



KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR HK.01.07/MENKES/659/2017  
TENTANG  
FORMULARIUM NASIONAL

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pelayanan kesehatan perlu menjamin aksesibilitas obat yang aman, berkhasiat, bermutu, dan terjangkau dalam jenis dan jumlah yang cukup;
- b. bahwa dalam rangka pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional perlu disusun daftar obat dalam bentuk Formularium Nasional;
- c. bahwa Formularium Nasional sebagaimana telah ditetapkan dalam Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.02.02/MENKES/523/2015 tentang Formularium Nasional sebagaimana telah beberapa kali diubah, terakhir dengan Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.02.02/MENKES/636/2016, perlu disesuaikan dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi serta perkembangan hukum sesuai kajian pola penyakit yang terjadi di masyarakat;
- d. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, huruf b dan huruf c, perlu menetapkan Keputusan Menteri Kesehatan tentang Formularium Nasional;

- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1997 tentang Psikotropika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 10, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3671);
2. Undang-Undang Nomor 40 Tahun 2004 tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 150, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4456);
3. Undang-Undang Nomor 35 Tahun 2009 tentang Narkotika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 143, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5062);
4. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
5. Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5072);
6. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2011 tentang Badan Penyelenggaraan Jaminan Sosial (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 116, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5256);
7. Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2013 tentang Jaminan Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 29) sebagaimana telah beberapa kali diubah, terakhir dengan Peraturan Presiden Nomor 28 Tahun 2016 tentang Perubahan Ketiga atas Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2013 tentang Jaminan Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 62);
8. Peraturan Presiden Nomor 35 Tahun 2015 tentang Kementerian Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 59);

9. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 189/MENKES/SK/III/2006 tentang Kebijakan Obat Nasional;
10. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor HK.02.02/MENKES/068/I/2010 tentang Kewajiban Menggunakan Obat Generik di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pemerintah;
11. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 19 Tahun 2014 tentang Penggunaan Dana Kapitasi Jaminan Kesehatan Nasional Untuk Jasa Pelayanan Kesehatan dan Dukungan Biaya Operasional pada Fasilitas Kesehatan Tingkatan Pertama Milik Pemerintah Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 589);
12. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 64 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kesehatan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1508);
13. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 71 Tahun 2013 tentang Pelayanan Kesehatan Pada Jaminan Kesehatan Nasional (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 1400) sebagaimana telah beberapa kali diubah, terakhir dengan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 23 Tahun 2017 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 510);
14. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.01.07/MENKES/107/2017 tentang Komite Nasional Penyusunan Formularium Nasional;
15. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.01.07/MENKES/395/2017 tentang Daftar Obat Esensial Nasional;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN TENTANG FORMULARIUM NASIONAL.

KESATU : Formularium Nasional sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini.

- KEDUA : Formularium Nasional sebagaimana dimaksud dalam Diktum Kesatu merupakan daftar obat terpilih yang dibutuhkan dan harus tersedia di fasilitas pelayanan kesehatan dalam rangka pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional.
- KETIGA : Dalam hal obat yang dibutuhkan tidak tercantum dalam Formularium Nasional, dapat digunakan obat lain secara terbatas berdasarkan persetujuan Direktur Rumah Sakit setempat.
- KEEMPAT : Penambahan dan/atau pengurangan daftar obat yang tercantum dalam Formularium Nasional ditetapkan oleh Menteri Kesehatan setelah mendapat rekomendasi dari Komite Nasional Penyusunan Formularium Nasional.
- KELIMA : Pembinaan dan pengawasan atas pelaksanaan Keputusan Menteri ini dilaksanakan oleh Kementerian Kesehatan, Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan, Dinas Kesehatan Provinsi, dan Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota sesuai dengan tugas dan fungsi masing-masing.
- KEENAM : Pada saat Keputusan Menteri ini mulai berlaku:
- a. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.02.02/MENKES/523/2015 tentang Formularium Nasional;
  - b. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.02.02/MENKES/137/2016 tentang Perubahan atas Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.02.02/MENKES/523/2015 tentang Formularium Nasional; dan
  - c. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.02.02/MENKES/636/2016 tentang Perubahan Kedua atas Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.02.02/MENKES/523/2015 tentang Formularium Nasional;
- dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

KETUJUH : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal 1 April 2018.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal 28 Desember 2017

MENTERI KESEHATAN  
REPUBLIK INDONESIA,

ttd

NILA FARID MOELOEK

LAMPIRAN  
KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN  
REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR HK.01.07/MENKES/659/2017  
TENTANG  
FORMULARIUM NASIONAL

DAFTAR OBAT FORMULARIUM NASIONAL

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
1. ANALGESIK, ANTIPIRETIK, ANTIINFLAMASI NON STEROID, ANTIPIRAI						
1.1 ANALGESIK NARKOTIK						
1	fentanil					
	a)	inj: Hanya untuk nyeri sedang hingga berat dan harus diberikan oleh tim medis yang dapat melakukan resusitasi.				
	b)	patch: Untuk nyeri pada pasien kanker yang tidak teratasi dengan analgesik non opioid.				
	1.	inj 0,05 mg/mL (i.m./i.v.)		√	√	5 amp/kasus.
	2.	patch 12,5 mcg/jam		√	√	10 patch/bulan.
	3.	patch 25 mcg/jam		√	√	10 patch/bulan.
	4.	patch 50 mcg/jam		√	√	5 patch/bulan.
2	hidromorfon					
	1.	tab lepas lambat 8 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab lepas lambat 16 mg		√	√	30 tab/bulan.
3	kodein					
	1.	tab 10 mg	√	√	√	20 tab/minggu.
	2.	tab 20 mg	√	√	√	20 tab/minggu.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
4	morfin					
	Hanya untuk pemakaian pada tindakan anestesi atau perawatan di Rumah Sakit dan untuk mengatasi nyeri kanker yang tidak respons terhadap analgesik non narkotik atau nyeri pada serangan jantung.					
	1.	tab 10 mg		√	√	initial dosis 3-4 tab/hari.
	2.	tab lepas lambat 10 mg		√	√	60 tab/bulan.
	3.	tab lepas lambat 15 mg		√	√	60 tab/bulan.
	4.	tab lepas lambat 30 mg		√	√	60 tab/bulan.
	5.	inj 10 mg/mL (i.m./s.k./i.v.)		√	√	infus per 24 jam.
5	petidin					
	1.	inj 50 mg/mL (i.m./s.k./i.v.)		√	√	2 amp/hari.
	a)	Hanya untuk nyeri sedang hingga berat pada pasien yang dirawat di Rumah Sakit.				
	b)	Tidak digunakan untuk nyeri kanker.				
6	sufentanil					
	1.	inj 5 mcg/mL (i.v.)		√	√	3 vial/kasus.
		Hanya untuk tindakan anestesi yang diberikan dokter anestesi.				
1.2 ANALGESIK NON NARKOTIK						
1	asam mefenamat					
	1.	kaps 250 mg	√	√	√	30 kaps/bulan.
	2.	kaps 500 mg	√	√	√	30 kaps/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	ibuprofen*					
	1.	tab 200 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 400 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	3.	susp 100 mg/5 mL	√	√	√	1 btl/kasus.
	4.	susp 200 mg/5 mL	√	√	√	1 btl/kasus.
3	ketoprofen					
	1.	sup 100 mg		√	√	2 sup/hari, maks 3 hari.
		Untuk nyeri sedang sampai berat pada pasien yang tidak dapat menggunakan analgesik secara oral.				
	2.	inj 25 mg/mL		√	√	
4	ketorolak					
	1.	inj 30 mg/mL		√	√	2-3 amp/hari, maks 2 hari.
		Untuk nyeri sedang sampai berat pada pasien yang tidak dapat menggunakan analgesik secara oral.				
5	metamizol					
	Untuk nyeri post operatif dan hanya dalam waktu singkat.					
	1.	inj 500 mg/mL		√	√	4 amp selama dirawat.
6	natrium diklofenak*					
	1.	tab sal enterik 25 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab sal enterik 50 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
7	parasetamol					
	1.	tab 500 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	sir 120 mg/5 mL	√	√	√	2 btl/kasus.



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	3.	<i>drops</i> 100 mg/mL	√	√	√	1 btl/kasus.
	4.	inf 10 mg/mL			√	3 btl/kasus.
		Hanya untuk pasien di ruang perawatan intensif yang memerlukan analgesik berkelanjutan.				
1.3 ANTIPIRAI						
1	alopurinol					
	Tidak untuk nyeri akut.					
	1.	tab 100 mg*	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 300 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
2	kolkisin					
	1.	tab 500 mcg	√	√	√	30 tab/bulan.
3	probenesid					
	1.	tab 500 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
1.4 NYERI NEUROPATIK						
1	amitriptilin					
	1.	tab sal selaput 25 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
2	gabapentin					
	Hanya untuk neuralgia pasca herpes dan nyeri neuropati diabetikum, dan tidak untuk <i>restless leg syndrome</i> .					
	1.	kaps 100 mg		√	√	60 kaps/bulan.
	2.	kaps 300 mg		√	√	30 kaps/bulan.
3	karbamazepin					
	Hanya untuk neuralgia trigeminal.					
	1.	tab 100 mg	√	√	√	60 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2. ANESTETIK						
2.1 ANESTETIK LOKAL						
1	bupivakain					
	1.	inj 0,5% (p.v.)		√	√	
2	bupivakain <i>heavy</i>					
	Khusus untuk analgesia spinal.					
	1.	inj 0,5% + glukosa 8%		√	√	
3	etil klorida					
	1.	spray 100 mL	√	√	√	
4	lidokain					
	1.	inj 2% (infiltr/p.v.)	√	√	√	
	2.	inj 5% + glukosa (dekstrosa) 5%		√	√	
	3.	gel 2%	√	√	√	
	4.	spray oral 10%	√	√	√	
5	ropivakain					
	1.	inj 7,5 mg/mL		√	√	
2.2 ANESTETIK UMUM dan OKSIGEN						
1	deksmedetomidin					
	Untuk sedasi pada pasien di ICU, kraniotomi, bedah jantung dan operasi yang memerlukan waktu pembedahan yang lama.					
	1.	inj 100 mcg/mL		√	√	
2	halotan					
	1.	cairan ih		√	√	
3	isofluran					
	1.	cairan ih		√	√	
4	ketamin					
	1.	inj 50 mg/mL (i.v.)	√	√	√	
	2.	inj 100 mg/mL (i.v.)	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
5	nitrogen oksida					
	1.	ih, gas dalam tabung		√	√	
6	oksigen					
	1.	ih, gas dalam tabung	√	√	√	
7	propofol					
	1.	inj 1% (i.v. bolus)		√	√	
8	sevofluran					
	1.	cairan ih		√	√	
9	tiopental					
	1.	serb inj 500 mg (i.v. bolus)		√	√	
	2.	serb inj 1.000 mg (i.v. bolus)		√	√	
2.3 OBAT untuk PROSEDUR PRE OPERATIF						
1	atropin					
	1.	inj 0,25 mg/mL (i.v./i.m./s.k.)	√	√	√	
2	diazepam					
	1.	inj 5 mg/mL (i.v./i.m.)	√	√	√	
3	midazolam					
	Dapat digunakan untuk premedikasi sebelum induksi anestesi dan rumatan selama anestesi umum.					
	1.	inj 1 mg/mL (i.v.)		√	√	- Dosis rumatan: 1 mg/jam (24 mg/hari). - Dosis premedikasi: 8 vial/kasus.
	2.	inj 5 mg/mL (i.v.)		√	√	
	Dapat digunakan untuk sedasi pada pasien ICU dan HCU.					
3. ANTIALERGI dan OBAT untuk ANAFILAKSIS						
1	deksametason					
	1.	inj 5 mg/mL (i.v./i.m.)	√	√	√	20 mg/hari.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	difenhidramin					
	1.	inj 10 mg/mL (i.v./i.m.)	√	√	√	30 mg/hari.
3	epinefrin (adrenalin)					
	1.	inj 0,1% (i.v./s.k./i.m.)	√	√	√	
4	hidrokortison					
	1.	serb inj 100 mg		√	√	
5	klorfeniramin					
	1.	tab 4 mg	√	√	√	3 tab/hari, maks 5 hari.
6	loratadin					
	1.	tab 10 mg	√	√	√	- Urtikaria akut: 1 tab/hari, maks 5 hari, dilakukan di Faskes Tk. 1. - Urtikaria kronik: maks 30 tab/bulan, hanya dilakukan di Faskes Tk. 2 dan 3.
7	setirizin					
	1.	tab 10 mg		√	√	- Urtikaria akut: 1 tab/hari, maks 5 hari. - Urtikaria kronik: maks 30 tab/bulan.
	2.	sir 5 mg/5 mL	√	√	√	1 btl/kasus.
4. ANTIDOT dan OBAT LAIN untuk KERACUNAN						
4.1 KHUSUS						
1	atropin					
	1.	tab 0,5 mg	√	√	√	
	2.	inj 0,25 mg/mL	√	√	√	
2	efedrin					
	1.	inj 50 mg/mL		√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
3	kalsium glukonat					
	1.	inj 10%	√	√	√	
4	nalokson					
	Hanya untuk mengatasi depresi pernapasan akibat morfin atau opioid.					
	1.	inj 0,4 mg/mL		√	√	
5	natrium bikarbonat					
	1.	tab 500 mg	√	√	√	
	2.	inj 8,4% (i.v.)		√	√	
		<i>High alert medicine.</i>				
6	natrium tiosulfat					
	1.	inj 25% (i.v.)	√	√	√	
7	neostigmin					
	1.	inj 0,5 mg/mL		√	√	
8	protamin sulfat					
	1.	inj 10 mg/mL (i.m.)		√	√	
4.2 UMUM						
1	karbon aktif					
	1.	tab 0,5 g	√	√	√	
2	magnesium sulfat					
	1.	serb	√	√	√	
5. ANTIEPILEPSI - ANTIKONVULSI						
1	diazepam					
	1.	inj 5 mg/mL (i.v.)	√	√	√	10 amp/kasus, kecuali untuk kasus di ICU.
		Tidak untuk i.m.				
	2.	enema 5 mg/2,5 mL	√	√	√	2 tube/hari, bila kejang.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	3.	enema 10 mg/2,5 mL	√	√	√	2 tube/hari, bila kejang.
2		fenitoin				
	1.	kaps 30 mg*	√	√	√	90 kaps/bulan.
	2.	kaps 100 mg*	√	√	√	90 kaps/bulan.
	3.	inj 50 mg/mL	√	√	√	4 amp/hari.
		Dapat digunakan untuk status konvulsivus.				
3		fenobarbital				
	1.	tab 30 mg*	√	√	√	120 tab/bulan.
	2.	tab 100 mg*	√	√	√	60 tab/bulan.
	3.	inj 50 mg/mL		√	√	40 mg/kgBB.
4		karbamazepin*				
	1.	tab 200 mg	√	√	√	120 tab/bulan.
	2.	sir 100 mg/5 mL	√	√	√	4 btl/bulan.
5		klonazepam				
	1.	tab sal selaput 2 mg		√	√	30 tab/bulan.
6		lamotrigin				
	a)	Tidak digunakan sebagai lini pertama untuk epilepsi.				
	b)	Dapat digunakan sebagai lini kedua pada ibu hamil dan pasien usia lanjut (> 65 tahun).				
	1.	tab <i>dispersible</i> 25 mg			√	30 tab/bulan (hanya untuk titrasi dosis).
	2.	tab 50 mg			√	30 tab/bulan (hanya untuk titrasi dosis).
	3.	tab 100 mg			√	60 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
7	levetirasetam					
	Untuk pasien kejang pada tumor otak yang mendapat kemoterapi.					
	1.	tab 250 mg			√	60 tab/bulan.
	2.	tab 500 mg			√	60 tab/bulan.
8	magnesium sulfat					
	a)	Hanya untuk kejang pada preeklampsia dan eklampsia. Tidak digunakan untuk kejang lainnya.				
	b)	Untuk premedikasi oksaliplatin.				
	1.	inj 20% (i.v.)	√	√	√	
	2.	inj 40% (i.v.)	√	√	√	
9	topiramate					
	Hanya untuk <i>adjunctive</i> terapi pada epilepsi parsial refraktur, bukan untuk monoterapi.					
	1.	tab 25 mg			√	
	2.	tab 50 mg			√	
	3.	tab 100 mg			√	60 tab/bulan.
10	valproate*					
	Dapat digunakan untuk epilepsi umum ( <i>general epilepsy</i> ).					
	1.	tab sal enterik 250 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	2.	tab lepas lambat 250 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
	3.	tab lepas lambat 500 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
	4.	sir 250 mg/5 mL	√	√	√	5 btl/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
6. ANTIINFEKSI						
6.1 ANTELMINTIK						
6.1.1 Antelmintik Intestinal						
1	albendazol					
	1.	tab 400 mg	√	√	√	
	2.	susp 200 mg/5 mL	√	√	√	
2	mebendazol					
	1.	tab 100 mg	√	√	√	
	2.	tab 500 mg	√	√	√	
	3.	sir 100 mg/5 mL	√	√	√	
3	pirantel pamoat					
	1.	tab 125 mg	√	√	√	
	2.	tab 250 mg	√	√	√	
	3.	susp 125 mg/5 mL	√	√	√	
4	prazikuantel					
	1.	tab 600 mg	√	√	√	
6.1.2 Antifilaria						
1	dietilkarbamazin					
	1.	tab 100 mg	√	√	√	
		Tidak digunakan untuk ibu hamil dan menyusui.				
6.1.3 Antisistosoma						
1	prazikuantel					
	a)	Hanya untuk daerah Sulawesi Tengah.				
	b)	Khusus di Kalimantan Selatan untuk pengobatan <i>Fasciolopsis buski</i> .				
	1.	tab 600 mg	√	√	√	



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
6.2 ANTIBAKTERI						
6.2.1. Beta laktam						
1	amoksisilin					
	1.	tab 250 mg	√	√	√	10 hari.
	2.	tab 500 mg	√	√	√	10 hari.
	3.	drops 100 mg/mL	√	√	√	1 btl/kasus.
	4.	sir kering 125 mg/5 mL	√	√	√	1 btl/kasus.
	5.	sir kering 250 mg/5 mL	√	√	√	1 btl/kasus.
2	ampisilin					
	1.	serb inj 250 mg (i.m./i.v.)	√	√	√	10 hari.
	2.	serb inj 1.000 mg (i.v.)	√	√	√	10 hari.
3	benzatin benzil penisilin					
	1.	inj 1,2 juta IU/mL (i.m.)	√	√	√	2 vial/bulan.
	2.	inj 2,4 juta IU/mL (i.m.)	√	√	√	1 vial/bulan.
4	fenoksimetil penisilin (penisilin V)					
	1.	tab 125 mg		√	√	40 tab/bulan.
	2.	tab 250 mg	√	√	√	40 tab/bulan.
	3.	tab 500 mg	√	√	√	20 tab/bulan.
5	kombinasi:					
	a.	ampisilin	500 mg			
	b.	sulbaktam	250 mg			
	1.	serb inj 750 mg			√	10 hari.
6	kombinasi:					
	a.	ampisilin	1.000 mg			
	b.	sulbaktam	500 mg			
	1.	serb inj 1.500 mg			√	10 hari.
7	kombinasi:					
	a.	sefoperazon	500 mg			
	b.	sulbaktam	500 mg			

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	Untuk lini ketiga dan persetujuan KFT/PPRA/pimpinan RS. Untuk infeksi berat yang tidak bisa diatasi dengan antibiotik tunggal.						
		1.	serb inj 1.000 mg			√	10 hari.
8	prokain benzilpenisilin						
		1.	serb inj 3 juta IU (i.m.)	√	√	√	3 vial/kasus.
9	sefadroksil						
	Hanya untuk pasien rawat inap yang sebelumnya mendapatkan antibiotik parenteral.						
		1.	kaps 250 mg	√, PP	√	√	30 kaps/kasus.
		2.	kaps 500 mg	√, PP	√	√	30 kaps/kasus.
		3.	sir kering 125 mg/5 mL	√, PP	√	√	1 btl/kasus.
		4.	sir kering 250 mg/5 mL	√, PP	√	√	1 btl/kasus.
10	sefaleksin						
		1.	kaps 250 mg		√	√	10 hari.
		2.	kaps 500 mg		√	√	10 hari.
11	sefazolin						
		1.	serb inj 1.000 mg		√	√	Selama 24 jam.
			Digunakan pada profilaksis bedah untuk mencegah terjadinya infeksi luka operasi.				
12	sefepim						
	Antibiotik lini ketiga. Dapat digunakan untuk demam neutropenia atas persetujuan KFT/PPRA/pimpinan RS.						
		1.	serb inj 1.000 mg		√	√	3 g/hari sampai ANC > 500/mm <sup>3</sup> .

