



Jateng
gayeng



Dr. MOEWARDI
Rumah Sakit Umum Daerah

cepat, tepat, nyaman & mudah

TAHUN
2024

PEMERINTAH PROVINSI
JAWA TENGAH
RSUD DR MOEWARDI

TERM OF REFERENCE (TOR)

**PENGUATAN
LAYANAN UNGGULAN KIA**

DANA ALOKASI KHUSUS (DAK) 2024

**Penguatan Kompetensi RSUD dr. Moewardi Provinsi Jawa tengah
sebagai Rumah Sakit Jejaring Pengampunan Layanan Kesehatan Ibu dan Anak melalui
Peningkatan Ketersediaan Alat Kesehatan
DAK tahun 2024**

Bidang	: Kesehatan dan KB
Sub Bidang	: Penguatan Penurunan Angka Kematian Ibu, Bayi dan Intervensi Stunting
Menu kegiatan	: Pemenuhan Layanan Unggulan KIA
Rincian	: Alat Kesehatan

A. Latar Belakang

Tahun 2021 Kementerian Kesehatan merevisi Rencana Strategis Kemenkes Tahun 2020-2024, dimana salah satu perubahan yang signifikan adalah ditetapkan strategi transformasi sistem kesehatan dengan enam pilar transformasi. Salah satu pilarnya adalah transformasi pelayanan rujukan yang bertujuan untuk meningkatkan akses dan mutu pelayanan rujukan. Strategi pada pilar transformasi rujukan ini dilaksanakan melalui stratifikasi pelayanan rujukan dimana RS-RS milik pemerintah pusat maupun daerah ditetapkan sebagai RS rujukan madya (umumnya RS milik pemerintah kabupaten/kota), rujukan utama (umumnya milik pemerintah provinsi), dan rujukan paripurna (umumnya milik pemerintah pusat), sesuai dengan level kompetensi yang telah dan yang direncanakan untuk segera dimiliki. Pada stratifikasi layanan rujukan ini terdapat tugas pengampunan, dimana RS para strata lebih tinggi mengampu RS pada strata lebih rendah, khususnya pada sembilan penyakit prioritas yang telah ditetapkan Kementerian Kesehatan.

RSUD dr. Moewardi adalah RS milik pemerintah Provinsi Jawa Tengah yang memiliki kompetensi pelayanan sebagai RS Kelas A pendidikan. Berdasarkan Keputusan Menteri Kesehatan nomor HK.01.07/Menkes/1340/2023 tentang Rumah sakit Jejaring Pengampunan Pelayanan Kesehatan Ibu dan anak, menetapkan RSUD dr. Moewardi sebagai jejaring pengampunan pelayanan Kesehatan ibu dan anak dengan strata paripurna. Jejaring pengampunan ini bertujuan untuk meningkatkan akses layanan rujukan terbatas, peningkatan mutu pelayanan rujukan Kesehatan, pemerataan layanan rujukan melalui optimalisasi jejaring rumah sakit, serta dukungan pemenuhan kebutuhan SDM.

RSUD dr. Moewardi merupakan rumah sakit yang memiliki kemampuan pelayanan kesehatan ibu dan anak multispesialistik dan multisubspesialistik, serta mampu menangani kasus dengan kompleksitas tinggi secara terintegrasi yaitu :

- a. Kemampuan pelayanan sebagai RS Pelayanan Obstetri Neonatal Emergensi Komprehensif (PONEK) Multisubspesialistik
- b. Pelayanan kesehatan ibu yaitu dengan kemampuan pelayanan penanganan kehamilan dengan komorbiditas (hipertensi, preeklamsia, eklampsia dengan komplikasi, berat badan berlebih, obesitas, gizi kurang, anemia, infeksi, diabetes dengan dan tanpa komplikasi, kelainan jantung, perdarahan), kehamilan pada ibu kritis, kelainan ukuran janin kecil masa kehamilan (KMK), kelainan darah, kelainan plasenta, kelainan usia kehamilan, riwayat permasalahan obstetric, kelainan letak/presentasi janin.
- c. Pelayanan kesehatan anak/neonatus yaitu dengan kemampuan pelayanan untuk bayi prematur, asfiksia, kelainan bawaan, dan pelayanan tindakan lain

