

**DOKUMEN
PENGUMUMAN**

**KATEGORI
ALAT
TRANSPORTASI**

No: 314/D23/DPPP/12/2025
Tanggal: 2 Desember 2025

Katalog Elektronik Sektoral

Pengelola Katalog Elektronik

DAFTAR ISI

BAB 1 UMUM	2
1.1 Ringkasan Kategori Produk	2
BAB 2 PERSYARATAN PENCANTUMAN BARANG/JASA DAN PROFIL KATEGORI PRODUK PADA KATALOG ELEKTRONIK	3
2.1 Syarat Pelaku Usaha	3
2.2 Kategori Produk dan Izin Bidang Usaha Terkait	3
2.3 Profil Kategori Produk	4
2.4 Produk yang Dapat Ditawarkan	4
2.5 Metode E-Purchasing	4
2.6 Kurasi Penayangan Produk	4
2.7 Harga Zonasi	6
BAB 3 INFORMASI ATRIBUT PADA KATEGORI PRODUK	7
BAB 4 PETUNJUK PENGISIAN ATRIBUT	9
BAB 5 PENJELASAN FITUR DAN INFORMASI LAINNYA	14
5.1 Varian	14
5.2 Harga Zonasi	14
5.3 Layanan Tambahan	14
5.4 Informasi Lainnya	14

BAB 1
UMUM

1.1 Ringkasan Kategori Produk

1.	Nama Kategori Produk	:	Alat Transportasi
2.	Latar Belakang Pencantuman Barang/Jasa	:	<input type="checkbox"/> Amanat Peraturan Perundang-undangan <input type="checkbox"/> Inisiatif dari Pengelola Katalog Elektronik/Manajer Kategori Produk <input type="checkbox"/> Usulan dari Pelaku Usaha <input type="checkbox"/> Usulan untuk Pembuatan Kategori Produk pada Katalog Elektronik Sektoral dari Kementerian/Lembaga <input checked="" type="checkbox"/> Usulan/Kebutuhan terhadap Barang/Jasa tertentu dari: <ol style="list-style-type: none"> a. Kementerian/Lembaga/Pemerintah daerah (K/L/PD) b. Instansi selain K/L/PD yang terdiri dari: <ul style="list-style-type: none"> • Badan Layanan Umum (BLU) • Badan Layanan Umum Daerah (BLUD) • Perguruan Tinggi Negeri Berbadan Hukum (PTN-BH) • Pemerintah Desa c. Badan Usaha Milik Negara (BUMN) d. Badan Usaha Milik Daerah (BUMD)
3.	Nama Instansi Pengelola Katalog Elektronik	:	Kementerian Kependudukan dan Pembangunan Keluarga/BKKBN

BAB 2
PERSYARATAN PENCANTUMAN BARANG/JASA DAN PROFIL
KATEGORI PRODUK PADA KATALOG ELEKTRONIK

2.1 Syarat Pelaku Usaha

1. Menyetujui Syarat dan Ketentuan serta Kebijakan Privasi Pengguna pada aplikasi Katalog Elektronik;
2. Memiliki Nomor Induk Berusaha (NIB) sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku dengan Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) yang sesuai. KBLI ini akan disyaratkan pada Kategori Produk Tingkat III;
3. Memiliki Nomor Pokok Wajib Pajak (NPWP) dan mempunyai status valid keterangan Wajib Pajak berdasarkan hasil Konfirmasi Status Wajib Pajak (KSWP);
4. Memiliki Akta Pendirian beserta Akta Perubahannya (apabila terdapat perubahan) khusus Badan Usaha;
5. Tidak dikenakan Sanksi Daftar Hitam.

2.2 Kategori Produk dan Izin Bidang Usaha Terkait

Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III	KBLI	
Alat Transportasi	Kendaraan Keperluan Khusus	Mobil Unit Pelayanan KB (MUYAN-KB)	45101	Perdagangan Besar Mobil Baru
			45103	Perdagangan Eceran Mobil Baru
			46593	Perdagangan Besar Alat Transportasi Darat (Bukan Mobil, Sepeda Motor, Dan Sejenisnya), Suku Cadang Dan Perlengkapannya

2.3 Profil Kategori Produk

Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III	Keterangan
Alat Transportasi	Kendaraan Keperluan Khusus	Mobil Unit Pelayanan KB (MUYAN-KB)	1 (satu) unit Bus Sedang untuk pelayanan KB MKJP seperti vasektomi (MOP), Implan, IUD

2.4 Produk yang Dapat Ditawarkan

Produk yang dapat ditawarkan oleh Pelaku Usaha adalah Produk yang termasuk dalam Kategori Produk pada Tingkat I, II, dan III yang ditetapkan dalam Pengumuman Penayangan Produk ini.

2.5 Metode E-Purchasing

Merupakan metode *E-Purchasing* katalog yang diperkenankan untuk dilakukan pembelian oleh PP/PPK/Pejabat lainnya yang memiliki kewenangan sesuai ketentuan yang berlaku, yaitu:

- Negosiasi
- Mini Kompetisi

Produk yang termasuk dalam kategori sebagaimana dimaksud dalam dokumen penelaahan ini dapat melakukan pengadaan melalui E-purchasing Katalog elektronik metode negosiasi dan/atau mini kompetisi.