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
13	sefiksim					
	Hanya untuk pasien rawat inap yang sebelumnya mendapatkan antibiotik parenteral sefalosporin generasi tiga atau sesuai hasil uji resistensi.					
	1.	tab sal selaput 100 mg		√	√	10 hari.
	2.	tab sal selaput 200 mg		√	√	10 hari.
	3.	sir 100 mg/5 mL		√	√	1 btl/kasus.
14	sefoperazon					
	1.	serb inj 1.000 mg		√	√	3 g/hari selama 7 hari.
		Antibiotik lini ketiga dan dapat digunakan untuk mengatasi infeksi pada pasien yang mengalami penurunan fungsi ginjal.				
15	sefotaksim					
	1.	serb inj 500 mg		√	√	10 hari.
	2.	serb inj 1.000 mg		√	√	10 hari.
16	sefpirom					
	Antibiotik lini ketiga. Dapat digunakan untuk demam neutropenia atas persetujuan KFT/PPRA/pimpinan RS.					
	1.	serb inj 1.000 mg		√	√	3 g/hari sampai ANC > 500/mm <sup>3</sup> .
17	sefpodoksim proksetil					
	1.	tab sal selaput 100 mg		√	√	2 tab/hari selama 7 hari.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
18	seftazidim					
	1.	serb inj 1.000 mg		√	√	3 g/hari selama 7 hari.
	a)	Terapi lini ketiga sediaan injeksi/infus.				
	b)	Diberikan kepada pasien dengan infeksi yang disebabkan oleh bakteri yang resisten dengan antibiotik lain (dibuktikan dengan hasil tes resistensi).				
19	seftriakson					
	1.	serb inj 1.000 mg		√	√	2 g/hari selama 7 hari. Untuk meningitis 4 g/hari selama 14 hari.
20	sefuroksim					
	1.	tab sal selaput 250 mg		√	√	10 tab/kasus.
	2.	tab sal selaput 500 mg		√	√	10 tab/kasus.
	3.	serb inj 750 mg		√	√	3 g/kasus.
		Hanya untuk profilaksis bedah abdomen, toraks ( <i>cardiac</i> atau <i>non cardiac</i> ).				
6.2.2 Antibakteri Lain						
6.2.2.1 Tetrasiklin						
1	doksisisiklin					
	Tidak digunakan untuk anak usia < 6 tahun dan ibu hamil dan menyusui.					
	1.	kaps 50 mg		√	√	2 kaps/hari selama 10 hari.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		Hanya untuk penggunaan pada mata dan kulit.				
	2.	kaps 100 mg	√	√	√	2 kaps/hari selama 10 hari.
2	oksitetrasiklin					
	1.	inj 50 mg/mL (i.m.)		√	√	
3	tetrasiklin					
	Tidak digunakan untuk anak usia < 6 tahun dan ibu hamil dan menyusui.					
	1.	kaps 250 mg	√	√	√	4 kaps/hari selama 10 hari.
	2.	kaps 500 mg	√	√	√	4 kaps/hari selama 10 hari.
6.2.2.2 Kloramfenikol						
1	kloramfenikol					
	1.	kaps 250 mg	√	√	√	4 kaps/hari selama 10 hari.
	2.	kaps 500 mg		√	√	4 kaps/hari selama 10 hari
	3.	susp 125 mg/5 mL	√	√	√	1 btl/kasus.
	4.	serb inj 1.000 mg		√	√	3 g/hari selama 14 hari.
6.2.2.3 Sulfametoksazol-Trimetoprim						
1	kotrimoksazol (dewasa) kombinasi:					
	a.	sulfametoksazol	400 mg			
	b.	trimetoprim	80 mg			
	1.	tab 480 mg	√	√	√	4 tab/hari selama 10 hari kecuali pada <i>immunocompromised</i> selama 21 hari.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
2	kotrimoksazol forte (dewasa) kombinasi:						
	a.	sulfametoksazol	800 mg				
	b.	trimetoprim	160 mg				
		1.	tab 960 mg	√	√	√	2 tab/hari selama 10 hari kecuali pada <i>immunocompromised</i> selama 21 hari.
3	kotrimoksazol kombinasi tiap 5 mL:						
	a.	sulfametoksazol	200 mg				
	b.	trimetoprim	40 mg				
		1.	susp 240 mg	√	√	√	1 btl/kasus.
6.2.2.4 Makrolid							
1	azitromisin						
	1.	tab 250 mg			√	√	3 tab/kasus.
	2.	tab sal selaput 500 mg			√	√	3 tab/kasus.
	3.	sir kering 200 mg/5 mL			√	√	1 btl/kasus.
	4.	serb inj 500 mg			√	√	1 vial/hari selama 3 hari.
2	eritromisin						
	1.	kaps 250 mg		√	√	√	4 kaps/hari selama 10 hari.
	2.	tab 500 mg		√	√	√	4 tab/hari selama 10 hari.
	3.	sir kering 200 mg/5 mL		√	√	√	2 btl/kasus.
3	klaritromisin						
	1.	tab sal selaput 500 mg			√	√	20 tab/kasus.
	2.	sir kering 125 mg/5 mL			√	√	2 btl/kasus.
	3.	sir kering 250 mg/5 mL			√	√	2 btl/kasus.
4	klindamisin						

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	kaps 150 mg	√	√	√	4 kaps/hari selama 5 hari kecuali untuk toksoplasmosis selama 6 minggu.
	2.	kaps 300 mg	√	√	√	4 kaps/hari selama 5 hari kecuali untuk toksoplasmosis selama 6 minggu.
5	spiramisin					
	Dapat digunakan untuk toksoplasmosis pada kehamilan.					
	1.	tab sal selaput 500 mg		√	√	3 g/hari selama 6 minggu.
6.2.2.5 Aminoglikosida						
1	amikasin					
	Hanya digunakan untuk infeksi oleh bakteri gram negatif yang resisten terhadap gentamisin.					
	1.	inj 250 mg/mL		√	√	
2	gentamisin					
	1.	inj 10 mg/mL		√	√	
	2.	inj 40 mg/mL		√	√	
3	kanamisin					
	1.	serb inj 1.000 mg		√	√	
4	streptomisin					
	1.	serb inj 1.000 mg	√	√	√	
6.2.2.6 Kuinolon						
1	levofloksasin					
	Tidak digunakan untuk pasien usia < 18 tahun dan ibu hamil.					
	1.	tab sal selaput 500 mg		√	√	maks 10 hari.
	2.	inf 5 mg/mL		√	√	maks 10 hari.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	moksifloksasin					
	Tidak digunakan untuk pasien usia < 18 tahun dan ibu hamil.					
	1.	tab sal selaput 400 mg			√	10 hari.
	2.	inf 1,6 mg/mL			√	10 hari.
3	ofloksasin					
	Tidak digunakan untuk pasien usia < 18 tahun dan ibu hamil.					
	1.	tab sal selaput 200 mg		√	√	10 hari.
	2.	tab sal selaput 400 mg		√	√	10 hari.
4	siprofloksasin					
	Tidak digunakan untuk pasien usia < 18 tahun dan ibu hamil.					
	1.	tab sal selaput 500 mg	√	√	√	
	2.	inf 2 mg/mL		√	√	4 btl/hari.
6.2.2.7 Lain-Lain						
1	meropenem					
	a)	Hanya untuk terapi lini ketiga untuk infeksi oleh kuman penghasil ESBL.				
	b)	Tidak untuk profilaksis bedah, kecuali bedah jantung.				
	1.	serb inj 500 mg		√	√	-Febrile neutropenia: dosis 1-3 g/hari, sampai ANC > 500/mm <sup>3</sup> . -Sepsis dan infeksi berat lainnya: dosis 1-3 g/hari maks 7 hari. - Penggunaan
	2.	serb inj 1.000 mg		√	√	



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
						maksimal 7 hari/kasus. - Setelah hasil kultur diperoleh, maka digantikan dengan antibiotika lini pertama atau spektrum sempit yang masih sensitif. - Meropenem dapat dilanjutkan apabila hasil kultur menunjukkan bahwa meropenem adalah satu-satunya antibiotik yang masih sensitif untuk bakteri penyebab infeksi.
2	metronidazol					
	1.	tab 250 mg	√	√	√	Untuk infeksi akibat bakteri anaerob, dapat diberikan maksimum 2 minggu/kasus.
	2.	tab 500 mg	√	√	√	
	3.	susp 125 mg/5 mL	√	√	√	
	4.	inf 5 mg/mL	√	√	√	3 btl/hari.
	5.	sup 500 mg		√	√	
	6.	ovula 500 mg		√	√	maks 15 ovula/kasus.
3	pirimetamin					
	Untuk toksoplasmosis serebral /					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	retinitis pada <i>immunocompromised</i> dalam bentuk kombinasi dengan sulfadiazin atau klindamisin dan leukovorin.					
	1.	tab 25 mg		√	√	
4	sulfadiazin					
	1.	tab 500 mg		√	√	
5	vankomisin					
	Hanya untuk infeksi oleh kuman MRSA atau MRSE positif (dibuktikan dengan hasil kultur).					
	1.	serb inj 500 mg			√	maks 10 hari/kasus.
6.3 ANTIINFEKSI KHUSUS						
6.3.1 Antilepra						
1	dapson					
	1.	tab 100 mg	√	√	√	
2	klofazimin, <i>micronized</i>					
	1.	kaps dalam minyak 50 mg	√	√	√	
	2.	kaps dalam minyak 100 mg	√	√	√	
3	rifampisin					
	1.	kaps 300 mg	√	√	√	
	2.	tab 450 mg		√	√	
	3.	tab 600 mg		√	√	
6.3.2 Antituberkulosis						
Catatan:						
a)	Disediakan oleh Program Kemenkes.					
b)	Penggunaan sesuai dengan Program Nasional Pengendalian TB.					
1	etambutol					
	a)	Tidak boleh diberikan sebagai				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		<i>single agent</i> untuk TB.				
	b)	Digunakan untuk paduan OAT kategori 2, tahap lanjutan.				
	c)	Diberikan atas persetujuan tim PPRA/PFT.				
	d)	Disertai sistem monitoring penggunaan obat untuk penderita TB.				
	1.	tab 250 mg	√	√	√	30 mg/kgBB, maks selama 5 bulan tahap lanjutan pemberian 3x seminggu atau 15 mg/kgBB, maks selama 5 bulan tahap lanjutan, pemberian setiap hari. Dosis untuk TB Anak: 20 mg/kgBB, maks selama 2 bulan pertama, pemberian setiap hari. Dosis untuk TB MDR: 15-25 mg/kgBB/hari.
	2.	tab 400 mg	√	√	√	
	3.	tab 500 mg		√	√	
2	isoniazid					
	1.	tab 100 mg	√	√	√	10 mg/kgBB, maks

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
						6 bulan setiap hari.
		Dapat digunakan untuk profilaksis TB pada anak.				
	2.	tab 300 mg	√	√	√	1 tab (300 mg)/hari, maks 6 bulan.
		Dapat digunakan untuk profilaksis TB pada ODHA dewasa.				
3	Kombinasi: Paduan dalam bentuk Kombinasi Dosis Tetap (KDT/FDC) untuk dewasa 4KDT (FDC) mengandung:					
	a.	rifampisin 150 mg				Digunakan pada pengobatan TB tahap awal.  Kategori 1: 1 tab/15 kgBB, maks selama 2 bulan pertama.  Kategori 2: 1 tab/15 kgBB, maks selama 3 bulan pertama.
	b.	isoniazid 75 mg				
	c.	pirazinamid 400 mg				
	d.	etambutol 275 mg				
	1.	tab	√	√	√	
4	Kombinasi: Paduan dalam bentuk Kombinasi Dosis Tetap (KDT/FDC) untuk dewasa 2KDT (FDC) mengandung:					
	a.	rifampisin 150 mg				Digunakan pada pengobatan TB tahap lanjutan.  Kategori 1:
	b.	isoniazid 150 mg				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
							1 tab/15 kgBB, maks selama 4 bulan tahap lanjutan, pemberian 3x seminggu. Kategori 2: 1 tab/15 kgBB, maks selama 5 bulan tahap lanjutan, diberikan bersamaan dengan Etambutol, pemberian 3x seminggu.
	1.	tab		√	√	√	
5	<i>Kombinasi: Paduan dalam bentuk Kombinasi Dosis Tetap (KDT/FDC) untuk anak 3KDT (FDC) mengandung:</i>						
	a.	rifampisin	75 mg				Digunakan pada pengobatan TB tahap awal. 1 tab/5-8 kgBB, maks 2 bulan pertama, pemberian setiap hari.
	b.	isoniazid	50 mg				
	c.	pirazinamid	150 mg				
	1.	tab		√	√	√	
6	<i>Kombinasi: Paduan dalam bentuk Kombinasi Dosis Tetap (KDT/FDC) untuk anak 2KDT (FDC)</i>						

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	<i>mengandung:</i>						
	a.	rifampisin	75 mg				Digunakan pada pengobatan TB tahap lanjutan. 1 tab/5-8 kgBB, maks 4 bulan tahap lanjutan, pemberian setiap hari.
	b.	isoniazid	50 mg				
	1.	tab		√	√	√	
7	<i>Kombinasi: Paduan dalam bentuk paket Kombipak untuk Dewasa. Kombipak II terdiri dari:</i>			√	√	√	
	a.	rifampisin	kapl 450 mg (1 kapl)				Digunakan pada pengobatan TB tahap awal. Kategori 1: Maks 448 tab (56 blister) selama 2 bulan pertama, pemberian setiap hari.
	b.	isoniazid	tab 300 mg (1 tab)				
	c.	pirazinamid	tab 500 mg (3 tab)				
	d.	etambutol	tab 250 mg (3 tab)				
	Diberikan untuk pasien TB yang tidak bisa menggunakan OAT bentuk FDC/KDT.						
8	<i>Kombinasi: Paduan dalam bentuk Kombipak untuk dewasa. Kombipak III terdiri dari:</i>			√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	a.	rifampisin	450 mg (1 kapl)				Digunakan pada pengobatan TB tahap lanjutan. Kategori 1: Maks 144 tab selama 4 bulan (48 blister Kombipak III), pemberian 3x seminggu.
	b.	isoniazid	300 mg (2 tab)				
	Diberikan untuk pasien TB yang tidak bisa menggunakan OAT bentuk FDC/KDT.						
9	<i>Kombinasi: Paduan dalam bentuk paket Kombipak untuk anak. Kombipak A terdiri dari:</i>			√	√	√	
	a.	rifampisin	kaps 75 mg (2 kaps)				Digunakan pada pengobatan TB tahap awal. Maks 280 tab (28 sachet Kombipak A) selama 2 bulan pertama pemberian setiap hari.
	b.	isoniazid	tab 100 mg (1 tab)				
	c.	pirazinamid	tab 200 mg (2 tab)				
	Diberikan untuk pasien TB yang tidak bisa menggunakan OAT bentuk FDC/KDT.						
10	<i>Kombinasi: Paduan dalam bentuk paket Kombipak untuk anak. Kombipak B terdiri dari:</i>			√	√	√	
	a.	rifampisin	kaps 75 mg				Digunakan pada

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
			(2 kaps)				pengobatan TB tahap lanjutan. Maks 336 tab selama 4 bulan lanjutan pemberian setiap hari.
	b.	isoniazid	tab 100 mg (1 tab)				
	Diberikan untuk pasien TB yang tidak bisa menggunakan OAT bentuk FDC/KDT.						
11	pirazinamid						
	1.	tab 500 mg			√	√	20-30 mg/kgBB.
		Diberikan atas persetujuan tim PPRA/PFT.					
12	streptomisin						
	a)	Digunakan untuk paduan OAT kategori 2, tahap awal.					
	b)	Untuk kombinasi pengobatan pasien TB Kambuh BTA (+).					
	1.	serb inj 1.000 mg		√	√	√	15 mg/kgBB maks 2 bulan pertama pemberian setiap hari.
6.3.3 Antiseptik Saluran kemih							
1	asam pipemidat						
	1.	kaps 400 mg			√	√	28 kaps/kasus.
2	metenamin mandelat (heksamin mandelat)						
	1.	tab sal enterik 500 mg		√	√	√	
3	nitrofurantoin						
	1.	tab 50 mg		√	√	√	
6.4 ANTIFUNGI							
6.4.1 Antifungi Sistemik							



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
1	amfoterisin B					
	1.	inj 5 mg/mL (i.v.)		√	√	
2	flukonazol					
	Hanya digunakan untuk kandidiasis sistemik/pada pasien <i>immunocompromised</i> .					
	1.	kaps 50 mg		√	√	
	2.	kaps 150 mg		√	√	
	3.	inj 2 mg/mL		√	√	
3	griseofulvin ( <i>micronized</i> )					
	1.	tab 125 mg	√	√	√	
	2.	tab 250 mg	√	√	√	
	3.	tab 500 mg	√	√	√	
4	itrakonazol					
	a)	Hanya untuk histoplasmosis, aspergilosis, onikomikosis, <i>deep mycosis</i> yang dibuktikan dengan hasil pemeriksaan kultur.				
	b)	Tidak diberikan bersama dengan obat lain yang terbukti dapat berinteraksi dengan itrakonazol.				
	1.	kaps 100 mg		√	√	
5	ketokonazol					
	1.	tab 200 mg	√	√	√	maks 30 tab/kasus.
6	mikafungin					
	Hanya digunakan untuk kandidiasis sistemik yang sudah resisten dengan flukonazol (dibuktikan dengan hasil kultur)					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	dan pasien yang <i>immunocompromised</i> .					
	1.	serb inj 50 mg			√	
7	nistatin					
	1.	tab sal gula 500.000 IU	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	susp 100.000 IU/mL	√	√	√	2 btl/kasus untuk 1 minggu.
8	terbinafin					
	1.	tab 250 mg		√	√	
6.5 ANTIPROTOZOA						
6.5.1 Antiamubiasis dan Antigiardiasis						
1	metronidazol					
	1.	tab 250 mg	√	√	√	
	2.	tab 500 mg	√	√	√	
	3.	susp 125 mg/5 mL	√	√	√	
	4.	inf 5 mg/mL	√	√	√	3 btl/hari.
6.5.2 Antimalaria						
6.5.2.1 Untuk Pencegahan						
1	doksisiklin					
	1.	kaps 100 mg	√	√	√	10 kaps/kasus.
6.5.2.2 Untuk Pengobatan						
1	artesunat					
	a)	Diberikan pada malaria berat/dapat diberikan pra rujukan.				
	b)	Hanya dapat diberikan di puskesmas perawatan atau untuk 1 kali pemberian pada malaria berat yang segera dirujuk ke Faskes Tk. 2.				
	1.	inj 60 mg/mL (i.v./i.m.)	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
2	kombinasi:						
	a.	artemether	20 mg				
	b.	lumefantrin	120 mg				
	Terapi lini pertama untuk malaria falsiparum.						
		1.	tab	√	√	√	
3	kombinasi (DHP):						
	a.	dihidroartemisin	40 mg				
	b.	piperakuin	320 mg				
		1.	tab sal selaput	√	√	√	
4	kuinin						
	1.	tab 200 mg		√	√	√	
		Untuk terapi lini kedua pada malaria.					
	2.	inj 25% (i.v.)		√	√	√	
		Hanya digunakan untuk malaria dengan komplikasi/malaria berat.					
5	primakuin						
	1.	tab 15 mg		√	√	√	
6.6 ANTIVIRUS							
6.6.1 Antiherpes							
1	asiklovir						
	1.	tab 200 mg		√	√	√	
	2.	tab 400 mg		√	√	√	
	3.	serb inj 250 mg			√	√	
2	valasiklovir						
	1.	tab 500 mg			√	√	
6.6.2 Anti Sitomegalovirus (CMV)							
Hanya untuk pasien <i>immunocompromised</i> (CD 4 <100) serta dibuktikan ada kelainan organik							

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
(retinitis CMV/CMV serebral). Untuk transplantasi organ dari donor yang menderita CMV.							
1	gansiklovir						
	1.	serb inj 500 mg			√	√	
2	valgansiklovir						
	a)	Untuk profilaksis pada donor positif - resipien negatif atau donor positif - resipien positif.					
	b)	Kadar transaminase serum dalam batas normal.					
	1.	tab sal 450 mg			√	√	
6.6.3 Antiretroviral							
6.6.3.1 Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitor (NRTI)							
1	Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.						
	kombinasi:						
	a.	zidovudin	300 mg				
	b.	lamivudin	150 mg				
	Dapat diberikan oleh Faskes Tk. 1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.						
		1.	tab	√	√	√	
2	Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.						
	kombinasi :						
	a.	tenofovir	300 mg				
	b.	emtrisitabin	200 mg				
	Dapat diberikan oleh oleh Faskes						

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.						
	1.	tab		√	√	√	
3	<i>Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.</i>						
	lamivudin						
	Dapat diberikan oleh Faskes Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.						
	1.	tab 150 mg		√	√	√	
4	stavudin						
	1.	tab 30 mg			√	√	
5	<i>Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.</i>						
	tenofovir						
	Dapat diberikan oleh Faskes Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.						
	1.	tab sal selaput 300 mg		√	√	√	
6	<i>Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.</i>						
	zidovudin						