Masalah utama yang ada saat ini adalah dari sisi supply side nya yaitu alat kedokteran/kesehatan yang tidak tersedia atau telah tersedia tetapi kualitasnya yang tidak sesuai lagi serta jumlahnya yang tidak mencukupi dalam memberikan pelayanan Kesehatan ibu dan anak. Dengan demikian diperlukan suatu upaya berkelanjutan terkait penyediaan alat kedokteran/kesehatan yang sesuai dengan kebutuhan dan ekosistem pelayanan di RS.

Strategi RSUD Dr. Moewardi dalam melaksanakan transformasi Kesehatan adalah melalui: Peningkatan Sarana, Prasarana dan Alat kesehatan (SPA) sesuai standar di rumah sakit, Penguatan good corporate

governance & good clinical governance, penyediaan layanan yang berkualitas dan berorientasi pada keselamatan pasien, pengembangan pelayanan spesialisik dan sub spesialisik serta integrasi teknologi informasi dalam pelayanan RS.

B. Tujuan :

Dengan tersedianya alat kedokteran/Kesehatan melalui DAK maka diharapkan akan terjadi akselerasi layanan Kesehatan ibu dan anak, dimana RSUD Dr. Moewardi dapat :

1. Melakukan pengembangan pelayanan kesehatan ibu dan anak secara komprehensif sesuai dengan strata dan standar pelayanan pengampuan penyakit prioritas
2. Melakukan pengampuan kepada rumah sakit jejaring pengampuan pelayanan kesehatan ibu dan anak sesuai dengan kewilayahan yang telah ditetapkan.
3. Melakukan pembinaan pelayanan kesehatan ibu dan anak termasuk bidang manajemen, pelayanan, pendidikan, pelatihan dan penelitian pelayanan kesehatan ibu dan anak

C. Gambaran Umum RS

Seluruh sumber daya yang ada di rumah sakit diharapkan dapat memenuhi kebutuhan pelayanan yang sesuai dengan kebutuhan organisasi. Rumah sakit saat ini memiliki 2.344 orang tenaga tetap yang terdiri dari 221 orang tenaga medis, 1.132 orang tenaga paramedis keperawatan, 415 orang tenaga paramedis non perawatan dan 559 orang tenaga non medis. Sedangkan jumlah dokter mitra sebanyak 17 orang.

No	Jenis Dokter	Jumlah
1	Dokter Umum	16
2	Dokter Spes Bedah	18
3	Dokter Spes Penyakit Dalam	30
4	Dokter Spes Kesehatan Anak	22
5	Dokter Spes Obsgin	18
6	Dokter Spes Radiologi	11
7	Dokter Spes Anestesi	15
8	Dokter Spes Patologi Klinik	6
9	Dokter Spes Jiwa	5
10	Dokter Spes Mata	8
11	Dokter Spes THT	9
12	Dokter Spes Kulit Kelamin	8
13	Dokter Spes Kardiologi	10
14	Dokter Spes Paru	9
15	Dokter Spes Saraf	7
16	Dokter Spes Bedah Saraf	3
17	Dokter Spes Bedah Orthopedi	9
18	Dokter Spes Urologi	5
19	Dokter Spes Patologi Anatomi	3
20	Dokter Spes Patologi Forensik	5
21	Dokter Spes Rehab Medik	4
22	Dokter Spes Lainnya	8
23	Dokter Gigi	1
24	Dokter Gigi Spesialis	8
Jumlah		238

Proporsi dokter spesialis dibandingkan jumlah seluruh SDM berkisar di angka 10%

Jumlah total tempat tidur sebanyak 882 buah yang terdiri dari :