2.6 Kurasi Penayangan Produk

Penerapan Kurasi Penayangan Produk terhadap suatu Kategori Produk Tingkat III:

- Ya
- Tidak

A. Kriteria Kurasi Penayangan Produk Pada Atribut Informasi Pokok (Kurasi Wajib)

Keterangan Kategori Tingkat III: Seluruh Kategori

1. Kriteria Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN)

Apabila produk yang akan ditayangkan diklaim Produk Dalam Negeri (PDN) yang memiliki TKDN, maka harus memiliki Data Sertifikat TKDN yang sesuai dengan produk tersebut.

2. Kriteria Standar Nasional Indonesia (SNI)

Apabila produk yang akan ditayangkan diklaim memiliki SNI maka harus memiliki Data Sertifikasi SNI yang sesuai dengan produk tersebut.

3. Kriteria Merek

Apabila produk yang akan ditayangkan diklaim memiliki Merek maka harus memiliki Data Merek yang sesuai dengan Kelas Barang/Jasa produk tersebut.

Keterangan:

Kurasi pada Atribut Informasi Pokok sebagaimana yang disebutkan pada Bagian A tentang Kriteria Kurasi Penayangan Pada Atribut Informasi Pokok tidak menghalangi produk untuk dapat tayang pada Aplikasi Katalog Elektronik, namun data nilai TKDN, SNI dan/atau Merek tidak akan muncul sebelum disetujui oleh Kurator dan tidak ada keterangan sudah terkurasi.

B. Kriteria Kurasi Penayangan Produk Pada Atribut Informasi Utama (Kurasi Opsional)

Keterangan Kategori Tingkat III: Khusus Tingkat III Mobil Unit Pelayanan KB (MUYAN-KB) dilakukan kurasi opsional meliputi:

- a. Produk yang akan ditayangkan harus sesuai dengan kategori produk yang dicantumkan
- b. Pengecekan kewajiban PPN sesuai dengan nilai PPN pada masing-masing Kategori Tingkat III.
- c. Produk yang akan ditayangkan harus sudah memiliki SKRB (Surat Keterangan Rancang Bangun)
- d. Produk yang ditayangkan harus sudah mempunyai Surat Perjanjian Kerjasama dengan Agen Tunggal Pemegang Merk untuk Chasis;
- e. Produk yang ditayangkan harus sudah mempunyai Surat Perjanjian Kerjasama dengan Karoseri;

- f. Produk yang ditayangkan harus sudah mempunyai Surat Perjanjian Kerjasama dengan penyedia alat kesehatan yang memiliki NIE (Nomor Izin Edar) dari Kementerian Kesehatan.

Keterangan:

1. Kurasi pada Atribut Informasi Utama diatas tidak menghalangi produk untuk dapat tayang pada katalog elektronik, namun terdapat keterangan “Produk masih dalam proses kurasi”. Keterangan tersebut akan hilang jika produk lulus kurasi pada atribut informasi utama diatas. Namun produk akan turun tayang jika tidak lulus pada atribut informasi utama diatas.
2. Proses kurasi yang dilakukan oleh Kementerian Kependudukan dan Pembangunan Keluarga/BKKBN tidak menghilangkan kewajiban PPK/PP pada saat *E-purchasing* untuk melakukan klarifikasi terhadap spesifikasi teknis/fungsi/kinerja/ketentuan terkait produk yang tercantum pada katalog elektronik.
3. Penyedia bertanggung jawab atas informasi Produk, spesifikasi teknis, gambar, lampiran serta informasi lain sesuai yang tercantum pada Dokumen Pengumuman.

2.7 Harga Zonasi

Penerapan Harga Zonasi terhadap suatu Kategori Produk Tingkat III:

- Ya
 Tidak

Keterangan Kategori Tingkat III: Seluruh Kategori Tingkat III Menggunakan Zona Harga Kabupaten Kota.

BAB 3
INFORMASI ATRIBUT PADA KATEGORI PRODUK

Informasi Atribut pada kategori produk terdapat 3 jenis Atribut, yaitu Informasi Pokok, Informasi Utama dan Informasi Lainnya.

No	Kategori	Informasi Pokok	Informasi Utama	Informasi Lainnya
1	Mobil Unit Pelayanan KB (MUYAN-KB)	<ol style="list-style-type: none"> 1) Informasi Dasar Produk 2) KBKI 3) Informasi PDN 4) Informasi TKDN 5) SNI 6) Merek 7) Informasi Harga 8) Informasi Stok 9) Informasi Pengiriman 	<ol style="list-style-type: none"> 1) Tipe 2) Warna Produk 3) Transmisi 4) Kapasitas Tangki Bensin 5) Jumlah Silinder 6) Kapasitas Silinder (CC) 7) Daya Maksimum 8) Torsi Maksimum 9) Bahan Bakar 10) Sistem Bahan Bakar 11) Ukuran Ban 12) Tipe Rem 13) Tipe Suspensi Depan dan Belakang 14) Kapasitas Penumpang 15) Tahun Pembuatan 16) Spesifikasi Produk 17) Nomor SKRB (Surat Keputusan Rancang Bangun) 18) Nomor SUT (Sertifikat Uji Tipe) / Nomor SRUT (Sertifikat Registrasi Uji Kendaraan) 19) Surat Perjanjian Kerjasama dengan Agen Tunggal Pemegang Merk untuk 	<ol style="list-style-type: none"> 1) Informasi Lainnya 2) Label Produk Ramah Lingkungan Hidup