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	Dapat diberikan oleh Faskes Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.					
	1.	kaps 100 mg	√	√	√	
6.6.3.2 Non Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitor (NNRTI)						
Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.						
1	efavirenz					
	Dapat diberikan oleh Faskes Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.					
	1.	tab 200 mg	√	√	√	
	2.	tab sal selaput 600 mg	√	√	√	
2	nevirapin					
	Dapat diberikan oleh Faskes Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.					
	1.	kaps/tab 200 mg	√	√	√	
6.6.3.3 Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitor (NRTI) +Non Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitor (NNRTI)						
Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.						
1	kombinasi:					
	a.	tenofovir 300 mg				
	b.	lamivudin 300 mg				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	c.	efavirenz	600 mg				
	Dapat diberikan oleh Faskes Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.						
		1.	tab	√	√	√	
2	kombinasi FDC (anak) :						
	a.	zidovudin	60 mg				
	b.	lamivudin	30 mg				
	c.	nevirapin	50 mg				
	Dapat diberikan oleh Faskes Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.						
		1.	tab <i>dispersible</i>	√	√	√	
6.6.3.4 <i>Protease Inhibitor</i>							
1	<i>Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.</i>						
	kombinasi (LPV/r)						
	a.	lopinavir	200 mg				
	b.	ritonavir	50 mg				
	a)	Hanya digunakan sebagai lini kedua terapi antiretroviral.					
	b)	Dapat diberikan oleh Faskes Tk.1 dengan persyaratan memiliki SK Penunjukan sebagai unit pelayanan yang					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		berhak memberikan obat ARV dari Kementerian Kesehatan atau Dinas Kesehatan setempat.				
	1.	tab sal selaput	√	√	√	
6.6.4 Antihepatitis						
1	adefovir dipivoksil					
	Diberikan pada:					
	a)	Pasien Hepatitis B kronik HBeAg negatif dengan HBV DNA rendah dan ALT tinggi.				
	b)	Pasien dengan riwayat gagal terapi dengan pemberian analog nukleosida.				
	c)	Hanya diberikan oleh KGEH atau Dokter Spesialis Penyakit Dalam.				
	Tidak diberikan pada:					
	a)	Pasien Hepatitis B kronik dengan gangguan ginjal.				
	b)	Pasien dalam pengobatan adefovir yang tidak menunjukkan respons pada minggu ke 10-20.				
	1.	tab 10 mg		√	√	30 tab/bulan, dievaluasi setiap 6 bulan.
2	entekavir					
	Hanya diberikan oleh KGEH dan spesialis anak KGEH atau Dokter					



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	Spesialis Penyakit Dalam dengan melampirkan:					
	a)	Hasil pemeriksaan HBeAg.				
	b)	Pemeriksaan ALT meningkat 2x di atas batas atas normal dalam 3 bulan, atau				
	c)	Histologi/ <i>transient elastography</i> atau AST <i>Platelet Ratio Index</i> (APRI) sesuai minimal dengan F2.				
	1.	tab sal selaput 0,5 mg		√	√	
	2.	tab sal selaput 1 mg		√	√	
3	lamivudin					
	Hanya diberikan oleh KGEH dan spesialis anak KGEH atau Dokter Spesialis Penyakit Dalam dengan melampirkan:					
	a)	Hasil pemeriksaan HBeAg.				
	b)	Pemeriksaan ALT meningkat 2x di atas batas atas normal dalam 3 bulan, atau				
	c)	Histologi/ <i>transient elastography</i> atau AST <i>Platelet Ratio Index</i> (APRI) sesuai minimal dengan F2.				
	d)	Pengobatan dihentikan apabila terjadi serokonversi HBsAg.				
	e)	Apabila HBV DNA setelah 6 bulan masih positif harus ditambahkan atau digantikan obat lain.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	tab 100 mg		√	√	
4		pegylated interferon alfa-2a				
	a)	Hanya untuk penderita hepatitis B dan C.				
	b)	Hanya boleh diresepkan oleh KGEH.				
	c)	Digunakan bersama dengan ribavirin.				
	1.	inj 135 mcg/0,5 mL		√	√	
	2.	inj 180 mcg/0,5 mL		√	√	
5		pegylated interferon alfa-2b				
	a)	Hanya digunakan untuk hepatitis B dan C.				
	b)	Hanya boleh diresepkan oleh KGEH.				
	c)	Digunakan bersama dengan ribavirin.				
	1.	serb inj 50 mcg		√	√	
	2.	serb inj 80 mcg		√	√	
	3.	serb inj 100 mcg		√	√	
	4.	serb inj 120 mcg		√	√	
6		<i>Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.</i>				
		ribavirin				
	a)	Hanya digunakan untuk Hepatitis C genotipe 2 atau 3 bersama dengan peginterferon alfa dan/atau sofosbuvir.				
	b)	Hanya diberikan oleh KGEH dan spesialis anak KGEH atau Dokter Spesialis Penyakit Dalam.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	c)	Dapat diberikan sesuai dengan SK Penetapan Rumah Sakit Layanan Hepatitis C dari Kementerian Kesehatan.				
	1.	tab sal selaput 200 mg		√	√	
7	Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.					
	simeprevir					
	a)	Tidak digunakan sebagai monoterapi.				
	b)	Diberikan bersama sofosbuvir untuk Hepatitis C genotipe 1 yang tidak disertai sirosis. Diagnosis ditegakkan dengan bukti hasil pemeriksaan positif genotipe 1.				
	c)	Tidak digunakan untuk pasien dengan perburukan fungsi hati sedang hingga berat ( <i>child pugh</i> kelas B atau C).				
	d)	Tidak dianjurkan untuk pasien yang sebelumnya gagal dengan terapi protease inhibitor.				
	e)	Hanya diberikan oleh KGEH atau Dokter Spesialis Penyakit Dalam.				
	f)	Dapat diberikan sesuai dengan SK Penetapan Rumah Sakit Layanan Hepatitis C dari Kementerian Kesehatan.				
	1.	tab 150 mg		√	√	Genotipe 1: untuk 12 minggu.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
8	<i>Catatan: Disediakan oleh Program Kemenkes.</i>					
	sofosbuvir					
	a)	Tidak digunakan sebagai monoterapi.				
	b)	Diberikan bersama ribavirin untuk Hepatitis C genotipe 2 yang tidak disertai sirosis. Diagnosis ditegakkan dengan bukti hasil pemeriksaan positif genotipe 2.				
	c)	Hanya diberikan oleh KGEH atau Dokter Spesialis Penyakit Dalam.				
	d)	Dapat diberikan sesuai dengan SK Penetapan Rumah Sakit Layanan Hepatitis C dari Kementerian Kesehatan.				
	1.	tab sal selaput 400 mg		√	√	Untuk genotipe 2: 12 minggu.
9	telbivudin					
	a)	Hanya untuk pasien Hepatitis B kronik. Diagnosis ditegakkan berdasarkan hasil pemeriksaan HBV-DNA.				
	b)	Pengobatan dihentikan apabila terjadi serokonversi HBsAg.				
	c)	Apabila HBV DNA setelah 6 bulan masih positif harus ditambahkan atau digantikan obat lain.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	d)	Hanya diberikan oleh KGEH dan spesialis anak KGEH atau Dokter Spesialis Penyakit Dalam.				
	1.	tab 600 mg		√	√	
10	tenofovir					
	a)	Hanya untuk pasien Hepatitis B.				
	b)	Hanya untuk <i>compensated liver disease</i> .				
	c)	Hanya diberikan oleh KGEH dan spesialis anak KGEH atau Dokter Spesialis Penyakit Dalam.				
	d)	Tidak diberikan untuk anak < 2 tahun.				
	1.	tab sal selaput 300 mg		√	√	
7. ANTIMIGREN dan ANTIVERTIGO						
7.1 ANTIMIGREN						
7.1.1 Profilaksis						
1	propranolol					
	1.	tab 10 mg	√	√	√	
	2.	tab 40 mg		√	√	
7.1.2 Serangan Akut						
1	ergotamin					
	Hanya digunakan untuk serangan migren akut.					
	1.	tab 1 mg	√	√	√	8 tab/minggu.
2	kombinasi :					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	a.	ergotamin	1 mg				
	b.	kafein	50 mg				
	1.	tab		√	√	√	8 tab/minggu.
7.2 ANTIVERTIGO							
1	betahistin						
	1.	tab 6 mg		√	√		20 tab/bulan.
		Hanya untuk sindrom meniere dan vertigo perifer.					
	2.	tab 24 mg		√	√		10 tab/bulan.
		Hanya untuk sindrom meniere.					
8. ANTINEOPLASTIK, IMUNOSUPRESAN dan OBAT untuk TERAPI PALIATIF							
8.1 HORMON dan ANTIHORMON							
1	anastrozol						
	Dapat digunakan untuk kanker payudara post menopause dengan pemeriksaan reseptor estrogen/progesteron positif.						
	1.	tab sal selaput 1 mg			√		30 tab/bulan.
2	bikalutamid						
	1.	tab sal 50 mg			√		30 tab/bulan.
		Untuk kanker prostat, diberikan 5 - 7 hari sebelum atau bersamaan dengan pemberian goserelin asetat atau leuprorelin asetat. Diberikan maksimal 1 tahun jika PSA ( <i>Prostate Spesific Antigen</i> ) membaik.					
	2.	tab sal 150 mg			√		
		Hanya diberikan untuk kanker prostat.					
3	deksametason						

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	tab 0,5 mg	√, PP	√	√	
	2.	inj 5 mg/mL	√, PP	√	√	
4	dienogest					
	Hanya untuk endometriosis.					
	1.	tab 2 mg		√	√	30 tab/bulan selama maks 6 bulan.
5	eksemestan					
	Dapat digunakan untuk kanker payudara post menopause, ER dan/atau PR positif.					
	1.	tab sal gula 25 mg			√	30 tab/bulan.
6	goserelin asetat					
	1.	serb inj 3,6 mg			√	
	a)	Dapat digunakan untuk kanker payudara dengan hormonal reseptor ER dan/atau PR positif premenopause.				1 vial/bulan.
	b)	Dapat digunakan untuk endometriosis.				1 vial/bulan; maks 3 vial/kasus.
	c)	Dapat digunakan untuk kanker prostat, boleh diberikan bersama dengan bikalutamid tab 50 mg.				
	2.	serb inj 10,8 mg			√	1 vial/3 bulan.
		Dapat digunakan untuk kanker prostat.				
7	letrozol					
	Untuk kanker payudara pada post menopause dengan reseptor ER					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
8	dan/atau PR positif.					
	1.	tab 2,5 mg			√	30 tab/bulan.
	leuprorelin asetat					
	1.	serb inj 1,88 mg			√	1 vial/bulan; maks 6 vial/kasus.
		Untuk endometriosis pada pasien dengan BB < 50 kg, adenomiosis atau mioma uteri.				
	2.	serb inj 3,75 mg			√	1 vial/bulan.
	a)	Dapat digunakan untuk kanker payudara dengan hormonal reseptor ER dan/atau PR positif premenopause.				
	b)	Dapat digunakan untuk endometriosis.				1 vial/bulan; maks 6 vial/kasus.
	c)	Adenomiosis atau mioma uteri.				
	d)	Dapat digunakan untuk kanker prostat, boleh diberikan bersama dengan bikalutamid tab 50 mg.				
	e)	Untuk terapi pubertas prekoks disertai dengan pemeriksaan 2 dari 3 tanda-tanda seks sekunder pubertas prekoks.				
	f)	Kadar LH > 0,8 IU/L.				
	3.	serb inj 7,5 mg		√	√	Tiap 1 bulan.
	a)	Untuk <i>advanced hormone-</i>				



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
			<i>dependent prostate cancer.</i>				
		b)	Diagnosis ditegakkan dengan pemeriksaan hasil PA.				
		c)	Diberikan di Faskes Tk. 2 atau Faskes Tk 3 yang dapat melakukan pemeriksaan PSA dan testosteron.				
		d)	Dapat diberikan bersama dengan bikalutamid tab 50 mg.				
	4.	serb inj 11,25 mg				√	
		a)	Dapat digunakan untuk kanker payudara dengan hormonal reseptor ER dan/atau PR positif premenopause.				
		b)	Dapat digunakan untuk kanker prostat, boleh diberikan bersama dengan bikalutamid tab 50 mg.				
	5.	serb inj 22,5 mg			√	√	Tiap 3 bulan.
		a)	Untuk <i>advanced hormone-dependent prostate cancer.</i>				
		b)	Diagnosis ditegakkan dengan pemeriksaan hasil				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
			PA.				
		c)	Diberikan di Faskes Tk. 2 atau Faskes Tk 3 yang dapat melakukan pemeriksaan PSA dan testosteron.				
		d)	Dapat diberikan bersama dengan bikalutamid tab 50 mg.				
9	medroksi progesteron asetat						
	1.	tab 100 mg			√	√	
	2.	inj 50 mg/mL			√	√	
	3.	inj 150 mg/mL			√	√	
10	metilprednisolon						
	1.	tab 4 mg			√	√	
	2.	tab 16 mg			√	√	
11	tamoksifen						
	Untuk kanker payudara pada premenopause dan post menopause dengan reseptor ER dan/atau PR positif.						
	1.	tab 10 mg				√	60 tab/bulan.
	2.	tab 20 mg				√	30 tab/bulan.
12	testosteron						
	1.	kaps lunak 40 mg			√	√	
		Hanya untuk defisiensi hormon.					
	2.	inj 250 mg/mL			√	√	
8.2 IMUNOSUPRESAN							
1	azatioprin						
	1.	tab sal selaput 50 mg				√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	basiliksimab					
	a)	Hanya diberikan 1 kali sebelum dilakukan transplantasi.				
	b)	Diberikan bersama dengan siklosporin dan kortikosteroid.				
	1.	inj 20 mg			√	
3	everolimus					
	Hanya untuk pasien yang telah menjalani transplantasi ginjal dan mengalami penurunan fungsi ginjal yang dapat menyebabkan <i>Chronic Allograft Nephropathy</i> (CAN).					
	1.	tab 0,25 mg			√	
	2.	tab 0,5 mg			√	
4	hidroksi klorokuin					
	a)	Untuk kasus SLE ( <i>Systemic Lupus Erythematosus</i> ).				
	b)	Untuk kasus RA ( <i>Rheumatoid Arthritis</i> ).				
	1.	tab 200 mg*			√	60 tab/bulan.
5	klorokuin					
	a)	Untuk kasus SLE ( <i>Systemic Lupus Erythematosus</i> ).				
	b)	Untuk kasus RA ( <i>Rheumatoid Arthritis</i> ).				
	1.	tab 250 mg			√	
6	leflunomid					
	a)	Untuk penderita RA ( <i>Rheumatoid Arthritis</i> ) yang telah gagal dengan DMARDs. Bukan sebagai <i>initial treatment</i> .				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	b)	Hanya boleh diresepkan oleh dokter reumatolog.				
	1.	tab sal selaput 20 mg			√	
7		metotreksat				
	a)	Untuk immunosupresi.				
	b)	Untuk pasien dengan luas <i>psoriasis</i> di atas 10%.				
	1.	tab 2,5 mg		√	√	
8		mikofenolat mofetil				
		Untuk kasus transplantasi organ ginjal, jantung, atau hati.				
	1.	tab 500 mg			√	
9		mikofenolat sodium				
	1.	tab sal 180 mg			√	Untuk dewasa: 60 tab/bulan.
	2.	tab sal 360 mg			√	Untuk dewasa: 60 tab/bulan.
10		siklosporin				
	1.	kaps lunak 25 mg			√	5 mg/kgBB/hari.
		Untuk kasus transplantasi organ dan penyakit autoimun.				
	2.	kaps lunak 50 mg			√	5 mg/kgBB/hari.
		Untuk kasus transplantasi organ dan penyakit autoimun.				
	3.	kaps lunak 100 mg			√	90 kaps/bulan.
		Untuk kasus transplantasi organ dan penyakit autoimun.				
	4.	inj 50 mg/mL			√	
	5.	inj 100 mg/mL			√	
11		takrolimus				
	a)	Hanya untuk pasien pasca				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		transplantasi yang mengalami <i>rejection</i> .				
	b)	Hanya untuk pasien pasca transplantasi dengan risiko <i>intermediate</i> dan <i>high risk</i> .				
	1.	kaps 0,5 mg			√	
	2.	kaps 1 mg			√	
	3.	kaps lepas lambat 0,5 mg			√	60 kaps/bulan.
	4.	kaps lepas lambat 1 mg			√	60 kaps/bulan.
8.3 SITOTOKSIK						
1		afatinib				
	a)	Untuk NSCLC jenis <i>non squamous</i> yang <i>locally advance</i> atau metastatik dengan adenokarsinoma yang didominasi oleh <i>EGFR exon 19</i> delesi atau mutasi subsitusi <i>exon 21 (L858R)</i> , <i>TKI naive adult patients</i> .				
	b)	Dosis terapi adalah 40 mg, diberikan 1x1 sehari.				
	c)	Jika terjadi progresi pada salah satu (gefitinib, erlotinib, pemetreksed dan afatinib), maka tidak dapat diganti dengan obat-obat tersebut.				
	1.	tab sal selaput 20 mg			√	
		Dosis 20 mg bukan dosis terapeutik tetapi digunakan apabila muncul efek samping. Dosis dikembalikan ke 40 mg untuk mendapat efikasi yang				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		diharapkan.				
	2.	tab sal selaput 30 mg			√	
		Dosis 30 mg bukan dosis terapeutik tetapi digunakan apabila muncul efek samping. Dosis dikembalikan ke 40 mg untuk mendapat efikasi yang diharapkan.				
	3.	tab sal selaput 40 mg			√	30 tab/bulan.
2	asparaginase					
	Untuk leukemia limfoblastik akut.					
	1.	serb inj 10.000 IU			√	
3	bendamustin					
	Hanya untuk <i>Chronic Lymphocytic Leukemia</i> (CLL)/ <i>Small Lymphocytic Lymphoma</i> (SLL) (stadium B atau C).					
	1.	serb inj 25 mg			√	Untuk CLL: 100 mg/m <sup>2</sup> pada hari 1 dan 2 pada siklus 28 hari. Pemberian maks 6 siklus.
	2.	serb inj 100 mg			√	
4	bevasizumab					
	Untuk kanker kolorektal metastatik.					
	1.	inj 25 mg/mL			√	12 x pemberian.
5	bleomisin					
	a)	Untuk <i>squamous cell carcinoma</i> pada daerah kepala dan leher, serviks, esofagus, penis, testis, kulit, paru, glioma, limfoma, plerodesis.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	b)	Sebagai terapi lini pertama pada Hodgkin dan Non Hodgkin <i>disease</i> .				
	c)	Untuk kanker ovarium dibuktikan dengan hasil pemeriksaan PA.				
	d)	Untuk <i>germ cell tumor</i> dibuktikan dengan hasil pemeriksaan PA.				
	1.	serb inj 15 mg			√	12 x pemberian.
6	busulfan					
	1.	tab 2 mg			√	
7	dakarbazin					
	Untuk melanoma malignan metastatik, sarkoma dan penyakit Hodgkin.					
	1.	serb inj 100 mg			√	12 x pemberian.
	2.	serb inj 200 mg			√	12 x pemberian.
8	daktinomisin					
	a)	Untuk tumor Wilms, rabdomiosarkom pada anak, sarkoma Ewings, dan kanker testis non seminoma metastatik.				
	b)	Neoplasia trofoblastik gestasional.				
	c)	Untuk <i>soft tissue sarcoma</i> , kecuali <i>leiomyosarcoma</i> dan <i>angiosarcoma</i>				
	1.	inj 0,5 mg (i.v.)			√	12 x pemberian.
9	daunorubisin					
	Untuk leukemia akut.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	serb inj 20 mg			√	
10	doksorubisin					
	1.	serb inj 10 mg (i.v.)			√	Dosis kumulatif maks (seumur hidup): 500 mg/m <sup>2</sup> LPT.
	2.	serb inj 50 mg (i.v.)			√	
11	dosetaksel					
	Untuk kanker kepala dan leher, paru, payudara, ovarium, prostat dan adenokarsinoma gaster.					
	1.	inj 40 mg/mL			√	- Untuk kombinasi: 75 mg/m <sup>2</sup> LPT setiap 3 minggu. - Untuk kemoterapi: 100 mg/m <sup>2</sup> LPT setiap 3 minggu.
12	epirubisin					
	1.	inj 2 mg/mL			√	Dosis kumulatif maks 750 mg/m <sup>2</sup> LPT.
	2.	serb inj 50 mg			√	
13	erlotinib					
	a)	Hanya untuk adenokarsinoma paru dengan EGFR mutasi positif.				
	b)	Jika terjadi progresi pada salah satu (gefitinib, erlotinib, pemetreksed dan afatinib), maka tidak dapat diganti dengan obat-obat tersebut.				
	1.	tab sal selaput 100 mg			√	30 tab/bulan.
	2.	tab sal selaput 150 mg			√	30 tab/bulan.
14	etoposid					



