapi	Tekanan Darah Sebelum Terapi	Tekanan Darah Sesudah Terapi	Keterangan	Biaya Terapi Hipertensi	Biaya Terapi Non Hipertensi	Biaya Pemeliharaan	Biaya Pemeriksaan	Biaya Total	Lama Rawat Inap
13	528470	87	L	Amlodipin-candesartan	150/80 mmHg	90/60 mmHg	Mencapai Target	3856	233750	360000	60000	657606	4 Hari
14	437191	60	P	Amlodipin-candesartan	190/110 mmHg	150/70 mmHg	Mencapai Target	11700	236520	540000	60000	848220	6 Hari
15	219775	63	L	Amlodipin-candesartan	160/107 mmHg	130/90 mmHg	Mencapai Target	22414	126734	1260000	60000	1469148	14 Hari
16	533947	60	L	Amlodipin-candesartan	180/100 mmHg	140/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	4875	55682	450000	60000	570557	5 Hari
17	523653	47	L	Amlodipin-candesartan	150/99 mmHg	139/91 mmHg	Tidak mencapai Target	21415	249690	900000	60000	1231105	10 Hari
18	283087	83	P	Amlodipin-candesartan	170/80 mmHg	160/100 mmHg	Tidak mencapai Target	10725	81744	5148000	100000	5340469	11 Hari
19	528579	68	L	Amlodipin-candesartan	100/60 mmHg	90/70 mmHg	Mencapai Target	2865	244892	555000	60000	862757	3 Hari
20	469634	64	L	Amlodipin-candesartan	240/170 mmHg	180/80 mmHg	Mencapai Target	1728	52905	555000	60000	669633	3 Hari
21	535859	69	P	Amlodipin-candesartan	160/70 mmHg	140/70 mmHg	Mencapai Target	4713	193076	270000	60000	527789	3 Hari
22	519428	53	L	Amlodipin-candesartan	180/90 mmHg	180/100 mmHg	Tidak mencapai Target	6404	65964	740000	60000	872368	4 Hari
23	536683	48	P	Amlodipin-candesartan	150/100 mmHg	130/100 mmHg	Tidak mencapai Target	24624	140575	2112000	60000	2337199	8 Hari
TOTAL BIAYA												1,331,877	

Terapi Kombinasi Captopril-Amlodipin

No	No RM	Usia	Jenis Kelamin	Terapi	Tekanan Darah Sebelum Terapi	Tekanan Darah Sesudah Terapi	Keterangan	Biaya Terapi Hipertensi	Biaya Terapi Non Hipertensi	Biaya Pemeliharaan	Biaya Pemeriksaan	Biaya Total	Lama Rawat Inap
1	208048	52	L	Captopril-Amlodipin	220/120 mmHg	120/70 mmHg	Mencapai Target	10333	95200	1295000	60000	1460533	7 Hari
2	126833	53	L	Captopril-Amlodipin	220/100 mmHg	180/80 mmHg	Mencapai Target	8289	87455	740000	60000	895744	4 Hari
3	204983	64	P	Captopril-Amlodipin	160/70 mmHg	130/80 mmHg	Mencapai Target	5952	214743	360000	60000	640695	4 Hari
4	538876	63	L	Captopril-Amlodipin	190/110 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	2912	138964	1728000	60000	1929876	4 Hari
5	535273	25	L	Captopril-Amlodipin	190/110 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	2253	81903	555000	60000	699156	3 Hari
6	203675	44	L	Captopril-Amlodipin	160/100 mmHg	150/90 mmHg	Mencapai Target	3755	322318	450000	100000	876073	5 Hari
7	534550	61	L	Captopril-Amlodipin	140/100 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	5749	110550	1320000	60000	1496299	5 Hari
8	347675	46	L	Captopril-Amlodipin	160/90 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	7524	50900	555000	60000	673424	3 Hari
9	538051	47	L	Captopril-Amlodipin	150/100 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	3755	183042	450000	60000	696797	5 Hari
10	534573	51	L	Captopril-Amlodipin	170/90 mmHg	140/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	2505	97893	555000	60000	715398	3 Hari
11	118369	66	P	Captopril-Amlodipin	140/90 mmHg	130/70 mmHg	Mencapai Target	2193	111344	792000	60000	965537	3 Hari
12	273865	44	L	Captopril-Amlodipin	160/100 mmHg	150/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	939	97147	792000	60000	950086	3 Hari