No	Kategori	Informasi Pokok	Informasi Utama	Informasi Lainnya
			<p>Chasis</p> <p>20) Surat Perjanjian Kerjasama dengan Karoseri</p> <p>21) Surat Perjanjian Kerjasama dengan Penyedia Alat Kesehatan yang memiliki NIE (Nomor Izin Edar) dari Kementerian Kesehatan</p> <p>22) Garansi</p> <p>23) Struktur Harga</p>	

BAB 4
PETUNJUK PENGISIAN ATRIBUT

Petunjuk pengisian atribut dibuat untuk menjelaskan atribut yang melekat pada kategori maupun sub kategori yang sudah ditetapkan.

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
1	Atribut Informasi Pokok		
1.1	Informasi Dasar Produk	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Informasi Dasar Produk Antara Lain Nama Produk dan Foto Produk
1.2	KBKI	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kode KBKI
1.3	Informasi PDN	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Informasi PDN (Lokal/Impor) Jika Penyedia memilih PDN maka Negara Asal Pembuatan Produk akan terisi Indonesia Jika Penyedia memilih Impor maka Penyedia diwajibkan untuk mengisi Negara Asal Pembuatan Produk
1.4	Informasi TKDN	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Sertifikat TKDN (Dengan Memasukan Nomor Sertifikat TKDN) Atau Tidak Memiliki
1.5	SNI	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Sertifikat SNI (Dengan Memasukan Nomor Sertifikat SNI) Atau Tidak Memiliki
1.6	Merek	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Merek (Dengan Memasukan Nomor Pendaftaran Merek) Atau Tidak Memiliki

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
1.7	Informasi Harga	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Informasi Harga Satuan dan Harga Grosir (Jika ada)
1.8	Informasi Stok	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Informasi Stok dan Satuan Barang</p> <p>a. Normal (Menggunakan Stok Produk) Tampilan stok normal digunakan apabila stok tersedia</p> <p>b. Pre Order Tampilan stok Pre-Order digunakan apabila stok inden</p>
1.9	Informasi Pengiriman	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Informasi Pengiriman</p> <p>a. Berat Produk Masukan Berat Produk setelah dikemas</p> <p>b. Ukuran Produk Masukan Ukuran Produk setelah dikemas untuk menghitung berat volume</p> <p>c. Opsi Pengiriman Standar: Pilihan Kurir Logistik sesuai dengan pilihan pada Pengaturan Pengiriman Custom: Pilihan Kurir Logistik Penyedia (Jika ada)</p>
2	Atribut Informasi Utama		
2.1	Tipe	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Tipe Produk</p> <p>Contoh: Avanza 1.5 G CVT TSS</p>

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.2	Warna Produk	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Warna Produk Contoh: Warna Hitam
2.3	Transmisi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Transmisi Contoh: Manual / Automatic
2.4	Kapasitas Tangki Bensin	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kapasitas Tangki Bensin Contoh: 45 Liter
2.5	Jumlah Silinder	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Jumlah Silinder Contoh: 4 Silinder
2.6	Kapasitas Silinder (CC)	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kapasitas Silinder (CC) Contoh: 1.500 CC
2.7	Daya Maksimum	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Daya Maksimum Contoh: 97 hp
2.8	Torsi Maksimum	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Torsi Maksimum Contoh: 122 Nm
2.9	Bahan Bakar	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Bahan Bakar Contoh: Bensin
2.10	Sistem Bahan Bakar	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Sistem Bahan Bakar Contoh: Karburator / EFI
2.11	Ukuran Ban	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Ukuran Ban Contoh: 195/60

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.12	Tipe Rem	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Tipe Rem Contoh: Ventilated Disc Brake Rotor, Cakram Solid Disc Brake Rotor
2.13	Tipe Suspensi Depan dan Belakang	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Tipe Suspensi Depan dan Belakang Contoh: Suspensi Depan MacPherson Strut, Suspensi Belakang Torsion Beam
2.14	Kapasitas Penumpang	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kapasitas Penumpang Contoh: 5 Penumpang
2.15	Tahun Pembuatan	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Tahun Pembuatan Contoh: 2022
2.16	Spesifikasi Produk	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Spesifikasi Produk Secara Lengkap dan File Upload Untuk Brosur dan Informasi Lainnya
2.17	Nomor SKRB (Surat Keputusan Rancang Bangun)	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang SKRB (Surat Keputusan Rancang Bangun) Contoh: Input Nomor (Jika Produk Adalah Karoseri)
2.18	Nomor SUT (Sertifikat Uji Tipe) / Nomor SRUT (Sertifikat Registrasi Uji Kendaraan)	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Nomor SUT (Sertifikat Uji Tipe) / Nomor SRUT (Sertifikat Registrasi Uji Kendaraan)