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	Untuk kanker testis, <i>Small Cell Lung Cancer</i> , limfoma maligna.					
	1.	kaps lunak 100 mg			√	100 mg/m <sup>2</sup> /hari, selama 3-5 hari.
	2.	inj 20 mg/mL			√	
15	fludarabin					
	a)	Hanya untuk BCLL.				
	b)	Sebagai alternatif pengganti klorambusil untuk terapi CLL ( <i>Chronic Lymphocytic Leukemia</i> ).				
	1.	tab sal 10 mg			√	30 mg/m <sup>2</sup> /hari selama 5 hari.
	2.	serb inj 50 mg			√	
16	fluorourasil					
	Untuk kanker kepala dan leher, saluran cerna, payudara, dan leher rahim.					
	1.	inj 25 mg/mL			√	Untuk nasofaring: 1.000 mg/m <sup>2</sup> /hari selama seminggu. Untuk kolorektal: 2.800 mg/m <sup>2</sup> /46 jam diulang tiap 2 minggu.
	2.	inj 50 mg/mL (i.v.)			√	
17	gefitinib					
	a)	Hanya untuk adenokarsinoma paru dengan EGFR mutasi positif.				
	b)	Jika terjadi progresi pada salah satu (gefitinib, erlotinib, pemetreksed dan afatinib),				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		maka tidak dapat diganti dengan obat-obat tersebut.				
	1.	tab 250 mg			√	30 tab/bulan.
18	gemsitabin					
	a)	Untuk NSCLC yang <i>locally advanced</i> (stadium IIIA, IIIB) atau metastatik (stadium IV).				
	b)	Untuk adenokarsinoma pankreas yang <i>locally advanced</i> ( <i>non resectable</i> stadium II atau stadium III) atau metastatik (stadium IV). Diberikan pada pasien yang sebelumnya telah mendapat 5-FU.				
	c)	Hanya untuk <i>muscle invasif bladder cancer</i> .				
	1.	serb inj 200 mg			√	1.000 mg/m <sup>2</sup> /minggu.
	2.	serb inj 1000 mg			√	
19	hidroksiurea					
	Untuk CML dan polisitemia vera yang <i>high risk</i> (ada riwayat stroke, <i>myocardial infarction</i> /MCI).					
	1.	kaps 500 mg			√	40 mg/kgBB/hari selama 30 hari.
20	idarubisin					
	1.	serb inj 20 mg (i.v.)			√	12 mg/m <sup>2</sup> LPT selama 3 hari dikombinasi dengan sitarabin.
21	ifosfamid					
	Diberikan bersama mesna.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	serb inj 500 mg			√	5.000 mg/m <sup>2</sup> /hari setiap 3 minggu bersama mesna.
	2.	serb inj 1.000 mg			√	
	3.	serb inj 2.000 mg			√	
22	imatinib mesilat					
	Diindikasikan pada:					
	a)	LGK/CML dan LLA/ALL dengan pemeriksaan kromosom <i>philadelphia</i> positif atau BCR-ABL positif.				
	b)	GIST yang <i>unresectable</i> dengan hasil pemeriksaan CD 117 positif.				
	c)	Pasien dewasa dengan <i>unresectable, recurrent</i> dan / atau <i>metastatic</i> .				
	1.	tab 100 mg			√	120 tab/bulan.
	2.	tab 400 mg			√	Untuk GIST: 60 tab/bulan.
23	irinotekan					
	Hanya digunakan untuk kanker kolorektal. Harus diberikan bersama dengan 5-FU dan kalsium folinat (leukovorin, Ca).					
	1.	inj 20 mg/mL			√	125 mg/m <sup>2</sup> LPT setiap minggu diulang tiap 3 minggu atau 180 mg/m <sup>2</sup> LPT tiap 2 minggu.
	2.	inf 20 mg/mL			√	
24	kapesitabin					
	a)	Untuk kanker kolorektal.				
	b)	Untuk kanker payudara				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		metastatik setelah gagal dengan terapi lain.				
	1.	tab sal 500 mg			√	2.500 mg/m <sup>2</sup> /hari selama 2 minggu diulang tiap 3 minggu.
25		karboplatin				
	1.	inj 10 mg/mL			√	AUC ( <i>Area Under the Curve</i> ) 5-6 setiap 3 minggu.
26		klorambusil				
	1.	tab sal selaput 5 mg			√	
27		lapatinib				
	a)	Kombinasi dengan kapesitabin untuk kanker payudara metastatik dengan hasil pemeriksaan HER2 (ErbB2) positif 3/ISH yang amplifikasi dan telah mendapat terapi sebelumnya termasuk trastuzumab.				
	b)	Kombinasi dengan letrozol untuk kanker payudara metastatik pada post menopause dengan reseptor hormon positif (ER/PR positif) dan memerlukan terapi hormon.				
	1.	tab 250 mg			√	1) Untuk HER2 positif bersama dengan kapesitabin, dosis 1.250 mg/hari

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
						(5 tab/hari). 2) Untuk HER2 positif + hormon ER dan/atau PR positif dan post menopause pemberian bersama letrozol, dosis 1.500 mg/hari (6 tab/hari).
28	melfalan					
	Untuk multipel mieloma.					
	1.	tab 2 mg			√	
29	merkaptopurin					
	1.	tab 50 mg			√	
30	metotreksat					
	1.	tab 2,5 mg			√	- Untuk <i>maintenance</i> leukemia: 7,5 mg/hari setiap minggu. - Untuk trofoblastik ganas: 30 mg/hari selama 5 hari.
	2.	inj 2,5 mg/mL			√	Untuk trofoblastik ganas: 12.000 mg/m <sup>2</sup> /hari.
		Tidak untuk intra tekal. Perlu <i>rescue</i> dengan kalsium folinat (leukovorin, Ca).				
	3.	inj 5 mg (i.v./i.m./i.t.)			√	15 mg/minggu.
	4.	inj 10 mg/mL			√	Untuk trofoblastik

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		Tidak untuk intra tekal. Perlu <i>rescue</i> dengan kalsium folinat (leukovorin, Ca).				ganas: 12.000 mg/m <sup>2</sup> /hari.
	5.	inj 25 mg/mL			√	
		Tidak untuk intra tekal. Perlu <i>rescue</i> dengan kalsium folinat (leukovorin, Ca).				
31	mitomisin					
	Hanya digunakan untuk kasus adenokarsinoma gaster dan pankreas yang tidak bisa diatasi dengan obat primer/lini pertama.					
	1.	serb inj 2 mg			√	
	2.	serb inj 10 mg			√	
32	nilotinib					
	Hanya diresepkan oleh konsultan hematologi dan onkologi medik (KHOM).					
	1.	kaps 150 mg			√	120 kaps/bulan/kasus.
		Untuk kasus LGK (Leukemia Granulositik Kronik)/CML dengan hasil <i>philadelphia chromosome</i> positif atau BCR-ABL positif.				
	2.	kaps 200 mg			√	120

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		Untuk kasus LGK (Leukemia Granulositik Kronik)/CML dengan hasil <i>philadelphia chromosome</i> positif atau BCR-ABL positif yang resisten atau intorelan terhadap imatinib.				kaps/bulan/kasus.
33	oksaliplatin					
	a)	Untuk terapi ajuvan kanker kolorektal stadium III.				
	b)	Dapat digunakan untuk kanker kolorektal metastatik.				
	1.	serb inj 50 mg			√	12x pemberian.
	2.	serb inj 100 mg			√	12x pemberian.
34	oktreotid LAR					
	Untuk akromegali dan tumor karsinoid.					
	1.	serb inj 20 mg			√	- Untuk pasien akromegali yang baru pertama mendapat 150 mg/hari selama 2 minggu, 20-30 mg/bulan setiap 4 minggu. - Untuk tumor karsinoid 20-30 mg/bulan, maks 6 bulan.
	2.	serb inj 30 mg			√	
35	paklitaksel					
	1.	inj 6 mg/mL			√	Untuk kanker ovarium 175 mg/m <sup>2</sup> /kali, setiap 3

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
						minggu dilanjutkan sisplatin 75 mg/m <sup>2</sup> .
36	pemetreksed					
	a)	Untuk lini pertama pada adenokarsinoma paru dengan EGFR <i>wild type</i> .				
	b)	Untuk lini kedua pada adenokarsinoma paru dengan EGFR mutasi positif.				
	c)	Hanya diberikan bila RS mempunyai tim onkologi.				
	d)	Jika terjadi progresi pada salah satu (gefitinib, erlotinib, pemetreksed dan afatinib), maka tidak dapat diganti dengan obat-obat tersebut.				
	1.	serb inj 500 mg			√	500 mg/m <sup>2</sup> , maks 6 siklus.
37	rituksimab					
	a)	Untuk semua jenis Limfoma malignum Non Hodgkin (LNH) dengan hasil pemeriksaan CD20 positif.				
	b)	Untuk terapi <i>Chronic lymphocytic leukemia</i> (CLL) dengan hasil pemeriksaan CD20 positif.				
	1.	inj 10 mg/mL			√	375 mg/m <sup>2</sup> setiap 3 minggu.
38	setuksimab					



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	a)	Kanker kolorektal metastatik dengan hasil pemeriksaan KRAS <i>wild type</i> positif (normal).				
	b)	Sebagai terapi lini kedua kanker kepala dan leher jenis <i>squamous</i> yang bukan nasofaring dan dikombinasi dengan kemoterapi atau radiasi.				
	1.	inj 5 mg/mL			√	- Pemberian tiap minggu: Dosis pertama 400 mg/m <sup>2</sup> , dosis selanjutnya 250 mg/m <sup>2</sup> tiap minggu. - Maks 12 siklus.
39	siklofosfamid					
	1.	serb inj 200 mg (i.v.)			√	750 mg/m <sup>2</sup> LPT setiap 3 minggu.
	2.	serb inj 500 mg (i.v.)			√	
	3.	serb inj 1.000 mg (i.v.)			√	
40	sisplatin					
	1.	inj 10 mg/10 mL			√	100 mg/m <sup>2</sup> /hari diulang tiap 3 minggu.
	2.	inj 50 mg/ 50 mL			√	
41	sitarabin					
	a)	Untuk leukemia akut.				
	b)	Untuk limfoma malignum.				
	1.	inj 50 mg/mL			√	3.000 mg/m <sup>2</sup> /hari selama 3 hari berturut-turut.
	2.	inj 100 mg/mL (i.m./i.v./s.k.)			√	
42	temozolamid					



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
1	asam ibandronat					
	a)	Hiperkalsemia akibat keganasan.				
	b)	Metastatik tulang.				
	1.	inj 1 mg/mL			√	1 vial/bulan.
2	asam zoledronat					
	a)	Hiperkalsemia akibat keganasan.				
	b)	Metastatik tulang.				
	1.	inf 4 mg/ 100 mL			√	1 vial/bulan
3	dinatrium klodronat					
	a)	Untuk hiperkalsemia akibat keganasan.				
	b)	Metastatik tulang.				
	1.	inj 60 mg/mL			√	Dosis kumulatif maks 1.500 mg/hari selama 5 hari.
4	kalsium folinat (leukovorin, Ca)					
	Untuk pencegahan efek toksik metotreksat dan memperkuat efek 5-fluorourasil.					
	1.	tab 15 mg			√	Sesuai dengan dosis metotreksat atau 400 mg/m <sup>2</sup> setiap 2 minggu bersama dengan 5-FU.
	2.	inj 3 mg/mL			√	
	3.	inj 5 mg/mL			√	
	4.	inj 10 mg/mL			√	
5	mesna					
	Hanya diberikan untuk terapi yang menggunakan ifosfamid dan siklofosfamid dosis tinggi.					
	1.	inj 100 mg/mL			√	Sesuai dengan dosis

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
							ifosfamid atau siklofosfamid dosis tinggi.
9. ANTIPARKINSON							
1	kombinasi:						
	a.	benserazid	25 mg				
	b.	levodopa	100 mg				
		1.	tab	√	√	√	120 tab/bulan.
		2.	tab <i>dispersible</i>	√	√	√	120 tab/bulan.
2	kombinasi:						
	a.	levodopa	100 mg				
	b.	karbidopa	25 mg				
	c.	entekapon	200 mg				
		1.	tab			√	90 tab/bulan.
3	pramipeksol						
	1.	tab 0,125 mg			√	√	60 tab/bulan.
		Dosis 0,125 mg dapat juga digunakan untuk <i>Restless Leg Syndrome</i> (RLS).					
	2.	tab lepas lambat 0,375 mg			√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab lepas lambat 0,750 mg			√	√	30 tab/bulan.
4	ropinirol						
	1.	tab lepas lambat 2 mg			√	√	30 tab/bulan.
		Dosis 2 mg dapat juga digunakan untuk <i>Restless Leg Syndrome</i> (RLS).					
	2.	tab lepas lambat 4 mg			√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab lepas lambat 8 mg			√	√	30 tab/bulan.
5	triheksifenidil*						

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL	
			TK 1	TK 2	TK 3		
	Dapat digunakan pada gangguan ekstrapiramidal karena obat.						
	1.	tab 2 mg	√	√	√	60 tab/bulan.	
10. OBAT yang MEMENGARUHI DARAH							
10.1 ANTIANEMI							
1	asam folat						
	1.	tab 0,4 mg	√	√	√		
	2.	tab 1 mg	√	√	√		
	3.	tab 5 mg	√	√	√		
2	ferro sulfat						
	1.	tab sal selaput 300 mg	√	√	√		
	2.	sir 150 mg/5 mL	√	√	√		
3	kombinasi:						
	a.	ferro sulfat	200 mg				
	b.	asam folat	0,25 mg				
		1.	tab sal	√	√	√	
4	low molecule ferri sucrose						
	Hanya untuk kasus HD dengan defisiensi zat besi dan kadar Hb < 10 g/dL.						
	1.	inj 20 mg/mL		√	√		
5	low molecular weight iron dextran						
	Hanya untuk kasus HD dengan defisiensi zat besi dan kadar Hb < 10 g/dL.						
	1.	inj 50 mg/mL		√	√		
6	sianokobalamin (vitamin B12)						
	1.	tab 50 mcg	√	√	√		
	2.	inj 500 mcg/mL	√	√	√		
10.2 OBAT yang MEMENGARUHI KOAGULASI							

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
1	asam traneksamat					
	Untuk perdarahan masif atau berpotensi perdarahan > 600 cc.					
	1.	tab sal selaput 500 mg		√	√	
	2.	inj 50 mg/mL		√	√	
	3.	inj 100 mg/mL		√	√	
2	dabigatran eteksilat					
	Untuk pencegahan VTE ( <i>Venous Thrombo Embolism</i> ) pada <i>hip</i> dan <i>knee replacement</i> .					
	1.	kaps 75 mg		√	√	30 kaps, pasca operasi.
	2.	kaps 110 mg		√	√	30 kaps, pasca operasi.
3	enoksaparin sodium					
	a)	"Bahan dasar terbuat dari babi."				
	b)	Dapat digunakan untuk tromboemboli dan sindrom koroner akut serta pencegahan <i>clotting</i> pada hemodialisis, pada <i>bedridden post</i> operasi, <i>medium</i> dan <i>high risk</i> .				
	1.	inj 20 mg/0,2 mL		√	√	2 vial/hari.
	2.	inj 40 mg/0,4 mL		√	√	2 vial/hari.
	3.	inj 60 mg/0,6 mL		√	√	2 vial/hari.
4	faktor koagulasi II, faktor koagulasi VII, faktor koagulasi IX, faktor koagulasi X					
	Hanya digunakan untuk perdarahan karena efek yang tidak diharapkan dari pemberian					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	antagonis vitamin K.					
	1.	serb inj 250 IU/10 mL			√	
	2.	serb inj 500 IU/10 mL			√	
5	fitomenadion (vitamin K1)					
	1.	tab sal gula 10 mg	√	√	√	
	2.	inj 2 mg/mL (i.m.)	√	√	√	
	a)	Dosis untuk bayi baru lahir 1 mg.				
	b)	Dosis untuk bayi prematur 0,5 mg.				
	3.	inj 10 mg/mL (i.m.)	√	√	√	
6	fondaparinuks					
	Untuk tromboemboli dan sindrom koroner akut.					
	1.	inj 2,5 mg/0,5 mL		√	√	1 vial/hari.
7	heparin, Na					
	a)	<i>non porcine.</i>				
	b)	Dosis sesuai dengan target APTT (maks 20.000-40.000 IU/hari).				
	1.	inj 5.000 IU/mL (i.v./s.k.)		√	√	Dosis sesuai dengan target APTT (maks 20.000-40.000 IU/hari).
8	nadroparin					
	a)	"Bahan dasar terbuat dari babi."				
	b)	Untuk tromboemboli dan sindrom koroner akut.				
	1.	inj 9.500 AXa/mL syringe 0,3 mL		√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	2.	inj 9.500 AXa/mL, syringe 0,4 mL		√	√	
	3.	inj 9.500 AXa/mL, syringe 0,6 mL		√	√	
9	protamin sulfat					
	1.	inj 10 mg/mL		√	√	
10	rivaroksaban					
	1.	tab sal 10 mg		√	√	a) Untuk <i>knee replacement</i> 12 tab/kasus. b) Untuk <i>hip replacement</i> 35 tab/kasus.
		Untuk pencegahan VTE ( <i>Venous Thrombo Embolism</i> ) pada pasien dewasa yang menjalani <i>hip or knee replacement surgery</i> .				
	2.	tab sal 15 mg		√	√	42 tab/kasus.
		Untuk terapi DVT ( <i>Deep Vein Thrombosis</i> ).				
	3.	tab sal 20 mg		√	√	30 tab/bulan, maks 3 bulan.
		Untuk terapi DVT ( <i>Deep Vein Thrombosis</i> ).				
11	warfarin					
	a)	Untuk pencegahan dan terapi <i>thromboembolism</i> .				
	b)	Dosis harian disesuaikan dengan target INR (2-3).				
	1.	tab 1 mg		√	√	Dosis harian disesuaikan dengan target INR (2-3).
	2.	tab 2 mg		√	√	
10.3 OBAT untuk KELEBIHAN BESI						
1	deferasiroks					
	a)	Untuk terapi kelasi besi.				