No	No RM	Usia	Jenis Kelamin	Terapi	Tekanan Darah Sebelum Terapi	Tekanan Darah Sesudah Terapi	Keterangan	Biaya Terapi Hipertensi	Biaya Terapi Non Hipertensi	Biaya Pemeliharaan	Biaya Pemeriksaan	Biaya Total	Lama Rawat Inap
13	4041940	80	L	Captopril-Amlodipin	140/80 mmHg	140/70 mmHg	Mencapai Target	2110	153900	2200000	60000	2416010	12 Hari
14	510796	70	L	Captopril-Amlodipin	150/80 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	2193	143922	792000	60000	998115	3 Hari
15	529654	53	L	Captopril-Amlodipin	200/110 mmHg	150/80 mmHg	Mencapai Target	3280	213808	740000	60000	1017088	4 Hari
16	539625	78	P	Captopril-Amlodipin	160/90 mmHg	150/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	3004	153395	360000	100000	616399	4 Hari
17	540037	62	L	Captopril-Amlodipin	170/120 mmHg	170/80 mmHg	Mencapai Target	2924	120028	360000	100000	582952	4 Hari
18	493255	62	L	Captopril-Amlodipin	140/100 mmHg	130/80 mmHg	Mencapai Target	3700	71550	450000	60000	585250	5 Hari
19	527955	57	L	Captopril-Amlodipin	180/140 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	2876	113375	740000	60000	916251	4 Hari
20	386347	73	L	Captopril-Amlodipin	180/100 mmHg	140/90 mmHg	Mencapai Target	11952	147433	740000	60000	959385	4 hari
21	526231	87	P	Captopril-Amlodipin	130/80 mmHg	120/70 mmHg	Mencapai Target	2490	203879	2160000	60000	2426369	5 Hari
22	534027	70	L	Captopril-Amlodipin	160/100 mmHg	150/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	7510	242758	925000	60000	1235268	5 Hari
23	538051	47	L	Captopril-Amlodipin	130/90 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	2253	221601	270000	60000	553854	3 Hari
24	538726	49	L	Captopril-Amlodipin	190/100 mmHg	110/70 mmHg	Mencapai Target	2710	98305	2340000	60000	2501015	5 Hari
25	533755	38	L	Captopril-Amlodipin	140/90 mmHg	140/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	2710	61032	925000	60000	1048742	5 Hari

No	No RM	Usia	Jenis Kelamin	Terapi	Tekanan Darah Sebelum Terapi	Tekanan Darah Sesudah Terapi	Keterangan	Biaya Terapi Hipertensi	Biaya Terapi Non Hipertensi	Biaya Pemeliharaan	Biaya Pemeriksaan	Biaya Total	Lama Rawat Inap
26	522676	62	L	Captopril-Amlodipin	170/100 mmHg	150/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	1626	45197	925000	60000	1031823	5 Hari
27	127539	58	L	Captopril-Amlodipin	140/70 mmHg	130/90 mmHg	Mencapai Target	5010	94520	1584000	60000	1743530	6 Hari
28	255262	62	L	Captopril-Amlodipin	170/100 mmHg	140/90 mmHg	Mencapai Target	2157	77546	1296000	60000	1435703	3 Hari
29	499424	66	L	Captopril-Amlodipin	150/80 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	2664	286351	740000	60000	1089015	4 Hari
30	534170	67	L	Captopril-Amlodipin	180/100 mmHg	150/80 mmHg	Mencapai Target	3004	386547	1056000	60000	1505551	4 Hari
31	504283	53	L	Captopril-Amlodipin	210/100 mmHg	130/80 mmHg	Mencapai Target	2756	53692	370000	60000	486448	2 Hari
32	537139	53	L	Captopril-Amlodipin	180/110 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	3755	94033	925000	60000	1082788	5 Hari
33	536358	44	P	Captopril-Amlodipin	200/140 mmHg	170/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	5730	102858	270000	60000	438588	3 Hari
34	528252	46	P	Captopril-Amlodipin	180/100 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	1575	77600	925000	60000	1064175	5 Hari
35	534872	62	L	Captopril-Amlodipin	180/100 mmHg	120/70 mmHg	Mencapai Target	6759	230007	3888000	60000	4184766	9 Hari
36	532134	85	L	Captopril-Amlodipin	200/110 mmHg	190/120 mmHg	Tidak Mencapai Target	2607	90470	1296000	60000	1449077	3 Hari
37	535233	60	P	Captopril-Amlodipin	160/100 mmHg	110/80 mmHg	Mencapai Target	3794	63241	630000	60000	757035	7 Hari
38	533083	56	L	Captopril-Amlodipin	140/110 mmHg	110/80 mmHg	Mencapai Target	1760	142392	360000	60000	564152	4 Hari