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.19	Surat Perjanjian Kerjasama dengan Agen Tunggal Pemegang Merk untuk Chasis	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Surat Perjanjian Kerjasama dengan Agen Tunggal Pemegang Merk untuk Chasis Contoh: Memiliki/Tidak Memiliki (File Upload)
2.20	Surat Perjanjian Kerjasama dengan Karoseri	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Surat Perjanjian Kerjasama dengan Karoseri Contoh: Memiliki/Tidak Memiliki (File Upload)
2.21	Surat Perjanjian Kerjasama dengan Penyedia Alat Kesehatan yang memiliki NIE (Nomor Izin Edar) dari Kementerian Kesehatan	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Surat Perjanjian Kerjasama dengan Penyedia Alat Kesehatan beserta NIE masing-masing Alat Kesehatan Contoh: Memiliki/Tidak Memiliki (File Upload)
2.22	Garansi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Garansi Contoh: 1 Tahun
2.23	Struktur Harga	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Struktur Harga dan File Upload
3	Atribut Informasi Lainnya		
3.1	Informasi Lainnya	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Informasi Tambahan Pada Produk Tersebut
3.2	Label Produk Ramah Lingkungan	Wajib Diisi	Apabila produk memiliki Label Ramah Lingkungan Hidup maka cantumkan nomor sertifikasi label tersebut Apabila produk tidak memiliki Label Ramah Lingkungan Hidup maka ditulis "Tidak Memiliki"

BAB 5

PENJELASAN FITUR DAN INFORMASI LAINNYA

Petunjuk penjelasan fitur dan informasi lainnya atas proses pendaftaran dan pencantuman produk pada katalog elektronik.

5.1 Varian

a. Tipe Varian

Masukan tipe varian berdasarkan kebutuhan (contoh: warna)

b. Pilihan Varian

Masukan pilihan varian berdasarkan kebutuhan (contoh: merah)

5.2 Harga Zonasi

Merupakan pemilihan untuk mengaktifkan fitur Harga Zonasi yang berlaku pada Kategori Tingkat III. Apabila Harga Zonasi diaktifkan maka harga tayang produk selain menggunakan zona harga Nasional juga akan menggunakan zona harga Provinsi ada atau/Kabupaten/Kota.

5.3 Layanan Tambahan

a. Jenis Produk

1. Fisik/Digital
2. Jasa
3. Asuransi

b. Jenis Layanan

Opsi untuk memilih jenis layanan untuk satu layanan atau lebih

c. Pembelian Layanan

Opsi untuk membeli layanan untuk setiap pembelian produk atau dengan keseluruhan total pembelian produk (akumulasi)

5.4 Informasi Lainnya

1. Pendaftaran dan proses pencantuman barang/jasa ini tidak dibatasi *batch* kurun waktu tertentu, terkecuali ditentukan lain yang akan diinformasikan/diumumkan pada website ini pada kesempatan selanjutnya.
2. Apabila ada penambahan produk, Pelaku Usaha dapat menggunakan mekanisme penambahan produk pada aplikasi Katalog Elektronik sesuai

dengan Kategori yang tersedia. Syarat dan ketentuan Penambahan Produk mengacu pada syarat dan ketentuan pencantuman produk ini.

3. Harga Tayang merupakan harga satuan tertinggi yang sudah termasuk biaya:
 - a. Retribusi
 - b. Keuntungan
 - c. Pungutan lain yang sah
 - d. Biaya Bea dan Overhead
 - e. Pajak Pertambahan Nilai (Jika ada)
 - f. Pajak Daerah (Jika ada)
 - g. Pajak Lainnya yang Berlaku (Jika ada)(Ongkos Kirim akan dihitung terpisah melalui aplikasi Katalog Elektronik jika tidak mengaktifkan Harga Zonasi)
4. Terhadap harga tayang dilakukan pembelian (E-Purchasing) oleh Pembeli (Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)/Pejabat Pengadaan (PP)/Pokja Pemilihan)) atau Pejabat lainnya yang memiliki kewenangan sesuai ketentuan yang berlaku.

Dokumen Pengumuman ini merupakan bagian yang tidak terpisahkan sebagai dasar pembuatan kategori Alat Transportasi dalam Katalog Elektronik sebagaimana tercantum dalam Dokumen Pengumuman Penayangan Produk Alat Transportasi Nomor 182/D23/DPPP/06/2025 tanggal 16 Juni 2025.

Jakarta, 2 Desember 2025

Direktur Pasar Digital Pengadaan



Yulianto Prihhandoyo

NIP: 197107311998031005

Lampiran Dokumen Pengumuman
Kategori Produk Alat Transportasi
Nomor 314/D23/DPPP/12/2025
Tanggal 2 Desember 2025

Spesifikasi teknis dan Gambar Mobil Pelayanan KB yang tercantum dalam Lampiran Dokumen Pengumuman Kategori Produk Alat Transportasi ini merupakan usulan dari Kementerian Pendudukan dan Pembangunan Keluarga/Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (BKKBN) sebagaimana ditetapkan dalam Keputusan Sekretaris Utama Kementerian Pendudukan dan Pembangunan Keluarga/Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (BKKBN) Nomor 32/KEP.SES/B5/2024 dan Surat Direktur Bina Pelayanan KB Wilayah dan Sasaran Khusus Kementerian Pendudukan dan Pembangunan Keluarga/Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (BKKBN) Nomor 2635/TU.01.02/E4/2025 tanggal 12 Juni 2025 perihal Penyesuaian Spesifikasi Teknis dan Gambar Mobil Unit Pelayanan KB.

Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
Lampiran Spesifikasi Atribut Informasi Lainnya:		

I. Spesifikasi Kendaraan/Chasis

1. Jenis Kendaraan: Mobil Bus Sedang
2. Mesin
 - a. Tipe: Diesel 4 Stroke, *Direct injection*
 - b. Isi silinder: 4.000-5.000 cc
 - c. Setir: *Power steering*
 - d. Suspensi: Depan–belakang
 - e. Rem: Rem tangan, rem kaki
 - f. Kapasitas Tangki Solar: 70-100 liter
3. Dimensi
 - a. Tahun *Chasis*: Tahun Terbaru
 - b. Landasan barang untuk bus sedang sesuai Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 55 Tahun 2012 tentang Kendaraan.

(Catatan tinggi kendaraan disesuaikan dengan lebar kendaraan, kecepatan yang dibutuhkan pada saat mengemudi agar memperhatikan Jumlah Berat yang Dibutuhkan (JBB) berdasarkan keperluan untuk menghindari kecelakaan di jalan raya sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2012 tentang Kendaraan).
4. Roda:
 - a. Berjumlah 6 (enam) buah;
 - b. Dilengkapi 1 (satu) ban cadangan.
5. *Accu* 24 V (2 buah @12 V 60 AH pada rata rata 20 jam)
6. Transmisi *Type*: Transmisi Manual (5 atau 6 Kecepatan gigi maju dan 1 gigi mundur)

(Catatan : Lantai mobil posisi di atas rangka landasan (chasis) harus rata dan tidak terpotong oleh ban roda bagian atas (bahan: lapis vinyl border alumunium)

II. Spesifikasi Karoseri

1. Dimensi Karoseri
 - a. Panjang: Ukuran panjang keseluruhan tidak melebihi ukuran landasan dan panjang keseluruhan tidak melebihi 9.000 (sembilan ribu) millimeter
 - b. Lebar: Ukuran lebar keseluruhan tidak melebihi ukuran landasan dan tidak melebihi 2.100 (dua ribu seratus) millimeter
 - c. Tinggi: Tinggi Kendaraan tidak lebih dari 1,7 (satu koma tujuh) kali lebar Kendaraannya
2. Terdiri atas 3 kabin:

a. Kabin Ruang Kemudi:

- 1) Ukuran yang diperlukan (panjang minimal: 175 cm, lebar: 190 cm).
- 2) Lantai sesuai dengan standar pabrikan/fabrikasi.
- 3) Tempat duduk dengan *reclining seat* dan *safety belt* 2 (dua) buah untuk pengemudi dan petugas pelayanan.
- 4) *Dashboard* menggunakan bahan sesuai dengan standar pabrikan/fabrikasi yang dilengkapi dengan laci tempat menyimpan peralatan.
- 5) Terdapat radio komunikasi 1 (satu) set berupa *rig mobile* yang terpasang pada *dashboard*, dilengkapi *handy talky* minimal 1 (satu) unit atau sesuai kebutuhan.
- 6) Lemari penggantung dengan *hanger* untuk menyimpan pakaian petugas medis (tinggi: 150 s.d 160 cm, lebar: 80 s.d 85 cm, tebal : 30 s.d 40 cm) berada di belakang kursi petugas medis.
- 7) Lemari *file* (tinggi: 150 s.d 160 cm, lebar: 30 s.d 40 cm, tebal : 30 s.d 40 cm) diletakkan di belakang pengemudi. Bagian tengah lemari *file* bisa dibuat loker yang bisa digunakan untuk menyimpan makanan dan minuman.
- 8) Lampu kabin LED standar dengan sumber daya dari mobil.
- 9) Pada *dashboard* terdapat stop kontak/panel listrik 1 (satu) fase.
- 10) Pada *dashboard* terdapat panel sirine.
- 11) Pada *dashboard* terdapat tombol-tombol ON/OFF untuk lampu kabin ruang pendukung dan ruang tindakan.
- 12) Lampu *downlight* dilengkapi *armature* dan bola lampu LED spiral putar minimal 1 (satu) buah, ukuran daya minimal 5 watt dengan sumber daya dari genset.
- 13) Penutup kaca depan menggunakan pelindung kaca tabir surya (*silver sun shield*) model roll untuk memantulkan sinar ke luar kaca.
- 14) Pintu kanan dan kiri model *swing* dilengkapi kaca.
- 15) Kaca film depan 20%, samping kiri kanan 60%.

(Catatan : antara kabin ruang kemudi dan ruang pendukung dibatasi oleh penyekat berbahan polimer termoplastik (bahan dasar *dashboard*) dan disediakan lubang akses selebar minimum 60 cm dengan ketinggian 180 cm dilengkapi pintu lipat berbahan PVC dan rangka harus kuat untuk menahan lemari serta beban AC Split)

b. Kabin Ruang Pendukung

- 1) Ukuran yang diperlukan (panjang minimal: 180 cm, lebar: 190 cm).
- 2) Lantai berbahan multiplek 18 mm dilapisi vinyl dengan border aluminium.