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	b)	Tidak diberikan untuk anak usia < 2 tahun.				
	c)	Terapi awal harus ditentukan oleh hematolog anak atau hematolog dewasa.				
	1.	tab <i>dispersible</i> 250 mg			√	
	2.	tab <i>dispersible</i> 500 mg			√	
2	deferipron					
	1.	tab sal selaput 500 mg			√	50-75 mg/kgBB/hari.
	a)	Untuk terapi kelasi besi.				
	b)	Terapi awal harus ditentukan oleh hematolog anak atau hematolog dewasa.				
	2.	sir 100 mg/mL			√	50-75 mg/kgBB/hari, maks 1 btl/bulan.
		Terapi awal harus ditentukan oleh hematolog anak atau hematolog dewasa.				
3	deferoksamin mesilat					
	1.	serb inj 500 mg		√	√	- Dosis anak usia < 3 thn: 20-30 mg/kgBB/hari, maks 5-7 hari. - Dosis usia > 3 thn: 40-60 mg/kgBB/hari, maks 5-7 hari.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
10.4 HEMATOPOETIK						
1	eritropoetin-alfa					
	Hanya untuk penderita CKD dengan kriteria berikut:					
	a)	Kadar Hb < 10 g/dL (terapi awal) dan 10-12 g/dL (terapi rumatan).				
	b)	Kadar besi normal (SI > 60 mcg/dL) dan/atau indeks saturasi besi (SI/TIBC x 100%) > 20%.				
	1.	inj 2.000 IU/0,5 mL		√	√	50-100 IU/kgBB diberikan maks 2x seminggu.
	2.	inj 3.000 IU/mL		√	√	
	3.	inj 4.000 IU/0.5 mL		√	√	
	4.	inj 10.000 IU/mL		√	√	
		Hanya untuk pasien yang mendapat kemoterapi.				
2	eritropoetin-beta					
	Hanya untuk penderita CKD dengan kriteria berikut:					
	a)	Kadar Hb < 10 g/dL (terapi awal) dan 10-12 g/dL (terapi rumatan).				
	b)	Kadar besi normal (SI > 60 mcg/dL) dan/atau indeks saturasi besi (SI/TIBC x 100%) > 20%.				
	1.	inj 2.000 IU/0,3 mL		√	√	50-100 IU/kg BB diberikan maks 2x seminggu.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
3	filgrastim					
	a)	Hanya untuk leukopenia berat pra dan pasca kemoterapi (leukosit kurang dari 4.000/mm <sup>3</sup> dan neutrofil kurang dari 1.500/mm <sup>3</sup> ).				
	b)	Pemakaian protokol FLAG dan RICE.				
	1.	inj 300 mcg/mL			√	1 vial/hari selama 5 hari.
4	lenograstim					
	a)	Hanya untuk leukopenia berat pra dan pasca kemoterapi (leukosit kurang dari 4.000/mm <sup>3</sup> dan neutrofil kurang dari 1.500/mm <sup>3</sup> ).				
	b)	Pemakaian protokol FLAG dan RICE.				
	1.	serb inj 263 mcg			√	1 vial/hari selama 5 hari.
11. PRODUK DARAH dan PENGGANTI PLASMA						
11.1 PRODUK DARAH						
1	faktor VIIa (rekombinan)					
	Hanya diberikan untuk:					
	a)	Penderita hemofilia dengan inhibitor terhadap faktor VIII atau faktor IX.				
	b)	Penderita dengan hemofilia kongenital yang memiliki respons anamnestik tinggi terhadap pemberian faktor VIII atau faktor IX.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	c)	Mencegah episode pendarahan pada penderita dengan defisiensi faktor VII kongenital, penderita hemofilia didapat ( <i>acquired</i> ) dan penderita <i>glanzmann thrombastenia</i> .				
	d)	Hanya boleh diberikan oleh hematolog dewasa atau hematolog anak.				
	1.	serb inj 1 mg/vial + pelarut untuk injeksi			√	
2	faktor VIII					
	FVIII (unit) = BB (kg) x % (target kadar plasma - kadar FVIII pasien).					
	1.	serb inj 250 IU + pelarut 10 mL			√	FVIII (unit) = BB (kg) x % (target kadar plasma - kadar FVIII pasien).
	a)	Untuk terapi kasus hemofilia A dengan perdarahan.				
	b)	Dibawah pengawasan ahli hematologi dan / atau ahli penyakit dalam dan anak.				
	2.	serb inj 500 IU+ pelarut 5 mL			√	
	a)	Untuk terapi kasus hemofilia A dengan perdarahan.				
	b)	Dibawah pengawasan ahli hematologi dan / atau ahli penyakit dalam dan anak.				
	3.	serb inj 230 - 340 IU			√	
	4.	serb inj 480 - 600 IU			√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	5.	serb inj 1.000 IU			√	
3	faktor IX kompleks					
	Hanya digunakan untuk penderita dengan defisiensi faktor IX.					
	1.	serb inj 500 IU+ pelarut 5 mL			√	
	2.	serb inj 1.000 IU + pelarut 10 mL			√	
	3.	inj 50 IU/mL			√	
11.2 PENGGANTI PLASMA dan PLASMA EKSPANDER						
1	albumin serum normal (human albumin)					
	1.	inj 5%		√	√	Diberikan selama 24 jam. Perhitungkan kebutuhan albumin berdasarkan BB.
	a)	Untuk luka bakar tingkat 2 (luas permukaan terbakar lebih dari 30%) dan kadar albumin < 2,5 g/dL.				
	b)	Untuk plasmaferesis.				
	2.	inj 20%				100 mL/hari, 300 mL/minggu.
	a)	Kadar albumin < 2,5 g/dl, dan/atau untuk kasus perioperatif, dan/atau untuk sindrom nefrotik.				
	b)	Hanya untuk diberikan apabila terdapat kondisi pre syok atau syok, dan/atau untuk kasus asites yang masif/intens dengan penekanan organ pernafasan atau perut.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	3.	inj 25%		√	√	100 mL/hari, 300 mL/minggu.
	a)	Untuk bayi dan anak dengan kadar albumin < 2,5 g/dL, dan/atau untuk kasus perioperatif, dan/atau untuk sindrom nefrotik.				
	b)	Hanya diberikan apabila terdapat kondisi pre syok atau syok, dan/atau untuk kasus asites yang masif/intens dengan penekanan organ pernafasan atau perut.				
2	fraksi protein plasma					
	1.	inf 5%			√	
3	pengganti plasma golongan gelatin					
	Untuk penatalaksanaan syok hipovolemik.					
	1.	inf		√	√	6 btl/hari, maks 2 hari.
12. DIAGNOSTIK						
12.1 BAHAN KONTRAS RADIOLOGI						
12.1.1 Gastrointestinal						
1	barium sulfat					
	1.	serb 92 g/100 g		√	√	
	2.	susp 2,2%		√	√	
	3.	susp 55%		√	√	
	4.	susp 65%		√	√	
2	iopamidol					
	1.	300-370 mg Iodium/mL		√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
3	iopromid					
	1.	300-370 mg Iodium/mL		√	√	
12.1.2 Intravaskular						
1	iodiksanol					
	1.	320 mg Iodium/50 mL		√	√	
2	ioheksol					
	1.	inj 140-350 mg Iodium/mL		√	√	
	2.	240-350 mg Iodium/mL		√	√	
3	iopamidol					
	1.	inj 200-370 mg Iodium/mL		√	√	
4	iopromid					
	1.	240-370 mg Iodium/mL		√	√	
12.2 MAGNETIC RESONANCE CONTRAST MEDIA						
1	gadobutrol					
	1.	inj 1 mmol/mL			√	
2	gadoksetat disodium					
	1.	0,25 mmol gadoksetat disodium/mL			√	
12.2.1 Intratekal						
1	ioheksol					
	1.	180-300 mg Iodium/mL			√	
2	iopamidol					
	1.	200-300 mg Iodium/mL			√	
12.2.2 Body cavity						
1	kombinasi :					
	a.	meeglumin amidotrizoat				
	b.	sodium amidotrizoat				
	1.	cairan inj 76 %			√	
12.2.3 Ultrasound						
1	galactose microparticle					
	Dapat diberikan di Faskes Tk. 1					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	yang memiliki fasilitas USG.					
	1.	200-400 mg micropart/mL	√	√	√	
12.3 RADIOFARMAKA KEDOKTERAN NUKLIR						
12.3.1 Radiofarmaka Kedokteran Nuklir Diagnostik						
1	iodium 131					
	1.	lar oral			√	
2	FDG ( <i>fluoro deoxy glucose</i> )					
	1.	sesuai kebutuhan			√	
3	technetium 99m					
	1.	740 MBq - 3,7 GBq (20 to 100 millicuries)/mL			√	
4	<i>thallous chloride</i> Tl-201					
	1.	37 MBq Tl 201/mL			√	
12.3.2 Farmaka Kedokteran Nuklir						
1	MDP ( <i>methylene diphosphonate</i> )					
	1.	1 mg <i>methylene diphosphonic acid</i> /mL			√	
2	DTPA ( <i>diethylenetriamine pentaacetic acid</i> )					
	1.	2,06-2,5 mg <i>pentetate calcium trisodium</i> /mL			√	
3	<i>iodohippurate</i> sodium I 131					
	1.	37-74 MBq/ <i>multiple-dose</i> vial			√	
4	DMSA ( <i>dimercaptosuccinic acid</i> )					
	1.	1,1 mg meso-2, 3- <i>dimercaptosuccinic acid</i> /vial			√	
5	MAG3 ( <i>mercaptoacetyltriglysine</i> )					
	1.	1 mg betiatide/vial			√	
6	MAA ( <i>macro agregate albumin</i> )					
	1.	0,11-2,5 mg albumin <i>aggregated</i> / <i>reaction</i> vial			√	



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
7	MIBG ( <i>meta-iodobenzylguanidine</i> )					
	1.	sesuai kebutuhan			√	
8	oktreotid asetat					
	1.	0,05 - 6 mg/mL			√	
9	MIBI ( <i>methoxyisobutyl isonitrile</i> )					
	1.	5-mL <i>reaction vial</i>			√	
10	<i>sulfur colloid</i>					
	1.	4,5 mg gelatin/ <i>reaction vial</i>			√	
11	<i>stannous pyrophosphate</i>					
	1.	27,6 mg sodium <i>pyrophosphate/vial</i>			√	
12.3.3 Radiofarmaka Kedokteran Nuklir untuk Terapi						
1	iodium 131					
	1.	lar oral			√	
2	153-Sm-EDTMP ( <i>ethylenediamine tetramethylene phosphonic acid</i> )					
	1.	44 mg Ca/Na EDTMP, 5-46 µg samarium, dan 1850 ± 185 MBq samarium 153 per mL			√	
12.4 TES FUNGSI						
12.4.1 Ginjal						
1	natrium aminohipurat					
	1.	inj 200 mg/mL (i.v.)			√	
12.4.2 Mata						
1	fluoresein					
	1.	tts mata 2,5 mg/mL	√	√	√	
	2.	inj 100 mg/mL		√	√	
12.4.3 Tes Kulit						
1	tuberkulin <i>protein purified derivative</i>					
	1.	serb inj 2 TU/0,1 mL	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
12.5 LAIN - LAIN						
1	K.Y jelly					
	1.	gel		√	√	
13. ANTISEPTIK dan DISINFEKTAN						
13.1 ANTISEPTIK						
1	hidrogen peroksida					
	1.	cairan 3%	√	√	√	
2	klorheksidin					
	1.	lar 15%	√	√	√	
		Untuk diencerkan bila akan digunakan.				
3	povidon iodin					
	1.	lar 100 mg/mL	√	√	√	
13.2 DISINFEKTAN						
1	etanol 70%					
	1.	cairan 70%	√	√	√	
2	kalsium hipoklorit					
	1.	serb	√	√	√	
13.3 LAIN - LAIN						
1	paraformaldehid					
	1.	lar <i>buffer</i> 10%			√	
	2.	tab 1 g	√	√	√	
14. OBAT dan BAHAN untuk GIGI						
14.1 ANTISEPTIK dan BAHAN untuk PERAWATAN SALURAN AKAR GIGI						
1	eugenol					
	1.	cairan	√	√	√	
2	formokresol					
	1.	cairan	√	√	√	
3	<i>gutta percha</i> dan <i>paper points</i>					
	1.	15 - 40 mm	√	√	√	
	2.	45 - 80 mm	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
4	kalsium hidroksida						
	1.	bubuk, pasta		√	√	√	
5	klorfenol kamfer mentol (CHKM)						
	1.	cairan		√	√	√	
6	klorheksidin						
	1.	lar 0,2%		√	√	√	
7	kombinasi :						
	a.	deksametason asetat	0,1 %				
	b.	thymol	5%				
	c.	paraklorphenol	30%				
	d.	campor	64%				
		1.	cairan	√	√	√	
8	kombinasi :						
	a.	lidokain					
	b.	medisinal creosote phenol					
	c.	eugenol					
	d.	benzil alkohol					
		1.	cairan	√	√	√	
9	natrium hipoklorit						
	1.	cairan konsentrat 5%		√	√	√	
		Untuk diencerkan.					
10	pasta pengisi saluran akar						
	1.	pasta		√	√	√	
14.2 ANTIFUNGI OROFARINGEAL							
1	nistatin						
	1.	susp 100.000 IU/mL		√	√	√	
14.3 OBAT untuk PENCEGAHAN KARIES							
1	fluor						
	1.	kapl 1 mg		√	√	√	
	2.	sediaan topikal		√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
14.4 BAHAN TUMPAT						
1	bahan tumpatan sementara					
	1.	lar, serb	√	√	√	
2	glass ionomer ART ( <i>Atraumatic Restorative Treatment</i> )					
	1.	serb	√	√	√	
	2.	lar	√	√	√	
	3.	cocoa butter 5 g	√	√	√	
3	komposit resin					
	1.	set	√	√	√	
14.5 PREPARAT LAINNYA						
1	anestetik lokal gigi kombinasi:					
	lidokain 2% + epinefrin 1 : 80.000					
	1.	inj 2 mL	√	√	√	
2	aquadest					
	1.	cairan 500 mL	√	√	√	
3	<i>articulating paper</i>					
	1.	kertas warna penanda oklusi	√	√	√	
4	etil klorida					
	1.	spray 100 mL	√	√	√	
5	ferrakrilum					
	1.	cairan 1%	√	√	√	
6	kombinasi:					
	a.	triamsinolon asetonid				
	b.	dementilklortetrasiklin				
	1.	pasta	√	√	√	
7	lidokain					
	1.	inj 2%	√	√	√	
	2.	salep 5%	√	√	√	
	3.	spray oral 10%	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
8	pasta devitalisasi (non arsen)					
	1.	pasta	√	√	√	
9	<i>surgical ginggival pack</i>					
	1.	pasta	√	√	√	
15. DIURETIK dan OBAT untuk HIPERTROFI PROSTAT						
15.1 DIURETIK						
1	furosemid					
	1.	tab 40 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	inj 10 mg/mL (i.v./i.m.)	√	√	√	
2	hidroklorotiazid					
	1.	tab 12,5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 25 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
3	manitol					
	1.	inf 20%		√	√	2 btl/hari.
4	spironolakton					
	1.	tab 25 mg*	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 100 mg	√	√	√	Untuk penyakit sirosis hepatic 30 tab/bulan.
15.2 OBAT untuk HIPERTROFI PROSTAT						
1	doksazosin					
	1.	tab 1 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 2 mg		√	√	30 tab/bulan.
2	dutasterid					
	1.	kaps lunak 0,5 mg		√	√	30 kaps /bulan.
3	finasterid					
	1.	tab 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
4	silodosin					
	Hanya diberikan pada pasien yang sebelumnya telah mendapat terazosin.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	tab 4 mg		√	√	60 tab/bulan.
5	tamsulosin					
	1.	tab 0,2 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab lepas lambat 0,4 mg		√	√	30 tab/bulan.
6	terazosin					
	1.	tab 1 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 2 mg		√	√	30 tab/bulan.
16. HORMON, OBAT ENDOKRIN LAIN dan KONTRASEPSI						
16.1 HORMON ANTIDIURETIK						
1	desmopresin					
	1.	tab 0,1 mg		√	√	
	2.	tab 0,2 mg		√	√	
	3.	nasal spray 10 mcg/puff			√	3 btl spray/bulan.
2	vasopresin					
	1.	inj 20 IU/mL (i.m./s.k.)		√	√	
16.2 ANTIDIABETES						
16.2.1 Antidiabetes Oral						
1	akarbose*					
	1.	tab 50 mg		√	√	90 tab/bulan.
	2.	tab 100 mg		√	√	90 tab/bulan.
2	glibenklamid*					
	1.	tab 2,5 mg	√	√	√	Dosis maks 15 mg per hari. Maks 90 tab/bulan.
	2.	tab 5 mg	√	√	√	
3	gliklazid*					
	1.	tab lepas lambat 30 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab lepas lambat 60 mg		√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab 80 mg		√	√	60 tab/bulan.
4	glikuidon*					
	1.	tab 30 mg		√	√	90 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
5	glimepirid*					
	1.	tab 1 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
	2.	tab 2 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
	3.	tab 3 mg		√	√	60 tab/bulan.
	4.	tab 4 mg		√	√	30 tab/bulan.
6	glipizid*					
	1.	tab 5 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	2.	tab 10 mg		√	√	90 tab/bulan.
7	metformin*					
	1.	tab 500 mg	√	√	√	90 tab/bulan. Dosis efektif: 1.500-2.500 mg/hari.
	2.	tab 850 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
8	pioglitazon					
	Tidak diberikan pada pasien dengan gagal jantung dan/atau riwayat keluarga <i>bladder cancer</i> .					
	1.	tab 15 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 30 mg		√	√	30 tab/bulan.
16.2.2 Antidiabetes Parenteral						
1	human insulin*:			√	√	
	a)	Untuk diabetes melitus tipe 1 harus dimulai dengan <i>human insulin</i> .				
	b)	Wanita hamil yang memerlukan insulin maka harus menggunakan <i>human insulin</i> .				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	<i>short acting</i>				Dalam kondisi tertentu, Dokter di Faskes Tk. 1 dapat melakukan penyesuaian dosis insulin hingga 20 IU/hari.
		inj 100 IU/mL (kemasan vial, <i>cartridge disposable, penfill cartridge</i> )				
		Pada kondisi khusus (misal: perioperatif) maka diabetes melitus tipe 2 dapat langsung diberikan insulin.				
	2.	<i>intermediate acting</i>				
		inj 100 IU/mL (kemasan vial, <i>cartridge disposable, penfill cartridge</i> )				
		Untuk diabetes melitus tipe 1 atau tipe 2 yang tidak terkontrol dengan golongan sulfonilurea dan obat diabetes oral.				
	3.	<i>mix insulin</i>				
		inj 100 IU/mL (kemasan vial, <i>cartridge disposable, penfill cartridge</i> )				
		Untuk diabetes melitus tipe 1 atau tipe 2 yang tidak terkontrol dengan golongan sulfonilurea dan obat diabetes oral.				
2	analog insulin*:			√	√	
	1.	<i>rapid acting</i>				Dalam kondisi tertentu, Dokter di Faskes Tk. 1 dapat melakukan
		inj 100 IU/mL (kemasan vial, <i>cartridge disposable, penfill cartridge</i> )				



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL		
			TK 1	TK 2	TK 3			
		Pada kondisi khusus (misal: perioperatif) maka diabetes melitus tipe 2 dapat langsung diberikan insulin.				penyesuaian dosis insulin hingga 20 IU/hari.		
	2.	<i>mix insulin</i>						
		inj 100 IU/mL (kemasan vial, <i>cartridge disposable, penfill cartridge</i> )						
		Untuk diabetes melitus tipe 1 atau tipe 2 yang tidak terkontrol dengan golongan sulfonilurea dan obat diabetes oral.						
	3.	<i>long acting</i>						
		inj 100 IU/mL (kemasan vial, <i>cartridge disposable, penfill cartridge</i> )						
		Untuk diabetes melitus tipe 1 atau tipe 2 yang tidak terkontrol dengan golongan sulfonilurea dan obat diabetes oral.						
	16.3 HORMON KELAMIN dan OBAT yang MEMENGARUHI FERTILITAS							
	16.3.1 Androgen							
1	testosteron							
	1.	inj 250 mg/mL		√	√			
		Hanya untuk defisiensi hormon (dengan kadar testosteron 250-300).						
16.3.2 Estrogen								
1	estrogen terkonjugasi							
	1.	tab sal gula 0,625 mg			√			