No	Jenis TT	Jumlah
1	kelas 3	358
2	kelas 2	120
3	kelas 1	118
4	Vip	51
5	VVIP	4
6	intensive	155
7	isolasi	51
8	box bayi	14
9	paliatif	6
10	unit stroke	5
Jumlah		882

Tingkat Efisiensi dan Mutu Pengelolaan Rumah Sakit tahun 2022 adalah sebagai berikut :

No	Uraian	Kinerja	Standar
1	BOR (%)	87,6	60-85%
2	LOS (hari)	2,78	6-9 hari
3	BTO (kali)	43,92	40-50 kali
4	TOI (hari)	3,64	1-3 hari
5	NDR (‰)	48,86	≤ 25 ‰
6	GDR (‰)	83,97	≤ 45 ‰

D. Rincian Usulan Alat Kesehatan

Usulan alat kedokteran/Kesehatan berikut memiliki dasar pertimbangan untuk meningkatkan mutu layanan melalui penyediaan alat kedokteran sesuai stratifikasi RSUD Dr. Moewardi sebagai RS paripurna jejaring pengampunan pelayanan Kesehatan ibu dan anak.

Sumber daya		existing	expecting	kurang	Fungsi Alat	Justifikasi	Penempatan
Layanan Prioritas KIA (strata paripurna)							
Kesehatan anak							
SDM							
1	Sp. A ERIA	2	2	0			
2	Sp. A kardiologi	2	2	0			
3	Sp. A hematologi	3	3	0			
4	Sp. A Endokrinologi	1	2	1			
5	Sp. A Gastrohepato	1	2	1			
6	Sp. A Neurologi	1	2	1			
6	Sp. A Infeksi	1	1	0			
7	Sp. A Respirologi	1	1	0			
8	Sp. A Nefrologi	1	2	1			
9	Sp. A Neonatologi	2	2	0			
10	Sp. A nutrisi	1	1	0			
11	Sp. A	9	9	0			
11	Perawat NICU	21	21	0			
12	Perawat PICU	20	20	0			
Alat Kedokteran							
1	Amplitude EEG	0	1	1	mendeteksi berbagai macam penyakit serta kelainan pada otak melalui pengukuran aktivitas kelistrikan otak	PICU Belum memiliki, sehingga monitoring pasien pediatri yang mengalami status epilepticus, encephalitis, cedera kepala tidak bisa dilakukan secara optimal. Bila tersedia alat ini maka akan terdeteksi lebih awal dan dapat dilakukan treatment secara tepat. Kasus seperti ini berkisar 15-20 per bulannya	Ruang PICU
2	Ventilator transport neonatus	0	1	1	mesin yang membantu pernapasan dan memberikan support oksigen pada pasien neonates-pediatri dari OK menuju ke PICU/NICU atau sebaliknya	NICU belum memiliki, sering kali harus pinjam ruangan lain bila diperlukan pemeriksaan/tindakan lain di luar NICU	Ruang NICU
3	Blanketroll	0	1	1	memberikan terapi dengan sensasi panas dan dingin melewati selimut untuk	NICU belum memiliki	Ruang NICU