- 3) Alat Pemadam Kebakaran/Alat Pemadam Api Ringan (APAR) ukuran 6 kg di lantai dan palu pemecah kaca ditempatkan di dinding kabin untuk keadaan darurat yang terpasang pada penyekat antara ruang kemudi dan ruang pendukung diikat secara kuat dengan bracket.
- 4) *Public address* terpasang di dinding, dilengkapi dengan *microphone* dan kabel spiral panjang 50 cm.
- 5) Sterilisator pemanas dipasang dengan *bracket* di samping dinding penyekat ruang kemudi dengan ruang pendukung pada dinding sebelah kanan mobil dengan sumber listrik dari genset. Sterilisator pemanas dilindungi oleh penyekat berbahan multiplek yang dilapis anti air pada bagian kanan yang berbatasan dengan *watersink* dan juga bagian atas sterilisator berbahan multiplek dilapis anti air sekaligus berfungsi sebagai meja.
- 6) Tempat cuci (*watersink*) ukuran kecil modifikasi yang terpasang kuat pada dinding mobil sebelah kanan di antara sterilisator pemanas dan ruang ganti.
- 7) Ukuran *watersink* panjang: 45 cm, lebar: 45 cm, dan ketinggian pemasangan 100 cm, berbahan *stainless steel* lengkap dengan kran air dengan 1 (satu) lubang cuci (ukuran 30 x 30 cm) dan pada bagian bawah dilengkapi dengan lemari penyimpanan (cabinet) dengan 1 (satu) buah pintu. Lemari ini berisi 1 (satu) unit pompa air berdaya 125 watt dengan sumber kelistrikan dari genset.
- 8) Kaca cermin dipasang di atas *watersink*.
- 9) Lampu *downlight* dilengkapi *armature* dan bola lampu LED spiral putar minimal 1 buah, ukuran daya minimal 5 watt dengan sumber daya dari genset.
- 10) Lampu kabin LED standar dengan sumber daya dari mobil dengan tombol ON/OFF dari ruang kemudi.
- 11) Ruang ganti pakaian pasien dilengkapi dengan *rolling curtain* (korden) berbentuk $\frac{1}{4}$ lingkaran dengan jari-jari 75 cm.
- 12) AC Split $\frac{1}{2}$ PK dipasang kuat di bagian atas penyekat antara kabin ruang kemudi dengan ruangan pendukung.
- 13) Kaca film samping kiri 80% dan sebelah kanan tidak berkaca.

(Catatan: antara kabin ruang pendukung dan ruang tindakan dibatasi oleh penyekat berbahan PVC jenis lipat (*folding*) dilengkapi dengan rel dengan lebar 190 cm (selebar kendaraan) dengan tinggi sekitar 190 cm (setinggi ruangan). Penyekat ini bisa dibuka sesuai kebutuhan atau dibuka penuh saat kondisi darurat atau saat memindahkan peralatan).

c. Kabin Ruang Tindakan dan Penyimpanan Alat :

- 1) Ukuran yang diperlukan (Ruang Tindakan panjang: minimal 280 cm, Ruang Penyimpanan Alat panjang: minimal 100 cm, lebar: 190 cm, tinggi minimal 190 cm).
- 2) Lantai berbahan multiplek 18 mm dilapisi vinyl dengan border aluminium.
- 3) Perlengkapan :
 - (a) 3 (tiga) kursi *stainless steel* tanpa sandaran dengan jok busa untuk konseling pra tindakan.
 - (b) Lampu LED dengan sumber daya dari genset (220 V AC) berupa lampu *downlight* dilengkapi *armature* dan bola lampu LED spiral putar minimal 4 (empat) buah, ukuran daya minimal 10 watt.
 - (c) Lampu kabin LED standar dengan sumber daya dari mobil dengan tombol ON/OFF dari ruang kemudi.
 - (d) Kaca samping kiri dan kanan di pasang *one way* (kaca film 100 %) dilengkapi tirai horisontal (horisontal blind) sehingga tidak terlihat dari luar.
 - (e) Meja tindakan ukuran dimensi luar P : 170 – 180 cm, L : 60 – 70 cm, T : 80– 81 cm yang dapat diatur naik turun, dapat dilipat di bagian kaki dan dilengkapi dengan penyangga kaki (*leg support*) dan penyangga lengan. Posisi kepala pasien berada di dekat sekat kabin ruang pendukung dan ruang tindakan. Jarak meja tindakan dengan dinding kabin sebelah kanan adalah 60 cm.
 - (f) *Mayo table standard* dapat digerakkan ke segala arah secara horisontal berbahan *stainless steel* dan memiliki pengait di dinding kendaraan ketika sedang tidak digunakan.
 - (g) Lampu sorot (terpasang pada dinding kabin sebelah kendaraan dilengkapi tangkai *flexible* panjang minimal 100 cm dilengkapi dengan engsel yang dapat bergerak bebas). Sumber daya dari genset. Memiliki pengait/pengunci untuk memegang lampu saat lampu sedang tidak digunakan atau saat mobil berjalan.
 - (h) Lampu operasi (terpasang pada atap kendaraan dilengkapi tangkai *flexible* panjang minimal 80 cm dilengkapi dengan engsel yang dapat bergerak bebas sumber daya dari genset. Dilengkapi pengait/pengunci untuk memegang lampu saat sedang tidak digunakan atau saat mobil berjalan.
 - (i) Meja lipat dengan bahan aluminium dengan engsel bawah (bukan yang dilengkapi kait panahan) yang dapat berfungsi sebagai meja kerja.