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	etinilestradiol					
	1.	tab 0,05 mg			√	
16.3.3 Progestogen						
1	linestrenol					
	1.	tab 5 mg		√	√	
2	medroksi progesteron asetat					
	Hanya untuk amenorea sekunder, perdarahan uterus abnormal dan endometriosis.					
	1.	tab 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
	3.	inj 150 mg/mL		√	√	
3	nomegestrol asetat					
	1.	kaps/tab 5 mg		√	√	
4	noretisteron					
	Hanya untuk amenorea sekunder, perdarahan uterus abnormal dan endometriosis.					
	1.	tab 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
16.3.4 Kontrasepsi						
16.3.4.1 Kontrasepsi, Oral						
1	desogestrel					
	1.	tab 75 mcg		√	√	
2	kombinasi :					
	a.	desogestrel      150 mcg				
	b.	etinilestradiol      30 mcg				
	1.	tab		√	√	
3	<i>Catatan: Disediakan oleh program BKKBN.</i>					
	kombinasi:					
	a.	levonorgestrel      150 mcg				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	b.	etinilestradiol	30 mcg				
		1.	tab sal gula	√	√	√	
4	linestrenol						
	1.	tab 0,5 mg		√	√	√	
16.3.4.2 Kontrasepsi, Parenteral							
1	kombinasi :						
	a.	medroksi progesteron asetat					
	b.	estradiol sipionat					
		1.	inj depot 25 mg + 5 mg		√	√	
2	Catatan: Disediakan oleh program BKKBN.						
	medroksi progesteron asetat						
	1.	inj 150 mg/3 mL		√	√	√	
16.3.4.3 Kontrasepsi, AKDR (IUD)							
1	Catatan: Disediakan oleh program BKKBN.						
	copper T						
	1.	set		√	√	√	
2	IUD Cu T 380 A						
	1.	set		√	√	√	
3	IUD levonorgestrel						
	1.	set		√	√	√	
16.3.4.4 Kontrasepsi, Implan							
1	etonogestrel						
	1.	implan 68 mg		√	√	√	
2	Catatan: Disediakan oleh program BKKBN.						
	levonorgestrel						
	1.	implan 2 rods, 75 mg (3-4 tahun)		√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
16.3.5 Lain - Lain						
1	klomifen sitrat					
	1.	tab 50 mg			√	
2	bromokriptin					
	Untuk hiperprolaktinemia dan hipogonadisme pada pria.					
	1.	tab 2,5 mg			√	
16.4 HORMON TIROID dan ANTITIROID						
1	karbimazol					
	1.	tab 5 mg		√	√	Untuk bulan pertama maks180 tab/bulan.
2	levotiroksin					
	1.	tab 50 mcg		√	√	Untuk substitusi 150-200 mcg/hari. 90 tab/bulan.
	2.	tab 100 mcg		√	√	60 tab/bulan.
3	lugol					
	1.	lar	√	√	√	
4	propiltiourasil					
	1.	tab 100 mg	√	√	√	Untuk bulan pertama maks180 tab/bulan.
5	tiamazol					
	1.	tab sal selaput 5 mg		√	√	120 tab/bulan.
	2.	tab sal selaput 10 mg		√	√	Untuk bulan pertama maks 90 tab/bulan.
16.5 KORTIKOSTEROID						
1	deksametason					
	1.	tab 0,5 mg	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	2.	inj 5 mg/mL	√	√	√	
2		hidrokortison				
	1.	tab 20 mg		√	√	
	2.	serb inj 100 mg	√	√	√	
3		metilprednisolon				
	1.	tab 4 mg*		√	√	
	2.	tab 8 mg*		√	√	
	3.	tab 16 mg*		√	√	
	4.	serb inj 125 mg		√	√	
		Hanya digunakan untuk kasus spesialisik, digunakan dalam waktu relatif singkat.				
	5.	serb inj 500 mg		√	√	
		Hanya digunakan untuk kasus spesialisik, digunakan dalam waktu relatif singkat.				
4		prednison*				
	1.	tab 5 mg	√	√	√	
5		triamsinolon asetonid				
	1.	inj 10 mg/mL		√	√	
17. OBAT KARDIOVASKULAR						
17.1 ANTIANGINA						
1		amlodipin*				
		Untuk angina dengan bradiaritmia.				
	1.	tab 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
2		atenolol*				
	1.	tab 50 mg		√	√	30 tab/bulan.
3		diltiazem*				
	1.	tab 30 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
4		gliseril trinitrat				
	1.	tab 0,5 mg*	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	2.	kaps lepas lambat 2,5 mg*		√	√	90 kaps/bulan.
	3.	kaps lepas lambat 5 mg*		√	√	90 kaps/bulan.
	4.	inj 5 mg/mL		√	√	
	5.	inj 10 mg/mL		√	√	
5	isosorbid dinitrat					
	1.	tab 5 mg*	√	√	√	90 tab/bulan.
	2.	tab 10 mg*		√	√	90 tab/bulan.
	3.	inj 1 mg/mL (i.v.)		√	√	
		Untuk kasus rawat inap dan UGD.				
17.2 ANTIARITMIA						
1	amiodaron					
	1.	tab 200 mg*		√	√	30 tab/bulan.
	2.	inj 50 mg/mL		√	√	
		Untuk kasus rawat inap.				
2	digoksin					
	1.	tab 0,25 mg*	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	inj 0,25 mg/mL		√	√	
3	diltiazem					
	1.	serb inj 50 mg	√	√	√	
4	lidokain					
	1.	inj 100 mg/mL (i.v.)		√	√	
5	propranolol					
	1.	tab 10 mg*	√	√	√	90 tab/bulan.
	a)	Untuk kasus-kasus dengan gangguan tiroid.				
	b)	Untuk tremor esensial, tremor distonia, dan tremor holmes.				
	2.	inj 1 mg/mL (i.v.)		√	√	
		Hanya untuk krisis tiroid atau				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		aritmia dengan palpitasi berlebihan.				
6	verapamil					
	Untuk aritmia supraventrikular.					
	1.	tab 80 mg*		√	√	90 tab/bulan.
	2.	inj 2,5 mg/mL		√	√	
17.3 ANTIHIPERTENSI						
17.3.1 Antihipertensi Sistemik						
Catatan :						
<i>Pemberian obat antihipertensi harus didasarkan pada prinsip dosis titrasi, mulai dari dosis terkecil hingga tercapai dosis dengan outcome tekanan darah terbaik.</i>						
1	amlodipin*					
	1.	tab 5 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 10 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
2	atenolol*					
	1.	tab 50 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 100 mg		√	√	30 tab/bulan.
3	bisoprolol*					
	1.	tab 2,5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab sal selaput 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab sal selaput 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
4	diltiazem					
	1.	tab 30 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	2.	kaps lepas lambat 100 mg*		√	√	30 kaps/bulan.
	3.	kaps lepas lambat 200 mg*		√	√	30 kaps/bulan.
	4.	inj 5 mg/mL		√	√	
	Untuk hipertensi berat atau angina pektoris pada kasus rawat inap.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	5.	serb inj 10 mg		√	√	
		Untuk hipertensi berat.				
	6.	serb inj 50 mg		√	√	
		Untuk hipertensi berat atau angina pektoris pada kasus rawat inap.				
5	doksazosin*					
	1.	tab 1 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 2 mg		√	√	30 tab/bulan.
6	hidroklorotiazid*					
	1.	tab 25 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
7	imidapril*					
	1.	tab 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
8	irbesartan*					
	Untuk pasien yang telah mendapat ACE inhibitor sebelumnya sekurang-kurangnya 1 bulan dan mengalami intoleransi terhadap ACE inhibitor yang dibuktikan dengan melampirkan resep sebelumnya.					
	1.	tab 150 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 300 mg		√	√	30 tab/bulan.
9	kandesartan*					
	Untuk pasien yang telah mendapat ACE inhibitor sebelumnya sekurang-kurangnya 1 bulan dan mengalami intoleransi terhadap ACE inhibitor yang dibuktikan dengan melampirkan resep sebelumnya.					



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	tab 8 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 16 mg		√	√	30 tab/bulan.
10	kaptopril*					
	1.	tab 12,5 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	2.	tab 25 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	3.	tab 50 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
11	klonidin					
	1.	tab 0,15 mg*		√	√	90 tab/bulan.
	2.	inj 150 mcg/mL (i.v. )		√	√	
12	klortalidon					
	1.	tab 50 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
13	lisinopril*					
	1.	tab 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab 20 mg		√	√	30 tab/bulan.
14	metildopa*					
	Untuk hipertensi pada wanita hamil.					
	1.	tab 250 mg		√	√	90 tab/bulan.
15	metoprolol tartat					
	<i>Emergency anaesthesia</i> , krisis hipertiroid.					
	1.	inj 1 mg/mL		√	√	
16	nifedipin*					
	1.	tab 10 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	2.	tab lepas lambat 20 mg		√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab lepas lambat 30 mg		√	√	30 tab/bulan.
17	nikardipin					
	Hanya untuk pasien dengan hipertensi berat dan memerlukan perawatan.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	inj 1 mg/mL		√	√	
18	nimodipin					
	Untuk perdarahan <i>sub arachnoid</i> .					
	1.	tab sal selaput 30 mg			√	3 tab/hari maks 2 minggu.
	2.	inf 0,2 mg/mL			√	maks 3 hari.
19	perindopril arginin*					
	1.	tab 5 mg		√	√	60 tab/bulan.
20	prostaglandin (PGE 1)					
	Untuk bayi dengan kelainan jantung bawaan sianosis yang <i>ductus dependent</i> .					
	1.	inj 500 mcg/mL			√	
21	ramipril*					
	1.	tab 2,5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
22	telmisartan*					
	a)	Untuk pasien yang telah mendapat ACE <i>inhibitor</i> sebelumnya sekurang-kurangnya 1 bulan dan mengalami intoleransi terhadap ACE <i>inhibitor</i> yang dibuktikan dengan melampirkan resep sebelumnya.				
	b)	Disertai bukti eGFR < 60 mL/menit/1,73 m <sup>2</sup> .				
	1.	tab 40 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 80 mg		√	√	30 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
23	valsartan*					
	a)	Untuk pasien yang telah mendapat ACE <i>inhibitor</i> sebelumnya sekurang-kurangnya 1 bulan dan mengalami intoleransi terhadap ACE <i>inhibitor</i> yang dibuktikan dengan melampirkan resep sebelumnya.				
	b)	Disertai bukti eGFR < 60 mL/menit/1,73 m <sup>2</sup> .				
	1.	tab sal selaput 80 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 160 mg		√	√	30 tab/bulan.
24	verapamil*					
	1.	tab 80 mg		√	√	90 tab/bulan.
	2.	tab lepas lambat 240 mg		√	√	30 tab/ bulan.
17.3.2 Antihipertensi Pulmonal						
1	beraprost sodium					
	1.	tab 20 mcg		√	√	90 tab/bulan.
2	sildenafil					
	a)	Digunakan untuk Hipertensi Arteri Pulmonal (HAP) pada pasien dewasa. Diagnosis ditegakkan dengan <i>echocardiography</i> .				
	b)	Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Jantung dan Bedah Jantung.				
	1.	tab 20 mg		√	√	90 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
17.4 ANTIAGREGASI PLATELET						
1	asam asetilsalisilat (asetosal)*					
	1.	tab 80 mg	√	√	√	30 tab/ bulan.
	2.	tab sal enterik 100 mg		√	√	30 tab/ bulan.
2	klopidogrel					
	a)	Hanya digunakan untuk pemasangan sten jantung.				
	b)	Saat akan dilakukan tindakan PTCA diberikan 600 mg. Rumatan 75 mg/hari selama 1 tahun.				
	c)	Pasien yang menderita <i>recent myocardial infarction, ischaemic stroke</i> atau <i>established Peripheral Arterial Disease (PAD)</i> .				
	d)	Pasien yang menderita sindrom koroner akut: NON STEMI ( <i>unstable angina</i> ) dan STEMI.				
	e)	Hati-hati interaksi obat pada pasien yang menggunakan obat-obat golongan <i>Proton Pump Inhibitor (PPI)</i> .				
	1.	tab sal selaput 75 mg*		√	√	Saat akan dilakukan tindakan PTCA diberikan 4-8 tab. <i>Maintenance:</i> 1 tab/hari selama 1 tahun.
	2.	tab sal selaput 300 mg		√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
		Hanya untuk <i>loading dose</i> pada pasien yang menjalani <i>Percutaneous Coronary Intervention</i> (PCI).				
3	silostazol					
	Hanya untuk kasus <i>Peripheral Artherial Disease</i> (PAD) dan pasien yang tidak dapat diberikan asam asetilsalisilat.					
	1.	tab 100 mg		√	√	60 tab/bulan.
4	tikagrelor					
	Untuk pasien kasus PCI dengan <i>Acute Coronary Syndrome</i> (ACS).					
	1.	tab 90 mg		√	√	60 tab/ bulan, maks 1 tahun.
17.5 TROMBOLITIK						
1	alteplase					
	a)	Kontraindikasi: tidak digunakan untuk stroke iskemik dengan riwayat perdarahan intrakranial dan cedera kepala berat dalam waktu 3 bulan terakhir, operasi mayor dalam waktu 3 bulan terakhir, riwayat gangguan koagulasi, hipertensi yang tidak terkontrol.				
	b)	Hanya untuk infark miokard akut dengan onset < 12 jam.				
	c)	Hanya untuk stroke non hemoragik dengan onset < 4,5 jam.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	d)	Dapat diberikan di Faskes Tk. 2 yang memiliki fasilitas ICCU/ICU/unit stroke.				
	1.	serb inj 50 mg		√	√	
2	streptokinase					
	a)	Kontraindikasi: tidak boleh diberikan jika ditemukan kontraindikasi fibrinolitik antara lain: riwayat stroke hemoragik atau riwayat stroke iskemik dalam 6 bulan terakhir, AVM, tumor otak, trauma kepala, perdarahan aktif gastrointestinal, pasca operasi besar dalam 3 bulan, dan diseksi aorta.				
	b)	Infark miokard akut dengan onset < 12 jam.				
	c)	Dapat diberikan di Faskes Tk. 2 yang memiliki fasilitas ICCU/ICU/unit stroke.				
	1.	serb inj 1,5 juta IU		√	√	
17.6 OBAT untuk GAGAL JANTUNG						
1	bisoprolol					
	Hanya untuk gagal jantung kronis dengan penurunan fungsi ventrikular sistolik yang sudah terkompensasi.					
	1.	tab 1,25 mg*		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 2,5 mg*		√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab sal selaput 5 mg*		√	√	30 tab/bulan.
	4.	tab sal selaput 10 mg		√	√	30 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	digoksin					
	1.	tab 0,25 mg*	√	√	√	30 tab/bulan.
		Hanya untuk gagal jantung dengan atrial fibrilasi atau sinus takikardia.				
	2.	inj 0,25 mg/mL		√	√	
3	furosemid					
	1.	tab 40 mg*	√	√	√	120 tab/bulan.
	2.	inj 10 mg/mL (i.v./i.m.)	√, #PP	√	√	
4	isosorbid dinitrat					
	Untuk gagal jantung akut.					
	1.	inj 1 mg/mL		√	√	
5	ivabradin					
	Hanya dapat digunakan untuk pasien dengan <i>ejection fraction</i> < 35%.					
	1.	tab 5 mg			√	60 tab/ bulan.
6	kandesartan*					
	Untuk pasien yang telah mendapat ACE <i>inhibitor</i> sebelumnya sekurang-kurangnya 1 bulan dan mengalami intoleransi terhadap ACE <i>inhibitor</i> yang dibuktikan dengan melampirkan resep sebelumnya.					
	1.	tab 8 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 16 mg		√	√	30 tab/bulan.
7	kaptopril*					
	1.	tab 12,5 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	2.	tab 25 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	3.	tab 50 mg		√	√	90 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
8	karvedilol					
	Hanya untuk gagal jantung kronis dengan penurunan fungsi ventrikular sistolik yang sudah terkompensasi.					
	1.	kaps 6,25 mg*		√	√	60 kaps/bulan.
	2.	tab 25 mg		√	√	60 tab/bulan.
9	ramipril*					
	1.	tab 5 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
10	spironolakton*					
	1.	tab 25 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
17.7 OBAT untuk SYOK KARDIOGENIK dan SEPSIS						
1	dobutamin					
	1.	inj 12,5 mg/mL		√	√	
		Hanya untuk infark miokard akut dan syok kardiogenik.				
	2.	inj 25 mg/mL		√	√	
	3.	inj 50 mg/mL		√	√	
2	dopamin					
	a)	Hanya untuk syok kardiogenik, dekompensasi kordis akut dan syok septik.				
	b)	Tidak untuk syok hipovolemik.				
	1.	inj 40 mg/mL		√	√	
3	epinefrin (adrenalin)					
	1.	inj 0,1% (i.v.)	√	√	√	
4	norepinefrin					
	1.	inj 1 mg/mL		√	√	



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
17.8 ANTIHIPERLIPIDEMIA						
Sebagai terapi tambahan terhadap terapi diet pada pasien hiperlipidemia.						
1	atorvastatin					
	a)	Jika setelah pemberian simvastatin selama 3 bulan berturut-turut pasien tidak mencapai target penurunan LDL < 100 mg/dL, disamping diet ketat lemak; dan				
	b)	Maksimal pemberian adalah selama 3 bulan. Apabila selama 3 bulan pemberian tidak mencapai target, dikembalikan ke pemberian simvastatin, disertai dengan edukasi untuk diet rendah lemak;				
		atau				
	c)	Pasien ASCVD ( <i>post</i> PCI, CABG, stroke iskemi dan/atau PAD, pasca infark) yang dibuktikan dengan EKG atau MSCT atau riwayat angiografi. Target LDL adalah ≤ 70 mg/dL, yang harus diperiksa setiap 3 bulan.				
	1.	tab sal selaput 10 mg		√	√	30 tab/bulan, maks 3 bulan.
	2.	tab sal selaput 20 mg		√	√	30 tab/bulan, maks 3 bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	fenofibrat					
	a)	Hanya untuk hipertrigliseridemia dengan kadar trigliserida > 250 mg/dL.				
	b)	Pemeriksaan trigliserida dilakukan pada pasien yang telah menjalani puasa.				
	1.	kaps 100 mg		√	√	30 kaps/bulan.
	2.	kaps 300 mg		√	√	30 kaps/bulan.
3	gemfibrozil					
	a)	Hanya untuk hipertrigliseridemia.				
	b)	Tidak dianjurkan diberikan bersama statin.				
	1.	kapl 300 mg		√	√	30 kapl/bulan.
	2.	kapl 600 mg		√	√	30 kapl/bulan.
4	kolestiramin					
	1.	serb, 4 g		√	√	4 sachet.
5	pravastatin					
	a)	Hanya untuk hiperlipidemia dengan kadar LDL >160 mg, pada penyakit jantung koroner dan diabetes mellitus disertai makroalbuminuria.				
	b)	Pemberian selama 6 bulan, selanjutnya harus dievaluasi kembali.				
	1.	tab 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 20 mg		√	√	30 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
6	rosuvastatin					
	a)	Jika setelah pemberian simvastatin selama 3 bulan berturut-turut pasien tidak mencapai target penurunan LDL < 100 mg/dL, disamping diet ketat lemak; dan				
	b)	Maksimal pemberian adalah selama 3 bulan. Apabila selama 3 bulan pemberian tidak mencapai target, dikembalikan ke pemberian simvastatin, disertai dengan edukasi untuk diet rendah lemak;				
		atau				
	c)	Pasien ASCVD ( <i>post</i> PCI, CABG, stroke iskemi dan/atau PAD, pasca infark) yang dibuktikan dengan EKG atau MSCT atau riwayat angiografi. Target LDL adalah $\leq 70$ mg/dL, yang harus diperiksa setiap 3 bulan.				
	1.	tab 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
7	simvastatin					
	Sebagai terapi tambahan terhadap terapi diet pada pasien hiperlipidemia dengan:					
	a)	kadar LDL > 160 mg/dL untuk pasien tanpa komplikasi diabetes melitus/ PJK.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	b)	Pasien ASCVD (post PCI, CABG, stroke iskemi dan/atau PAD, pasca infark) yang dibuktikan dengan EKG atau MSCT atau riwayat angiografi. Target LDL adalah $\leq 70$ mg/dL, yang harus diperiksa setiap 3 bulan.				
	c)	kadar LDL > 130 mg/dL untuk pasien diabetes melitus. Setelah 6 bulan dilakukan evaluasi ketaatan pasien terhadap kontrol diet dan pemeriksaan laboratorium LDL dilampirkan setiap 6 bulan.				
	1.	tab sal selaput 10 mg*	√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab sal selaput 20 mg*	√	√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab sal selaput 40 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
18. OBAT TOPIKAL untuk KULIT						
18.1 ANTIKNE						
1	asam retinoat					
	1.	krim 0,1%		√	√	
	2.	krim 0,05%		√	√	
18.2 ANTIBAKTERI						
1	antibakteri, kombinasi:					
	a.	basitrasin 500 IU/g				
	b.	polimiksin B 10.000 IU/g				
	1.	salep		√	√	
2	framisetin sulfat					
	1.	tulle 1%	√	√	√	
3	kloramfenikol					
	1.	salep 2%	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
4	natrium fusidat						
	1.	salep 2%			√	√	
	2.	krim 2%			√	√	
5	perak sulfadiazin						
	Hanya untuk luka bakar.						
	1.	krim 1%		√	√	√	
18.3 ANTIFUNGI							
1	antifungi, kombinasi:						
	a.	asam benzoat	6%				
	b.	asam salisilat	3%				
	1.	salep		√	√	√	
2	ketokonazol						
	1.	krim 2%		√	√	√	
	2.	scalp sol 2%		√	√	√	
		Pada pitiriasis yang luas.					
3	klotrimazol						
	1.	tab vaginal 100 mg			√	√	
4	mikonazol						
	1.	serb 2%		√	√	√	
	2.	krim 2%		√	√	√	
5	nistatin						
	1.	tab vaginal 100.000 IU		√	√	√	
18.4 ANTIINFLAMASI dan ANTIPRURITIK							
1	betametason						
	1.	krim 0,05%		√	√	√	
	2.	krim 0,1%		√	√	√	
	3.	salep 0,1%		√	√	√	
2	desoksimetason						
	1.	krim 0,25%			√	√	
	2.	salep 0,25%			√	√	
	3.	gel 0,05%			√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
3	diflukortolon valerat						
	1.	salep 0,1%			√	√	
4	flusinolon asetonid						
	1.	krim 0,025%			√	√	
	2.	salep 0,025%			√	√	
5	hidrokortison						
	1.	krim 1%			√	√	
	2.	krim 2,5%		√	√	√	
6	kalamín						
	1.	lotio		√	√	√	
7	mometason furoat						
	1.	krim 0,1%			√	√	
18.5 ANTISKABIES dan ANTIPEDIKULOSIS							
1	permetrin						
	1.	krim 5%		√	√	√	
2	salep 2-4, kombinasi:						
	a.	asam salisilat	2%				
	b.	belerang endap	4%				
		1.	salep		√	√	√
18.6 KAUSTIK							
1	perak nitrat						
	1.	lar 20%		√	√	√	
2	polikresulen						
	Untuk servisitís.						
	1.	lar			√	√	
3	podofilín						
	a)	Tidak boleh diberikan pada wanita hamil.					
	b)	Hanya diberikan oleh dokter dan dilakukan di fasilitas pelayanan kesehatan.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	tingtur 25%	√	√	√	
18.7 KERATOLITIK dan KERATOPLASTIK						
1	asam salisilat					
	1.	salep 2%	√	√	√	
	2.	salep 5%	√	√	√	
	3.	salep 10%	√	√	√	
2	<i>liquor carbonis detergens</i>					
	1.	lar 5%	√	√	√	
18.8 LAIN - LAIN						
1	asam salisilat					
	1.	lar 0,1%	√	√	√	
2	bedak salisil					
	1.	serb 2%	√	√	√	
3	triamsinolon asetonid					
	Hanya untuk <i>new growth keloid</i> .					
	1.	inj 10 mg/mL		√	√	
	2.	inj 40 mg/mL		√	√	
4	urea					
	1.	krim 10%	√	√	√	
	2.	krim 20%	√	√	√	
19. LARUTAN DIALISIS PERITONEAL						
1	dialisa peritoneal					
	1.	lar intraperitoneal dengan dekstrose 1,5%		√	√	
	2.	lar intraperitoneal dengan dekstrose 2,5%		√	√	
2	hemodialisa					
	1.	lar konsentrat basis natrium bikarbonat		√	√	
	2.	lar konsentrat basis asetat		√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
20. LARUTAN ELEKTROLIT, NUTRISI, dan LAIN-LAIN							
20.1 ORAL							
1	garam oralit kombinasi:						
	a.	natrium klorida	0,52 g				
	b.	kalium klorida	0,30 g				
	c.	trinatrium sitrat dihidrat	0,58 g				
	d.	glukosa anhidrat	2,70 g				
		1.	serb	√	√	√	
2	kalium klorida						
	1.	tab lepas lambat 600 mg			√	√	90 tab/bulan.
3	kalium aspartat						
	1.	tab sal selaput 300 mg			√	√	90 tab/bulan.
4	kalsium polistirena sulfonat						
	1.	serb 5 g			√	√	15-30 gram/hari dibagi dalam 2-3 kali pemberian. Maks selama 5 hari sampai dengan dialisis dilakukan.
5	natrium bikarbonat						
	1.	tab 500 mg		√	√	√	90 tab/bulan.
6	zinc						
	Untuk anak usia < 2 tahun.						
	1.	drops 10 mg/mL		√	√	√	2 btl/kasus.
20.2 PARENTERAL							
Larutan Mengandung Asam Amino					√	√	
Larutan Mengandung Elektrolit				√	√	√	
Larutan Mengandung Karbohidrat				√	√	√	
Larutan Mengandung Karbohidrat + Elektrolit				√	√	√	
Larutan Mengandung Lipid					√	√	