No	No RM	Usia	Jenis Kelamin	Terapi	Tekanan Darah Sebelum Terapi	Tekanan Darah Sesudah Terapi	Keterangan	Biaya Terapi Hipertensi	Biaya Terapi Non Hipertensi	Biaya Pemeliharaan	Biaya Pemeriksaan	Biaya Total	Lama Rawat Inap
39	464156	68	L	Captopril-Amlodipin	150/80 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	2710	127609	1320000	60000	1510319	5 Hari
40	520156	37	P	Captopril-Amlodipin	190/120 mmHg	150/90 mmHg	Mencapai Target	1824	44453	360000	60000	466277	4 Hari
41	529966	51	L	Captopril-Amlodipin	170/110 mmHg	160/110 mmHg	Tidak Mencapai Target	8880	95823	2220000	60000	2384703	12 Hari
42	525052	60	L	Captopril-Amlodipin	140/100 mmHg	130/90 mmHg	Mencapai Target	2876	79120	360000	60000	501996	4 Hari
43	388145	43	P	Captopril-Amlodipin	180/100 mmHg	160/100 mmHg	Mencapai Target	10980	170500	270000	60000	511480	3 Hari
44	529596	56	L	Captopril-Amlodipin	160/100 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	6489	97524	792000	60000	956013	3 Hari
45	319130	68	L	Captopril-Amlodipin	190/100 mmHg	150/70 mmHg	Mencapai Target	5468	190615	1056000	60000	1312083	4 Hari
46	222465	46	L	Captopril-Amlodipin	160/100 mmHg	170/100 mmHg	Tidak Mencapai Target	4134	158479	792000	60000	1014613	3 Hari
47	533636	56	L	Captopril-Amlodipin	140/90 mmHg	140/80 mmHg	Mencapai Target	4455	60780	1320000	60000	1445235	5 Hari
48	534525	62	L	Captopril-Amlodipin	150/100 mmHg	130/90 mmHg	Mencapai Target	5217	111029	630000	60000	806246	7 Hari
49	464456	40	L	Captopril-Amlodipin	240/130 mmHg	140/90 mmHg	Mencapai Target	6890	108317	2340000	100000	2555207	5 Hari
50	539339	50	P	Captopril-Amlodipin	210/110 mmHg	130/90 mmHg	Mencapai Target	1626	14849	270000	100000	386475	3 Hari
51	535975	55	P	Captopril-Amlodipin	190/130 mmHg	135/90 mmHg	Mencapai Target	4506	36924	1584000	60000	1685430	6 Hari

No	No RM	Usia	Jenis Kelamin	Terapi	Tekanan Darah Sebelum Terapi	Tekanan Darah Sesudah Terapi	Keterangan	Biaya Terapi Hipertensi	Biaya Terapi Non Hipertensi	Biaya Pemeliharaan	Biaya Pemeriksaan	Biaya Total	Lama Rawat Inap
52	440244	55	P	Captopril-Amlodipin	190/100 mmHg	140/90 mmHg	Mencapai Target	1185	107525	150000	60000	318710	5 Hari
53	538057	75	P	Captopril-Amlodipin	140/90 mmHg	120/80 mmHg	Mencapai Target	1232	50781	360000	60000	472013	4 Hari
TOTAL BIAAYA								4,105	127,080	956,283	63,774	1,151,241	

Lampiran 6. Perhitungan Efektivitas

1. Kelompok terapi amlodipin-candesartan

$$\begin{aligned} \text{Efektivitas} &= \frac{\text{jumlah pasien yang mencapai target}}{\text{jumlah pasien yang menggunakan obat}} \times 100\% \\ &= \frac{17}{23} \times 100\% \\ &= 73,9\% \end{aligned}$$

2. Kelompok terapi amlodipin-captopril

$$\begin{aligned} \text{Efektivitas} &= \frac{\text{jumlah pasien yang mencapai target}}{\text{jumlah pasien yang menggunakan obat}} \times 100\% \\ &= \frac{43}{53} \times 100\% \\ &= 81,1\% \end{aligned}$$

Lampiran 7. Perhitungan ACER

1. Kelompok terapi amlodipin-candesartan

$$\begin{aligned} \text{ACER} &= \frac{\text{Biaya pengobatan (Rp)}}{\text{Efektivitas pengobatan (\%)}} \\ &= \frac{1,331,877}{73,9} \\ &= 1.802.269,283 \end{aligned}$$

2. Kelompok terapi amlodipin-captopril

$$\begin{aligned} \text{ACER} &= \frac{\text{Biaya pengobatan (Rp)}}{\text{Efektivitas pengobatan (\%)}} \\ &= \frac{1,151,241}{81,1} \\ &= 1.419.532,676 \end{aligned}$$

Lampiran 8. Perhitungan Distribusi Pasien Berdasarkan Umur

1. <18-24 Tahun = $\frac{0}{0} \times 100\%$
= 0
2. 25-34 Tahun = $\frac{1}{76} \times 100\%$
= 1%
3. 35-44 Tahun = $\frac{8}{76} \times 100\%$
= 10%
4. 45-54 Tahun = $\frac{18}{76} \times 100\%$
= 24%
5. 55-64 Tahun = $\frac{27}{76} \times 100\%$
= 36%
6. 65-74 Tahun = $\frac{14}{76} \times 100\%$
= 18%
7. ≥ 75 Tahun = $\frac{8}{76} \times 100\%$
= 11%

Lampiran 9. Perhitungan Distribusi Pasien Berdasarkan Jenis Kelamin

1. Laki-laki = $\frac{52}{76} \times 100\%$
= 68%
2. Perempuan = $\frac{24}{76} \times 100\%$
= 32%

Lampiran 10. Perhitungan Distribusi Pasien Berdasarkan Lama Rawat Inap

1. 2 Hari $= \frac{1}{76} \times 100\%$
 $= 1\%$
2. 3 Hari $= \frac{21}{76} \times 100\%$
 $= 28\%$
3. 4 Hari $= \frac{18}{76} \times 100\%$
 $= 24\%$
4. 5 Hari $= \frac{21}{76} \times 100\%$
 $= 28\%$
5. ≥ 5 Hari $= \frac{15}{76} \times 100\%$
 $= 20\%$