- (j) Lemari instrumen, perlengkapan dan *file* dipasang di dinding bagian dalam belakang di atas bagasi bagian dalam. Lemari instrumen ini dikunci kuat untuk mencegah guncangan. Tebal lemari file dan perlengkapan menyesuaikan ketebalan lemari instrumen.
 - (k) AC Split 1 PK dipasang kuat di dinding belakang di atas lemari file dan lemari instrumen.
 - (l) Dua buah tempat sampah dengan kapasitas @20 sd 30 liter untuk limbah medis dan non medis berbahan plastik dan terdapat handle di bawah untuk diinjak saat membuka tutup. Masing-masing diberikan pengikat agar tidak terguling.
3. Bagian Atas Kendaraan:
- a. Plafon mobil dilengkapi dengan bahan peredam panas.
 - b. Pada atap mobil dilengkapi dengan lampu *rotary* kuning bentuk oval panjang dan horn speaker dilengkapi dengan *bracket*.
 - c. Tersedia tenda *elektrik built in* model rol rangka besi ukuran 4 x 3 m (yang dapat digulung otomatis terpasang di dalam atap kendaraan samping kiri atas di atas pintu) dilengkapi pengait manual untukantisipasi jika kerusakan motor listrik.
4. Bagian Bawah Kendaraan:
- a. *Cagrak standard* (manual sistem putar) kapasitas 3 ton sebanyak 4 (empat) buah di setiap pojok *chasis*. (Catatan: diutamakan menggunakan sistem *hidrolik* untuk memudahkan operasional di lapangan)
 - b. Tangki air (*water tank*) kapasitas ± 200 liter sebanyak 2 (dua) buah masing-masing terletak dibawah landasan kendaraan sebelah kiri untuk air kotor dari *watersink* dan sebelah kanan untuk air bersih ke pompa air menuju *watersink*. Keduanya terpasang kuat menggunakan *bracket*. Tangki air kotor dilengkapi lubang penguras dan tangki air bersih dilengkapi lubang pengisi dan lubang penguras yang mudah dijangkau.
 - c. Pada bagian depan dan belakang kendaraan disiapkan lubang yang terhubung langsung ke *chasis* untuk memasukkan kabel *slink* baja saat kondisi darurat.
5. Bagasi belakang, berisi antara lain:
- a. Genset 5 KvA merk lokal terkenal *type silent* dilengkapi dengan *Automatic Voltage Regulator* disimpan dalam bagasi tengah kendaraan dan dapat dikeluarkan menggunakan rel (*sliding style*) dilengkapi dengan alat bantu berupa penahan siku dan peredam getaran/karet *mounting*. Posisi genset masih tetap terlindung pintu bagasi ketika dalam posisi dikeluarkan.

- b. *Outdoor AC* 2 (dua) buah yang masing-masing diletakkan di samping kanan dan kiri bagasi dengan arah udara keluar menghadap ke dinding samping bagasi. Dinding bagasi samping dibuat pintu yang bisa dibuka saat AC dioperasikan untuk memudahkan udara panas keluar dari bagasi.
 - c. Tangga lipat *telescopic* tambahan (bahan aluminium dengan daya jangkauan minimal 2 m).
 - d. Selang air panjang minimal 20 m dan jerigen/*container* kapasitas minimum 20 liter sebanyak 3 (tiga) buah.
 - e. Kabel listrik gulung (3 x 2.5 mm panjang minimum 50 m) yang sudah dilengkapi dengan *jack* di masing-masing ujungnya. Kabel ini berfungsi untuk menyalurkan daya listrik dari kantor terdekat ke MUYAN yang disambungkan ke MCB terminal di bagian bagasi.
 - f. MCB panel yang berfungsi untuk terminal listrik dari genset atau dari listrik PLN yang bisa dipilih menggunakan *handle*. MCB panel ini juga berfungsi untuk panel distribusi ke peralatan di dalam MUYAN (1 MCB untuk AC 1 PK, 1 MCB untuk AC ½ PK dan 1 MCB untuk penerangan dan pompa air).
 - g. Lampu kabin LED pada plafon bagasi.
 - h. Pompa ban elektrik
 - i. Kabel *slink* baja untuk penarik mobil saat darurat.
6. Warna Kendaraan:
- a. Warna kendaraan dan tulisan/logo pada mobil, biru dengan desain khusus dilapisi cat metalik
 - b. Pada sisi kanan dan kiri mobil bertuliskan MOBIL UNIT PELAYANAN KB KELILING warna tulisan putih serta penempelan stiker “BERENCANA ITU KEREN” dan logo serta nama Kantor/Dinas KB setempat sesuai dengan warna asli dan ukuran yang proporsional
 - c. Pada kaca belakang mobil terdapat sticker “BERENCANA ITU KEREN” sesuai dengan warna asli dan ukuran yang proporsional serta DAK SUBBIDANG KB TAHUN ... (TAHUN PENGADAAN)
 - d. Pada bagian depan mobil terdapat logo “BERENCANA ITU KEREN” sesuai dengan warna asli dan ukuran yang proporsional
 - e. Pada bagian pintu kiri dan kanan depan terdapat logo BKKBN (sesuai dengan warna asli) dengan ukuran proporsional
 - f. Semua desain dan stiker/logo tambahan harus terkait dengan program KB atau sesuai dengan program pemerintah dan disetujui terlebih dahulu oleh Dinas KB setempat.