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
Larutan Mengandung Asam Amino+Elektrolit+Karbohidrat+Lipid				√	√	
	Hanya digunakan untuk pasien dengan <i>Total Parenteral Nutrition</i> (TPN).					
20.3 LAIN-LAIN						
1	air untuk injeksi					
	1.	cairan inj	√	√	√	
2	air untuk irigasi					
	1.	inf		√	√	
3	manitol					
	1.	inf 20%		√	√	
21. OBAT untuk MATA						
1	manitol					
	Untuk glaukoma.					
	1.	inf 20%		√	√	
21.1 ANESTETIK LOKAL						
1	tetrakain					
	1.	tts mata 0,5%	√	√	√	
21.2 ANTIMIKROBA						
1	amfoterisin B					
	1.	salep mata 1%		√	√	
	2.	salep mata 3%		√	√	
2	asam fusidat					
	1.	tts mata 1%		√	√	
3	asiklovir					
	Hanya untuk kasus keratitis herpetiformis.					
	1.	salep mata 3%		√	√	
4	gentamisin					
	1.	salep mata 0,3%	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	2.	tts mata 0,3%	√	√	√	
5	kloramfenikol					
	1.	tts mata 0,5%	√	√	√	
	2.	tts mata 1%	√	√	√	
	3.	salep mata 1%	√	√	√	
6	levofloksasin					
	Hanya digunakan untuk operasi intraokular, keratitis, operasi katarak dan infeksi berat.					
	1.	tts mata 0,5%		√	√	
7	moksifloksasin					
	1.	tts mata 0,5%		√	√	
8	natamisin					
	1.	tts mata 50 mg/mL		√	√	
		Hanya untuk kasus keratomikosis.				
	2.	tts mata 5%		√	√	
		a) Lini pertama terapi keratomikosis yang pada pemeriksaan KOH ditemukan filamen.				
		b) Disertai hasil KOH dari <i>scraping</i> kornea.				
9	siprofloksasin					
	1.	tts mata 3 mg/mL	√	√	√	
10	tetrasiklin					
	Hanya untuk program bayi baru lahir.					
	1.	salep mata 1%	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
11	tobramisin					
	Pada pasien yang resisten terhadap kuinolon dengan kasus ulkus kornea <i>post</i> operasi mata.					
	1.	tts mata 0,3%		√	√	
21.3 ANTIINFLAMASI						
1	betametason					
	1.	tts mata 1 mg/mL	√	√	√	
2	fluorometolon					
	1.	tts mata 0,1%		√	√	
3	natrium diklofenak					
	1.	tts mata 1 mg/mL	√	√	√	
4	olopatadin					
	1.	tts mata 0,1%	√	√	√	
		Tidak untuk profilaksis alergi.				
5	prednisolon					
	Hanya untuk kasus transplantasi kornea atau infeksi berat ( <i>uveitis</i> atau <i>panuveitis</i> ).					
	1.	tts mata 10 mg/mL		√	√	
21.4 MIDRIATIK						
1	atropin					
	1.	tts mata 0,5%		√	√	
	2.	tts mata 1%		√	√	
2	homatropin					
	1.	tts mata 2%		√	√	1 btl/kasus.
3	siklopentolat					
	Hanya digunakan sebagai midriatikum untuk diagnostik dan operasi yang memerlukan dilatasi pupil.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	tts mata 1%		√	√	
4	tropikamid					
	1.	tts mata 0,5%		√	√	
21.5 MIOTIK dan ANTIGLAUKOMA						
1	asetazolamid					
	a)	Tidak diberikan dalam jangka panjang.				
	b)	Hati-hati pemberian pada pasien dengan gangguan fungsi ginjal.				
	1.	tab 250 mg		√	√	50 tab/bulan.
2	betaksolol					
	1.	tts mata 0,5%		√	√	1 btl/kasus.
3	brinzolamid					
	1.	tts mata		√	√	1 btl/kasus.
4	gliserin					
	1.	lar 50%		√	√	
5	latanoprost					
	Hanya untuk pasien glaukoma yang tidak memberikan respons pada timolol.					
	1.	tts mata 0,005%		√	√	1 btl/bulan.
6	pilokarpin					
	Dapat diberikan di Faskes Tk. 1 yang memiliki fasilitas untuk mengukur tekanan intraokuler.					
	1.	tts mata 2%	√	√	√	2 btl/bulan.
7	ranibizumab					
	Untuk wet AMD ( <i>Age-related Macular Degeneration</i> ), harus dilakukan oleh sub spesialis retina.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	1.	inj 10 mg/mL			√	6 vial/kasus.
8	timolol					
	Dapat diberikan di Faskes Tk. 1 yang memiliki fasilitas untuk mengukur tekanan intraokuler.					
	1.	tts mata 0,25%	√	√	√	2 btl/bulan.
	2.	tts mata 0,5%	√	√	√	2 btl/bulan.
9	travoprost					
	Hanya untuk pasien glaukoma yang tidak memberikan respons dengan timolol.					
	1.	tts mata 0,004%		√	√	1 btl/bulan.
21.6 LAIN-LAIN						
1	dinatrium edetat					
	1.	tts mata 0,35%		√	√	
2	karboksimetilselulosa					
	1.	tts mata		√	√	1 btl/bulan.
3	kombinasi, setiap mL mengandung:					
	a.	natrium klorida 4,40 mg				
	b.	kalium klorida 0,80 mg				
	1.	tts mata		√	√	1 btl/bulan.
4	natrium fluoresein					
	Diagnostik trauma kimia.					
	1.	tts mata 2%		√	√	
5	natrium hialuronat					
	1.	tts mata		√	√	
22. OKSITOSIK						
1	metilergometrin					
	1.	tab sal selaput 0,125 mg	√	√	√	
	2.	inj 0,2 mg/mL	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	oksitosin					
	1.	inj 10 IU/mL	√	√	√	
23. PSIKOFARMAKA						
23.1 ANTIANSIETAS						
1	alprazolam					
	a)	Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Kesehatan Jiwa dan Internis Psikosomatik.				
	b)	Hanya untuk kasus: - <i>Panic attack</i> - <i>Panic disorder</i>				
	c)	Peresepan oleh Dokter Spesialis Penyakit Dalam maksimal 5 hari/bulan.				
	1.	tab 0,25 mg		√	√	Maks 2 minggu/kasus, 30 tab/bulan.
	2.	tab 0,5 mg		√	√	Maks 2 minggu/kasus, 30 tab/bulan.
	3.	tab 1 mg		√	√	Maks 2 minggu/kasus, 30 tab/bulan.
2	diazepam					
	1.	tab 2 mg	√	√	√	30 tab/kasus.
	2.	tab 5 mg	√	√	√	30 tab/kasus.
	3.	inj 5 mg/mL (i.v.)	√	√	√	
3	klobazam					
	1.	tab 10 mg		√	√	60 tab/bulan.
4	lorazepam					
	1.	tab 0,5 mg	√	√	√	30 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	2.	tab 1 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab 2 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
23.2 ANTIDEPRESI						
1	amitriptilin					
	1.	tab sal selaput 25 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
2	fluoksetin					
	1.	kaps 10 mg	√	√	√	30 kaps/bulan.
	2.	kaps 20 mg	√	√	√	30 kaps/bulan.
3	maprotilin					
	1.	tab sal selaput 25 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab sal selaput 50 mg		√	√	30 tab/bulan.
4	sertraline					
	1.	tab sal 50 mg		√	√	30 tab/bulan.
23.3 ANTIOBSESI KOMPULSI						
1	fluoksetin					
	1.	kaps 10 mg	√	√	√	30 kaps/bulan.
	2.	kaps 20 mg	√	√	√	30 kaps/bulan.
2	klomipramin					
	Dapat digunakan untuk <i>cataplexy</i> yang berhubungan dengan <i>narcolepsy</i> .					
	1.	tab 25 mg		√	√	30 tab/bulan.
23.4 ANTIPSIKOSIS						
1	aripiprazole					
	Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Kesehatan Jiwa.					
	1.	tab <i>discmelt</i> 10 mg		√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab <i>discmelt</i> 15 mg		√	√	30 tab/bulan.
	3.	oral <i>solution</i> 1 mg/mL		√	√	5 btl/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	flufenazin					
	Hanya untuk rumatan pada pasien skizofrenia.					
	1.	inj 25 mg/mL (i.m.)	√	√	√	1 amp/2 minggu.
3	haloperidol					
	1.	tab 0,5 mg*		√	√	90 tab/bulan.
		Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Kesehatan Jiwa.				
	2.	tab 1,5 mg*	√	√	√	90 tab/bulan.
	3.	tab 2 mg*	√	√	√	90 tab/bulan.
	4.	tab 5 mg*	√	√	√	90 tab/bulan.
	5.	drops 2 mg/mL	√	√	√	2 btl/bulan .
	6.	inj 5 mg/mL (i.m.)	√	√	√	4 amp/hari, maks 3 hari.
	a)	Untuk agitasi akut.				
	b)	Untuk kasus kedaruratan psikiatrik (tidak untuk pemakaian jangka panjang).				
	7.	inj 50 mg/mL	√	√	√	1 amp/2 minggu.
		Hanya untuk monoterapi rumatan pada pasien skizofrenia yang tidak dapat menggunakan terapi oral.				
4	klorpromazin					
	1.	tab sal 25 mg	√	√	√	
	2.	tab sal selaput 100 mg*	√	√	√	90 tab/bulan.
	3.	inj 5 mg/mL (i.m.)	√	√	√	



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
5	klozapin					
	Hanya untuk pengobatan psikosis yang sudah resisten terhadap antipsikotik lain.					
	1.	tab 25 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
	2.	tab 100 mg	√	√	√	90 tab/bulan.
	a)	Hanya untuk skizofrenia yang resisten/intoleran.				
	b)	Lakukan cek leukosit secara berkala (hati-hati agranulositosis).				
6	olanzapin					
	Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Kesehatan Jiwa.					
	1.	tab sal selaput 5 mg		√	√	60 tab/bulan.
	a)	Monoterapi skizofrenia.				
	b)	<i>Adjunctive treatment</i> pada kasus bipolar yang tidak memberikan respons dengan pemberian litium atau valproat.				
	2.	tab sal selaput 10 mg		√	√	60 tab/bulan.
	a)	Monoterapi skizofrenia.				
	b)	<i>Adjunctive treatment</i> pada kasus bipolar yang tidak memberikan respons dengan pemberian litium atau valproat.				
	3.	inj 10 mg/2 mL		√	√	3 amp/hari, maks 3 hari.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
		a)	Diperlukan hanya untuk serangan skizofrenia akut yang tidak memberikan respons dengan terapi lini pertama.				
		b)	Tidak boleh digunakan untuk pemakaian jangka panjang.				
		c)	Hanya untuk agitasi akut pada penderita skizofrenia.				
7	paliperidon palmitat						
	Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Kesehatan Jiwa.						
	1.	inj 50 mg/0,5 mL			√	√	
	2.	inj 75 mg/0,75 mL			√	√	
	3.	inj 100 mg/mL			√	√	
	4.	inj 150 mg/ 1,5 mL			√	√	
8	quetiapin*						
	a)	Untuk skizofrenia.					
	b)	Untuk pasien bipolar yang tidak memberikan respons terhadap pemberian litium atau valproat.					
	c)	Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Kesehatan Jiwa.					
	1.	tab SR 200 mg			√	√	60 tab/bulan.
	2.	tab SR 300 mg			√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab SR 400 mg			√	√	30 tab/bulan.
9	risperidon*						
	a)	Monoterapi skizofrenia.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	b)	<i>Adjunctive treatment</i> pada pasien bipolar yang tidak memberikan respons dengan pemberian litium atau valproat.				
	1.	tab 1 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
	2.	tab 2 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
	3.	tab 3 mg		√	√	60 tab/bulan.
		Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Kesehatan Jiwa.				
10	trifluoperazin*					
	Hanya dapat diresepkan oleh Dokter Spesialis Kesehatan Jiwa.					
	1.	tab sal selaput 5 mg		√	√	90 tab/bulan.
23.5 OBAT untuk ADHD ( <i>Attention Deficit Hyperactivity Disorder</i> )						
1	metilfenidat					
	1.	tab 10 mg		√	√	90 tab/bulan.
23.6 OBAT untuk GANGGUAN BIPOLAR						
1	litium karbonat					
	Harus dilakukan pemeriksaan fungsi ginjal dan memonitor kadar litium.					
	1.	tab 200 mg		√	√	180 tab/bulan.
	2.	tab 400 mg		√	√	90 tab/bulan.
2	valproat					
	1.	tab sal enterik 250 mg	√	√	√	60 tab/bulan.
	2.	tab lepas lambat 250 mg	√	√	√	30 tab/bulan.
	3.	tab lepas lambat 500 mg	√	√	√	30 tab/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
23.7 OBAT untuk PROGRAM KETERGANTUNGAN						
1	Catatan: Disediakan oleh program Kemenkes.					
	metadon					
	Hanya diberikan di puskesmas yang sudah terlatih dan mempunyai sertifikat yang ditunjuk oleh Kementerian Kesehatan.					
	1.	sir 50 mg/5 mL	√	√	√	
24. RELAKSAN OTOT PERIFER dan PENGHAMBAT KOLINESTERASE						
24.1 PENGHAMBAT dan PEMACU TRANSMISI NEUROMUSKULER						
1	atrakurium					
	Hanya untuk tindakan anestesi dan pasien ICU yang memerlukan, karena menggunakan ventilator.					
	1.	inj 10 mg/mL (i.v.)		√	√	
2	neostigmin					
	1.	inj 0,5 mg/mL (i.v.)		√	√	
3	pankuronium					
	1.	inj 2 mg/mL		√	√	
4	rokuronium					
	1.	inj 10 mg/mL (i.v.)		√	√	
5	sugammadeks					
	Hanya untuk pasien yang telah mengalami desaturasi oksigen pada kesulitan penguasaan jalan nafas saat anestesi umum.					
	1.	inj 100 mg/mL			√	
6	suksinilkolin					
	1.	inj 20 mg/mL		√	√	
	2.	inj 50 mg/mL (i.v./i.m.)		√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	3.	serb inj 100 mg (i.v./i.m.)			√	√	
24.2 OBAT untuk MIASTENIA GRAVIS							
1	neostigmin						
	1.	inj 0,5 mg/mL (i.v.)			√	√	
2	piridostigmin						
	1.	tab 60 mg			√	√	120 tab/bulan.
24.3 PENGHAMBAT KOLINESTERASE							
1	donepezil						
	Hanya untuk demensia alzheimer ringan sampai sedang.						
	1.	tab sal selaput 5 mg				√	30 tab/bulan.
	2.	tab <i>dispersible</i> 10 mg				√	30 tab/bulan.
25. OBAT untuk SALURAN CERNA							
25.1 ANTASIDA dan ANTIULKUS							
1	antasida, kombinasi:						
	a.	aluminium hidroksida	200 mg				
	b.	magnesium hidroksida	200 mg				
	1.	tab kunyah		√	√	√	
	2.	susp		√	√	√	
2	esomeprazol						
	1.	serb inj 40 mg (i.v.)			√	√	1 amp/hari maks 3 hari.
3	lansoprazol						
	1.	kaps 30 mg			√	√	30 kaps/bulan.
	a)	Untuk terapi jangka pendek pada kasus tukak lambung, tukak duodenum dan refluks esofagitis.					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
		b)	Diberikan 1 jam sebelum makan.				
	2.	serb inj 30 mg			√	√	1-3 amp/hari maks 3 hari.
		Untuk pasien IGD atau rawat inap dengan riwayat perdarahan saluran cerna.					
4	omeprazol						
	1.	kaps 20 mg		√	√	√	30 kaps/bulan.
		a)	Untuk terapi jangka pendek pada kasus tukak lambung, tukak duodenum dan refluks esofagitis.				
		b)	Diberikan 1 jam sebelum makan.				
	2.	serb inj 40 mg		√	√	√	1-3 amp/hari maks 3 hari.
		Untuk pasien IGD atau rawat inap dengan riwayat perdarahan saluran cerna.					
5	ranitidin						
	1.	tab 150 mg		√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	inj 25 mg/mL			√	√	2 amp/hari.
6	sukralfat						
	1.	tab 500 mg			√	√	60 tab/bulan.
	2.	susp 500 mg/5 mL			√	√	
25.2 ANTIEMETIK							
1	deksametason						
	Hanya untuk menyertai terapi antineoplastik.						
	1.	inj 5 mg/mL			√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	dimenhidrinat					
	1.	tab 50 mg	√	√	√	
3	domperidon					
	1.	tab 10 mg	√	√	√	
	2.	sir 5 mg/5 mL	√	√	√	
	3.	drops 5 mg/mL		√	√	
4	klorpromazin					
	1.	tab sal 25 mg	√	√	√	
	2.	inj 5 mg/mL (i.m.)	√	√	√	
	3.	inj 25 mg/mL (i.m.)	√	√	√	
5	metoklopramid					
	1.	tab 5 mg	√	√	√	
	2.	tab 10 mg	√	√	√	
	3.	sir 5 mg/5 mL		√	√	
	4.	drops 2 mg/mL		√	√	
	5.	inj 5 mg/mL	√	√	√	
6	ondansetron					
	a)	tab: Pencegahan mual dan muntah pada kemoterapi dan radioterapi.				
	b)	inj: Untuk mencegah muntah pada pemberian kemoterapi yang <i>highly emetogenic</i> .				
	1.	tab 4 mg		√	√	Maks 3 tab pasca kemoterapi/ post radioterapi.
	2.	tab 8 mg		√	√	
	3.	inj 2 mg/mL		√	√	Inj diberikan 1 amp sebelum kemoterapi.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
25.3 ANTIHEMOROID							
1	antihemoroid, kombinasi:						
	a.	bismut subgalat					
	b.	heksaklorofen					
	c.	lidokain					
	d.	seng oksida					
		1.	sup	√	√	√	5 sup/kasus.
25.4 ANTISPASMODIK							
1	atropin						
	1.	tab 0,5 mg		√	√	√	
	2.	inj 0,25 mg/mL (i.m./i.v./s.k.)		√	√	√	
2	hiosin butilbromida						
	1.	tab 10 mg		√	√	√	
	2.	inj 20 mg/mL			√	√	
25.5 OBAT untuk DIARE							
1	atapulgit						
	1.	tab		√	√	√	
2	garam oralit, kombinasi :						
	a.	natrium klorida	0,52 g				
	b.	kalium klorida	0,30 g				
	c.	trinatrium sitrat dihidrat	0,58 g				
	d.	glukosa anhidrat	2,7 g				
		1.	serb	√	√	√	
3	kombinasi:						
	a.	kaolin	550 mg				
	b.	pektin	20 mg				
		1.	tab	√	√	√	
4	loperamid						
	Tidak digunakan untuk anak.						
	1.	tab sal selaput 2 mg			√	√	10 tab/kasus.