					pasien neonates yang mengalami hipotermia maupun hipertemia		
4	Mesin anestesi pediatri	0	1	1	digunakan untuk memberikan anestesi inhalasi pada pasien operasi	Di OK bedah anak belum tersedia mesin anestesi khusus anak sehingga harus berbagi dengan OK lain	OK bedah anak
5	Air warming blanket	0	1	1	Selimut Penghangat saat pasien pediatri mengalami hipotermia di OK	Di OK belum tersedia khusus neonates-pediatri sehingga harus memakai blanket dewasa	OK bedah anak
6	Ventilator HFO	0	1	1	Memberi bantuan nafas secara mekanik yang di desain untuk menggantikan/menunjang fungsi pernafasan dimana menawarkan peluang bagi ventilasi Pelindung paru-paru sekaligus meminimalkan rheotrauma akibat dari osilasi volume siklus yang berlebihan atau berulangnya reinflasi ruang udara atelektasis		Ruang NICU
7	Ventilator non invasive bayi	8	18	6	Memberi bantuan nafas secara mekanik yang di desain untuk menggantikan/menunjang fungsi pernafasan tanpa pemasangan ETT	Jumlah incubator sebanyak 18 buah tapi hanya dilengkapi 8 ventilator non invasive	Ruang HCU neonatus
10	Incubator transport dengan stretcher				digunakan untuk menjaga suhu bayi pada usia awal kelahirannya apabila kondisi bayi sangat rentan, agar suhu bayi tetap terjaga, terlindungi dari kebisingan dan untuk sterilitas bayi terhadap bakteri dan infeksi.	NICU belum memiliki	Ruang NICU
11	USG echo portable				untuk menangkap gambaran struktur organ jantung serta dapat mengukur kecepatan dan arah aliran darah menggunakan teknologi Doppler dengan menggunakan gelombang suara berfrekuensi tinggi	NICU belum memiliki sehingga pasien harus dikirim ke unit echo	Ruang NICU
Kesehatan Ibu (obstetric gynecology)							
<i>SDM</i>							
1	Sp. OG fetomaternal	4	4	0			
2	Sp. OG onkologi	4	4	0			
3	Sp. OG sosial	2	2	0			
4	Sp. OG FER	4	4	0			
5	Sp. OG urogyn	1	1	0			
6	Sp. OG	3	3	0			
<i>Alat Kesehatan</i>							
1	USG fetomaternal high end				USG yang dikhususkan untuk mendeteksi secara	USG yang dimiliki poli obsgyn hanya jenis USG	Poliklinik obsgyn

					dini mendiagnosis kelainan pada fetal & maternal	middle end yang sudah lebih dari 8 th sedangkan sebagai RS strata paripurna selayaknya menggunakan jenis high end karena RS perujuk telah memakai USG high end. Diharapkan dengan adanya USG high end tata laksana pelayanan obsgyn akan lebih paripurna karena dapat mendiagnosa kelainan pada janin (potensi down syndrome dan kelainan pada jantung janin). USG high end ini memiliki fitur berbasis artificial intelligence yang memberikan kenyamanan dan keakuratan pemeriksaan	
2	Fetal surgery	0	0	1	untuk memperbaiki kelainan bawaan pada janin sebelum dilahirkan. melalui koreksi/pengobatan yang dilakukan saat janin masih berada di dalam kandungan ibu. Dengan menggunakan alat-alat bedah canggih dengan teknologi khusus, operasi ini mampu mengoreksi kelainan bawaan yang ada sejak dini	OK obsgyn belum memiliki sehingga tidak dapat menangani kasus : twin to twin transfusion syndrome, bipolar cord coagulation, fetal shunting	OK obsgyn instalasi bedah sentral
3	Laser ablasi	0	0	1	menggunakan sinar cahaya intensitas tinggi untuk memotong, membakar, atau menghancurkan jaringan abnormal di tubuh memungkinkan untuk lebih teliti daripada instrumen bedah tradisional, dan memotong dapat lebih cepat dan dangkal. Ini menyebabkan lebih sedikit kerusakan pada jaringan. Risiko suatu infeksi lebih rendah. Energi laser sangat efektif membunuh bakteri di bagian tersebut, memberikan efek steril. Pasien juga cenderung sembuh lebih cepat dengan operasi laser	OK obsgyn belum memiliki sehingga kasus seperti endometriosis, miom, polyp, TTT syndrome length of stay nya lama	OK obsgyn instalasi bedah sentral
4	Ventilator transport ibu	0	0	1	mesin yang membantu pernapasan dan memberikan support oksigen pada ibu maternal dari PONEK menuju ke OK atau sebaliknya	PONEK belum memiliki sehingga harus pinjam IGD	Ruang PONEK