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
5	<i>zinc</i>					
	Harus diberikan bersama oralit selama 10 hari.					
	1.	tab <i>dispersible</i> 20 mg	√	√	√	
	2.	sir 20 mg/5 mL	√	√	√	
	3.	serb 10 mg	√	√	√	
25.6 KATARTIK						
1	bisakodil					
	1.	tab sal 5 mg	√	√	√	15 tab/kasus.
	2.	sup 5 mg	√	√	√	3 sup/kasus.
	3.	sup 10 mg	√	√	√	3 sup/kasus.
2	gliserin					
	1.	cairan obat luar 100 mg/mL	√	√	√	
3	kombinasi:					
	a.	parafin				
	b.	gliserin				
	c.	fenolftalein				
	1.	susp		√	√	
4	laktulosa					
	1.	sir 3,335 g/5 mL	√	√	√	
5	natrium fosfat					
	1.	lar oral		√	√	
		Hanya digunakan pada tindakan <i>colonoscopy</i> .				
	2.	btl		√	√	
6	polietilen glikol					
	1.	serb		√	√	
25.7 OBAT untuk ANTIINFLAMASI						
1	mesalazin					
	Untuk episode akut <i>colitis ulcerativa</i> dan <i>colitis ulcerativa</i> yang					

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	hipersensitif terhadap sulfonamida.					
	1.	tab sal enterik 250 mg		√	√	
	sulfasalazin					
2	1.	kapl sal enterik 500 mg		√	√	
	25.8 LAIN - LAIN					
1	asam ursodeoksikolat					
	1.	kaps 250 mg		√	√	
2	somatostatin					
	a)	Untuk kasus perdarahan variseal akut.				
	b)	Diberikan <i>intravenous drip</i> 250 mcg per jam.				
	1.	serb inj 3.000 mcg/mL		√	√	Maks 5 hari.
26. OBAT untuk SALURAN NAPAS						
26.1 ANTIASMA						
1	aminofilin					
	1.	tab 150 mg	√	√	√	
	2.	tab 200 mg	√	√	√	
	3.	inj 24 mg/mL	√, PP	√	√	
2	budesonid					
	1.	serb ih 100 mcg/dosis*	√	√	√	Asma persisten ringan-sedang: 1 tbg/bulan. Asma persisten berat: 2 tbg/bulan.
		Tidak untuk serangan asma akut.				
	2.	serb ih 200 mcg/dosis*	√	√	√	Asma persisten berat: 2 tbg/bulan.
	3.	cairan ih 0,25 mg/mL	√	√	√	Hari pertama maks 5 vial/hari, selanjutnya 2

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
						vial/hari paling lama 5 hari.
		Hanya untuk serangan asma akut.				
	4.	cairan ih 0,5 mg/mL	√	√	√	Hari pertama maks 5 vial/hari, selanjutnya 2 vial/hari paling lama 5 hari.
		Hanya untuk serangan asma akut.				
3	deksametason					
	1.	tab 0,5 mg*	√	√	√	Maks 10 tab/kasus.
	2.	inj 5 mg/mL (i.v.)	√	√	√	
4	epinefrin (adrenalin)					
	1.	inj 0,1%	√	√	√	
5	fenoterol HBr*					
	Hanya untuk serangan asma akut.					
	1.	aerosol 100 mcg/puff		√	√	1 tbg/bulan.
	2.	cairan ih 0,1%		√	√	1 tbg/bulan.
6	flutikason propionat					
	Tidak untuk rumatan terapi asma.					
	1.	cairan ih 0,5 mg/dosis		√	√	Hari pertama maks 5 vial/hari, selanjutnya 2 vial/hari paling lama 5 hari.
7	ipratropium bromida*					
	a)	Untuk pasien PPOK dengan eksaserbasi akut.				
	b)	Tidak untuk jangka panjang.				
	1.	ih 20 mcg/puff	√	√	√	1 tbg/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
8	kombinasi, setiap dosis mengandung:						
	a.	budesonid	80 mcg				
	b.	formoterol	4,5 mcg				
		a)	Untuk terapi rumatan pada penderita asma.				
		b)	Tidak diindikasikan untuk bronkospasme akut.				
		1.	ih*		√	√	Asma persisten ringan-sedang: 2 tbg/bulan. Asma persisten berat: 3 tbg/bulan.
9	kombinasi, setiap dosis mengandung:						
	a.	budesonid	160 mcg				
	b.	formoterol	4,5 mcg				
		a)	Untuk terapi rumatan pada penderita asma atau terapi rumatan pada PPOK.				
		b)	Tidak diindikasikan untuk bronkospasme akut.				
		1.	ih*		√	√	Asma persisten berat, PPOK berat: 1 tbg/bulan.
10	kombinasi, setiap dosis mengandung:						
	a.	ipratropium bromida	0,02 mg				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
	b.	fenoterol hidrobro mida	0,05 mg				
	Sesudah rujuk balik, dapat diberikan maksimal hingga 3 bulan di Faskes Tk. 1.						
		1.	aerosol*		√	√	
11	kombinasi :						
	a.	ipratropium bromida	0,5 mg				
	b.	salbutamol	2,5 mg				
	Hanya untuk:						
	a)	Serangan asma akut.					
	b)	Bronkospasme yang menyertai PPOK.					
	c)	SOPT (Sindrom Obstruksi Pasca Tuberkulosis).					
	d)	Sebagai <i>nebulizer</i> di UGD dan ruang perawatan.					
12		1.	cairan ih	√	√	√	Hari pertama maks 8 vial/hari, selanjutnya maks 4 vial/hari paling lama 5 hari. Kasus ICU maks 10 vial/hari.
	kombinasi:						
	a.	salmeterol	25 mcg				
	b.	flutikason propionat	50 mcg				
	Tidak diberikan pada kasus asma akut.						
		1.	ih 50 mcg/puff*		√	√	1 tbg/bulan.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
13	kombinasi :						
	a.	salmeterol	50 mcg				
	b.	flutikason propionat	100 mcg				
	Tidak diberikan pada kasus asma akut.						
	1.	ih 100 mcg/puff*			√	√	1 tbg/bulan.
14	kombinasi :						
	a.	salmeterol	50 mcg				
	b.	flutikason propionat	250 mcg				
	Tidak diberikan pada kasus asma akut.						
	1.	ih 250 mcg/puff*			√	√	1 tbg/bulan.
15	metilprednisolon						
	1.	tab 4 mg*		√	√	√	Maks 10 tab/kasus.
	2.	tab 8 mg*			√	√	
	3.	tab 16 mg			√	√	
	4.	serb inj 125 mg			√	√	
16	prokaterol						
	Hanya untuk <i>nocturnal asthma</i> yang tidak respons dengan pemberian salbutamol.						
	1.	serb ih 10 mcg			√	√	
	2.	cairan ih 30 mcg			√	√	
	3.	cairan ih 50 mcg			√	√	
17	salbutamol						
	1.	tab 2 mg*		√	√	√	
	2.	tab 4 mg*		√	√	√	
	3.	cairan ih 1 mg/mL		√	√	√	Hari pertama maks 8 vial/hari,

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
						selanjutnya maks 4 vial/hari. Kasus di ICU maks 10 vial/hari.
		Hanya untuk serangan asma akut dan / atau bronkospasme yang menyertai PPOK atau SOPT (Sindrom Obstruksi Pasca Tuberkulosis).				
	4.	sir 2 mg/5 mL*		√	√	
	5.	MDI/aerosol 100 mcg/dosis*		√	√	Asma persisten ringan-sedang, SOPT: 1 tbg/bulan. Asma persisten berat, PPOK: 2 tbg/bulan.
		Hanya untuk serangan asma akut dan / atau bronkospasme yang menyertai PPOK atau SOPT (Sindrom Obstruksi Pasca Tuberkulosis).				
	6.	serb ih 200 mcg/kaps + rotahaler*		√	√	
18	teofilin*					
	1.	tab 150 mg		√	√	
	2.	tab lepas lambat 300 mg		√	√	
19	terbutalin					
	1.	tab 2,5 mg*		√	√	
	2.	sir 1,5 mg/5 mL		√	√	1 btl/kasus.
	3.	inj 0,5 mg/mL (s.k./i.v.)	√	√	√	4 amp/hari.
		Hanya untuk serangan asma akut dan/atau PPOK.				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	4.	cairan ih 2,5 mg/mL	√	√	√	Hari pertama maks 8 vial/hari, selanjutnya maks 4 vial/hari. Kasus di ICU maks 10 vial/hari.
		Hanya untuk serangan asma akut dan/atau PPOK.				
	5.	serb ih 0,50 mg/dosis*		√	√	1 tbg/bulan.
		Hanya untuk serangan asma akut dan/atau PPOK.				
20	tiotropium					
	Tidak diberikan pada pasien PPOK yang memiliki komplikasi kardiovaskular.					
	1.	respimat ih 5 mcg/semprot			√	1 canister/bulan.
26.2 ANTITUSIF						
1	kodein					
	1.	tab 10 mg	√	√	√	
	2.	tab 15 mg		√	√	
	3.	tab 20 mg		√	√	
26.3 EKSPEKTORAN						
1	n-asetil sistein					
	1.	ih 100 mg/mL		√	√	3 amp/hari paling lama 10 hari.
	2.	kaps 200 mg*	√	√	√	maks 10 kaps/kasus.
	3.	granula 200 mg		√	√	3 x sehari (600 mg/hari).
26.4 OBAT untuk PENYAKIT PARU OBSTRUKSI KRONIS						
1	indakaterol					
	1.	serb ih 150 mcg		√	√	



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	2.	serb ih 300 mcg		√	√	
2	ipratropium bromida					
	a)	Untuk pasien PPOK dengan eksaserbasi akut.				
	b)	Tidak untuk jangka panjang.				
	1.	aerosol 20 mcg/semprot*	√	√	√	1 tbg/bulan.
	2.	cairan ih 0,025%	√, PP	√	√	
3	kombinasi:					
	a.	ipratropium bromida 0,5 mg				
	b.	salbutamol 2,5 mg				
	Hanya untuk:					
	a)	Serangan asma akut.				
	b)	Bronkospasme yang menyertai PPOK.				
	c)	SOPT (Sindrom Obstruksi Pasca Tuberkulosis).				
	1.	cairan ih	√	√	√	
4	kombinasi:					
	a.	salmeterol 50 mcg				
	b.	flutikason propionat 500 mcg				
	1.	ih 500 mcg/puff*		√	√	1 tbg/bulan.
5	olodaterol					
	Tidak untuk mengatasi eksaserbasi akut.					
	1.	cairan ih 2,5 mcg/semprot		√	√	1 tbg/bulan.
6	tiotropium*					
	Satu paket berisi 30 kapsul dan 1 <i>handihaler</i> .					
	1.	serb ih 18 mcg + <i>handihaler</i>		√	√	1 x setahun.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
	2.	serb ih 18 mcg, <i>refill</i>		√	√	30 kaps/bulan.
26.5 LAIN - LAIN						
1	surfaktan					
	Hanya untuk IRDS ( <i>Idiopathic Respiratory Distress Syndrome</i> ) pada neonatus.					
	1.	susp 25 mg/mL (intratrakeal)		√	√	
27. OBAT yang MEMENGARUHI SISTEM IMUN						
27.1 SERUM dan IMUNOGLOBULIN						
1	hepatitis B imunoglobulin (human)					
	Untuk bayi baru lahir dengan ibu HBsAg positif.					
	1.	inj 150 IU/1,5 mL	√	√	√	
	2.	inj 220 IU/mL	√	√	√	1 <i>syringe</i> /kasus.
2	<i>human tetanus imunoglobulin</i>					
	Untuk:					
	a)	Luka baru terkontaminasi pada pasien dengan riwayat vaksinasi tetanus yang tidak diketahui/tidak lengkap.				
	b)	Manifestasi tetanus secara klinis.				
	1.	inj 250 IU (i.m.)	√	√	√	
	2.	inj 500 IU (i.m.)	√	√	√	
3	imunoglobulin intravena					
	Hanya digunakan bila plasmafaresis tidak memberikan respons pada terapi:					
	a)	<i>Guillain-Barré syndrome</i> (GBS).				
	b)	Krisis miastenia.				
	1.	inj 50 mg/mL			√	40 amp/kasus.

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
4	serum anti bisa ular :					
	a)	Khusus untuk daerah tertentu.				
	b)	Disimpan pada suhu 2 - 8 °C.				
	A.B.U. I (khusus ular dari luar Papua)					
	1.	inj (i.m./i.v.)	√	√	√	
	A.B.U.II (khusus ular dari Papua)					
	1.	inj (i.m./i.v.)	√	√	√	
5	serum antidifteri (A.D.S)					
	Disimpan pada suhu 2 - 8 °C.					
	1.	inj 10.000 IU/mL (i.m.)		√	√	
	2.	inj 20.000 IU/mL (i.m.)		√	√	
6	serum antirabies					
	a)	Digunakan untuk pengobatan <i>post exposure</i> di daerah rabies.				
	b)	Disimpan pada suhu 2 - 8 °C.				
	1.	inj 100 IU/mL	√	√	√	
	2.	inj 200-400 IU/mL	√	√	√	
7	serum antitetanus (A.T.S)					
	Disimpan pada suhu 2 - 8 °C.					
	Untuk pencegahan:					
	1.	inj 1.500 IU/mL (i.m.)	√	√	√	
	2.	inj 5.000 IU/mL (i.m.)	√	√	√	
	Untuk pengobatan :					
	1.	inj 10.000 IU (i.m/i.v.)	√	√	√	
	2.	inj 20.000 IU (i.m/i.v.)	√	√	√	
8	tetanus toxoid					
	1.	inj	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
27.2 VAKSIN						
Catatan:						
a)	Disediakan oleh Program Kemenkes.					
b)	Disimpan pada suhu 2 - 8 °C.					
1	vaksin BCG					
	a)	Disimpan dekat evaporator.				
	b)	Vaksin yang telah dilarutkan tetapi tidak segera digunakan maka harus disimpan pada suhu 2-8°C tidak lebih dari 3 jam penyimpanan.				
	1.	serb inj 0,75 mg/mL + pelarut (i.k.)	√	√	√	
2	Catatan: masih dapat digunakan sampai dengan Agustus 2018, hanya untuk daerah diluar pulau Jawa.					
	vaksin campak					
	1.	serb inj + pelarut (s.k.)	√	√	√	
3	vaksin hepatitis rekombinan					
	Diberikan pada bayi < 24 jam pasca lahir dengan didahului suntikan vitamin K1 2-3 jam sebelumnya.					
	1.	inj Prefilled Injection Device (Uniject) 0,5 mL (i.m.)	√	√	√	
4	vaksin kombinasi DPT-HB-Hib					
	1.	inj (i.m.)	√	√	√	
5	vaksin jerap difteri tetanus (DT)					
	untuk anak < 7 tahun.					
	1.	inj 40/15 lf per mL (i.m.)	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
6	vaksin jerap tetanus difteri (Td)					
	untuk anak dan dewasa ( ≥ 7 tahun)					
	1.	inj 15/4 lf per mL (i.m.)	√	√	√	
7	vaksin measles rubella (MR)					
	a)	Disimpan dekat evaporator.				
	b)	Vaksin yang telah dilarutkan disimpan pada suhu 2 - 8 °C selama dan harus digunakan sebelum lewat 6 jam.				
	c)	Digunakan pada usia 9 bulan, 18 bulan, dan kelas 1 SD.				
	1.	inj 0,5 mL (s.k.)	√	√	√	
8	vaksin bivalen OPV (b-OPV)					
	1.	<i>drops</i> 10 dosis	√	√	√	
9	vaksin polio IPV					
	1.	inj 0,5 mL (i.m.)	√	√	√	
10	vaksin rabies, untuk manusia					
	Digunakan untuk <i>post-exposure</i> di daerah rabies.					
	1.	serb inj + booster (s.k.)	√	√	√	
	2.	serb inj 2,5 IU (s.k.)	√	√	√	
28. OBAT untuk TELINGA, HIDUNG, dan TENGGOROK						
1	asam asetat					
	Catatan: dibuat baru, <i>recenter paratus</i> (r.p.).					
	1.	tts telinga 2%	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
2	flutikason furoat					
	Pemberian hanya pada pagi hari dengan dosis 1 kali sehari.					
	1.	susp 27,5 mcg/spray		√	√	1 btl/bulan.
3	hidrogen peroksida					
	a)	Disimpan dalam botol kedap udara, terlindung dari cahaya.				
	b)	Untuk diencerkan sampai 3%.				
	1.	cairan 3%	√	√	√	
4	karbogliserin					
	1.	tts telinga 10 %	√	√	√	
5	kloral hidrat					
	1.	lar		√	√	
6	kloramfenikol					
	Untuk infeksi telinga dengan membran timpani yang utuh.					
	1.	tts telinga	√	√	√	
7	lidokain					
	1.	spray oral 10%	√	√	√	
8	oksimetazolin					
	1.	tts hidung 0,025%	√	√	√	
	2.	tts hidung 0,050%	√	√	√	
9	ofloksasin					
	1.	tts telinga 3%		√	√	
10	triamsinolon asetonid					
	1.	nasal spray 55 mcg/puff		√	√	
29. VITAMIN dan MINERAL						
1	asam askorbat (vitamin C)					
	1.	tab 50 mg	√	√	√	
	2.	tab 250 mg	√	√	√	

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
2	ergokalsiferol (vitamin D2)						
	Hanya untuk penyakit ginjal kronis <i>grade</i> 5 ke atas dan pasien hipoparatiroid pemeriksaan kadar kalsium ion 1,1 - 2,5 mmol.						
	1.	kaps 50.000 IU		√	√	√	
	2.	susp 10.000 IU/mL		√	√	√	
3	ferro fumarat						
	1.	kaps lunak 300 mg		√	√	√	
4	ferro sulfat						
	1.	tab sal 300 mg		√	√	√	
5	kalsitriol*						
	Hanya untuk penyakit ginjal kronis <i>grade</i> 5 dan pasien hipoparatiroid pemeriksaan kadar kalsium ion 1,1 - 2,5 mmol.						
	1.	kaps lunak 0,25 mcg			√	√	90 kaps/bulan.
	2.	kaps lunak 0,5 mcg			√	√	90 kaps/bulan.
6	kalsium glukonat						
	1.	inj 10%		√	√	√	
7	kalsium karbonat*						
	1.	tab 500 mg		√	√	√	
8	kalsium laktat (kalk)						
	Untuk hipoparatiroidisme.						
	1.	tab 500 mg		√	√	√	
9	kombinasi :						
	a.	Fe sulfat/Fe fumarat/Fe glukonat	(setara dengan 60 mg Fe elemental)				
	b.	asam folat	0,4 mg				

KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN			FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
				TK 1	TK 2	TK 3	
		1.	tab sal	√	√	√	
10	piridoksin (vitamin B6)						
	1.	tab 10 mg*		√	√	√	30 tab/bulan.
	2.	tab 25 mg*		√	√	√	30 tab/bulan.
	3.	inj 50 mg/mL		√	√	√	
11	retinol (vitamin A)						
	1.	kaps lunak 100.000 IU		√	√	√	
	2.	kaps lunak 200.000 IU		√	√	√	
12	sianokobalamin (vitamin B12)*						
	1.	tab 50 mcg		√	√	√	30 tab/bulan.
13	tiamin (vitamin B1)*						
	1.	tab 50 mg		√	√	√	30 tab/bulan.
14	vitamin B kompleks						
	1.	tab		√	√	√	
30. OBAT yang MEMENGARUHI STRUKTUR dan MINERALISASI TULANG							
1	alendronat						
	Pasien dengan osteoporosis, hasil pemeriksaan BMD DXA, T score < -2,5 (bukan BMD <i>ultrasound</i> ) dengan riwayat fraktur dalam 6 bulan terakhir.						
	1.	tab 70 mg				√	1 tab/minggu.
2	asam zoledronat						
	1.	inf 5 mg/100 mL				√	
	a)	Pasien dengan osteoporosis, hasil pemeriksaan BMD DXA, T score < -2,5 (bukan BMD <i>ultrasound</i> ); dan					
	b)	Pernah mengalami fraktur dalam 6 bulan terakhir.					



KELAS TERAPI	SUB KELAS TERAPI/NAMA GENERIK/SEDIAAN/KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN		FASILITAS KESEHATAN			PERESEPAN MAKSIMAL
			TK 1	TK 2	TK 3	
3	risedronat					
	Pasien dengan osteoporosis, hasil pemeriksaan BMD DXA, T score < -2,5 (bukan BMD <i>ultrasound</i> ) dengan riwayat fraktur dalam 6 bulan terakhir.					
	1.	tab sal selaput 35 mg			√	1 tab/minggu.
31. LAIN – LAIN						
1	sevelamer karbonat					
	Hanya untuk pasien CKD <i>stage</i> 5 dialisis dengan kadar fosfat > 5,5 mg/dL dan kadar kalsium > 9 mg/dL yang tidak dapat diberikan kalsium karbonat.					
	1.	tab 800 mg		√	√	

MENTERI KESEHATAN  
REPUBLIK INDONESIA,

ttd

NILA FARID MOELOEK