E. Output & Outcome

No	Nama Kegiatan	Output	Outcome
1	Pemenuhan layanan unggulan KIA melalui penyediaan alat kesehatan	Tersedianya alat Kesehatan layanan ruang operasi (OK anak, obsgyn), PICU, NICU, klinik obsgyn, PONEK : 27 unit	Tercapainya penatalaksanaan pelayanan pengampuan jejaring pelayanan KIA prioritas sesuai strata : 100%

F. Penerima Manfaat

Pasien yang dirawat di kamar OK, PICU, NICU, klinik obsgyn, PONEK

G. Metode Pelaksanaan

Metode yang digunakan dalam melaksanakan kegiatan ini adalah pengadaan alat Kesehatan dengan e-purchasing (melalui katalog elektronik)

H. Pemantauan dan Evaluasi

Pemantauan dilakukan dengan mengadakan pembahasan progres dan kendala tiap bulannya dengan pihak terkait seperti bagian perencanaan, pokja pengadaan yang akan melakukan prosesnya melalui metode e-purchasing

I. Rencana Anggaran dan Biaya


No	Nama Alat	Quantity	Sat	Harga sat	Harga total
1	Amplitude EEG	1	unit	Rp 1.252.050.000	Rp 1.252.050.000
2	Ventilator transport neonatus	1	unit	Rp 606.067.886	Rp 606.067.886
3	Blanketroll	1	unit	Rp 489.678.000	Rp 489.678.000
4	Mesin anestesi pediatri	1	unit	Rp 680.536.507	Rp 680.536.507
5	Air warming blanket	1	unit	Rp 145.866.000	Rp 145.866.000
6	Ventilator HFO	1	unit	Rp 986.439.859	Rp 986.439.859
7	Ventilator non invasive bayi	1	unit	Rp 341.869.000	Rp 341.869.000
8	Incubator transport dengan stretcher	1	unit	Rp 114.975.000	Rp 114.975.000
9	USG echo portable	1	unit	Rp 2.630.000.000	Rp 2.630.000.000
10	USG fetomaternal high end	1	unit	Rp 5.405.716.411	Rp 5.405.716.411
11	Fetal surgery	1	set	Rp 4.850.331.000	Rp 4.850.331.000
12	Laser ablasi	1	unit	Rp 1.600.037.500	Rp 1.600.037.500
13	Ventilator transport ibu	1	unit	Rp 455.942.252	Rp 455.942.252
	Jumlah	18	unit		Rp 19.559.509.415

A. Penutup

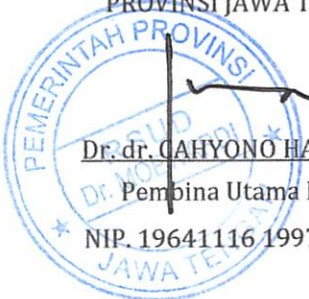
Kegiatan Pemenuhan layanan unggulan KIA melalui penyediaan alat kesehatan dilaksanakan berpedoman pada kebijakan dan peraturan yang berlaku yang menjunjung azas profesionalitas, bersih dari korupsi dan tidak ada konflik kepentingan serta menerapkan prinsip kehati-hatian.

Surakarta, 03 Juli 2023

DIREKTUR RSUD Dr. MOEWARDI
PROVINSI JAWA TENGAH



Dr. dr. CAHYONO HADI, Sp. OG
Pembina Utama Madya
NIP. 19641116 199703 1 003



RENCANA ANGGARAN BIAYA (RAB)

KEMENTERIAN Kesehatan
 : Dipen Yankar/RISD Dr Moewardi Provinsi Jawa Tengah
 : Penyediaan Fasilitas Pelayanan, Sarana, Prasarana dan Alat Kesehatan untuk UNP Rujukan, UKM dan UKM rujukan Tingkat Daerah Provinsi
 : Presentase Pemulihan Sarana, Prasarana dan Alat Kesehatan Pelayanan Kesehatan
 : Jumlah Sarana Prasarana dan Alat Kesehatan Pelayanan rujukan (DAK) yang terpenuhi
 : 13
 : Unit dan Set
 : Dana Alokasi Khusus tahun Anggaran 2024

No	Uraian Kegiatan / Rincian Barang	Rincian Perhitungan		Harga Satuan	Total Harga	Pungsi Alat	Sumber Daya Manusia	Referensi
		Jumlah	Satuan					
1	Amplifude EEG	1	Unit	1.232.050.000	1.232.050.000	Mendeteksi kelainan otak dengan frekwensi listrik	Sp S =2	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/48571695?type=general
2	Ventilator Transport Neonatus	1	Unit	606.067.886	606.067.886	Alat untuk membantu pernafasan dan support O2 pada bayi	Sp A=2, Perawat NICU =21	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/425622?type=general
3	Blanketrol	1	Unit	489.678.000	489.678.000	Alat untuk tepati panas dan dingin	Perawat NICU=21, Perawat PICU=20	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1364770?type=general
4	Mesin Anestesi Pediartri	1	Unit	680.536.507	680.536.507	Alat untuk melakukan anestesi pada pasien operasi Pediartri	Sp A=1	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1381784?lang=en&type=general
5	Air Warming Blanket	1	Unit	145.866.000	145.866.000	Selimut Hangat pada pada pasien Hipotermia pasca operasi	Perawat PICU=20	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1373822?type=general
6	Ventilator HFO	1	Unit	986.439.859	986.439.859	Alat bantuan nafas secara mekanik	Perawat NICU=21	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1467508?type=general
7	Ventilator Non Invasive Bayi	1	Unit	341.869.000	341.869.000	Alat bantuan nafas secara mekanik tanpa pemasangan BTT	Perawat NICU=21	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1396745?lang=en&type=general
8	Incubator Transport dengan Stretcher	1	Unit	114.975.000	114.975.000	Alat untuk menjaga suhu bayi agar stabil dan terlindungi dari bakteri	Perawat NICU=21	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/62084648?lang=id&type=general
9	USG Echo Portable	1	Unit	2.630.000.000	2.630.000.000	Alat untuk Menangkap organ jantung secara Visual dengan frekwensi tinggi	Perawat NICU=21	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/63161906?type=general
10	USG Fetomaternal High End	1	Unit	5.405.716.411	5.405.716.411	Alat untuk mendeteksi kelainan dini secara fetal maternal pada kandungan	Sp OG =4	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/65167505?lang=id&type=general
11	Fetal Surgery	1	Set	4.850.331.000	4.850.331.000	Instrumen Set untuk mengatasi kelainan janin secara dini	Sp OG =4	https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1384750?lang=en&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1384975?lang=en&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1385457?lang=en&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1385493?lang=en&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1388779?lang=en&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1369350?lang=id&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1399790?lang=id&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1376948?lang=en&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1386936?lang=en&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1395194?lang=id&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1364361?lang=id&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1365292?lang=id&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1365105?lang=id&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1365436?lang=id&type=general
								https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1365625?lang=id&type=general

									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1387903?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1375533?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1394057?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1395002?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1394723?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1394819?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1394878?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1394935?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1394660?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1394779?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1370758?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/1423638?lang=id&type=general
									https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/49189191?lang=id&type=general
12	Laser Abiasi	1	Unit	1.600.037.500	1.600.037.500			Alat untuk menghilangkan jaringan tidak normal menggunakan sinar laser	Sp CO -4
13	Ventilator Transport Ibu	1	Unit	455.942.252	455.942.252			Alat bantuan nafas secara mekanik dengan support O2 pada ibu	Sp CO -4
		13						19.559.509.415	