III. Spesifikasi Alat Kesehatan

Sarana Pelayanan KB dalam ruang tindakan terdiri dari:

1. 3 Set *IUD Kit*, 3 Set *Implant Removal Kit* dan 3 Set *VTP Kit*, dengan penjelasan tiap set sebagai berikut:

- a) *IUD Kit*

IUD Kit diperuntukkan bagi tenaga kesehatan untuk memasang dan mencabut alat kontrasepsi IUD/Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Alat Kesehatan dan Non Alat Kesehatan.

- (1) Spesifikasi Umum:

Kebutuhan alat kesehatan *IUD Kit* yang memiliki Nomor Izin Edar (NIE) dari Kementerian Kesehatan RI dan harus disediakan dengan rincian sebagai berikut:

No	Jenis Peralatan	Jumlah Minimal Peralatan	Ket
1	Alat Kesehatan		
a	Bak instrumen tertutup yang dapat menyimpan seluruh alat pemasangan dan pencabutan AKDR/IUD (d disesuaikan dengan besar alat)	1 (satu) buah	
b	<i>Speculum Vaginal Graves</i> ukuran <i>small/ medium/large</i>	1 (satu) buah	
c	<i>Forcep Sponge Foster Straight</i> (Klem Pemegang Kasa) dengan ukuran 25- 27 cm/9-11"	1 (satu) buah	
d	<i>Forcep Tenaculum Schroeder</i> dengan ukuran 25-27 cm/10"	1 (satu) buah	
e	<i>Sonde Uterus Sims</i> dengan ukuran 32-33 cm/ 12.5-13"	1 (satu) buah	
f	<i>Scissor Operating Mayo Curved</i> (Gunting Operasi Mayo Lengkung), dengan ukuran panjang 17 cm/ 6-7"	1 (satu) buah	
g	<i>IUD Removal Hook</i> (Pengait pencabut AKDR/IUD), dengan ukuran 32 cm/12.5"	1 (satu) buah	
h	<i>Alligator Ekstraktor</i> AKDR/IUD	1 (satu) buah	
i	<i>Klem Long Kelly/Klem Fenster</i> Bengkok, dengan ukuran panjang 32 cm (Kelly Placenta Sponge Forceps 13")	1 (satu) buah	Khusus untuk AKDR/IUD Kit pasca persalinan
2	Perbekalan kesehatan lain		
a	Mangkok antiseptik: diameter atas 6- 8 cm atau ukuran 60-70 ml	1 (satu) buah	

(2) Spesifikasi khusus :

Dalam spesifikasi khusus dilakukan pengepakan/pelabelan/penandaan kemasan AKDR/IUD *Kit* mengikuti peraturan perundang-undangan yang berlaku dari Kementerian Kesehatan RI dan informasi tambahan dari BKKBN sebagai berikut:

- (a) Setiap jenis alat kesehatan dan perbekalan Kesehatan lain AKDR/IUD *Kit* dibungkus dengan plastik transparan;
- (b) Seluruh jenis alat Kesehatan dan perbekalan kesehatan AKDR/IUD *Kit* dimasukkan ke dalam karton (box) dengan ketebalan karton menyesuaikan dengan jenis dan berat produk agar dapat terjamin keamanan, mutu dan manfaat produk, serta dibungkus plastik transparan sehingga kedap air;
- (c) Pada setiap box tercantum nama produk; dan
- (d) Pada setiap box tercantum tulisan "DAK Fisik Subbidang KB T.A.... berjalan) dan tidak diperjualbelikan" dengan warna merah.

b) *Implant Removal Kit*

Implant Removal Kit diperuntukan bagi tenaga kesehatan untuk mencabut/melepas obat kontrasepsi implan/susuk KB/Alat Kontrasepsi Bawah Kulit (AKBK) Alat Kesehatan dan Non Alat Kesehatan.

(1) Spesifikasi Umum :

Kebutuhan alat kesehatan *Implant Removal Kit* yang memiliki Nomor Izin Edar (NIE) dari Kementerian Kesehatan RI dan harus disediakan dengan rincian sebagai berikut:

No	Jenis Peralatan	Minimal Peralatan
1	Alat Kesehatan	
a	Bak instrumen tertutup yang dapat menyimpan seluruh alat Implant Removal	1 (satu) buah
b	Pinset anatomis, dengan ukuran panjang 13-18 cm/5-7"	1 (satu) buah
	Gagang pisau (<i>Scalpel Handle</i>), dengan ukuran panjang 12-13 cm/5-6"	1 (satu) buah
c	<i>Forceps artery/hemostatic halsted, Mosquito curved</i> , dengan ukuran panjang 12.5 cm/5"	1 (satu) buah
d	<i>Forceps artery/hemostatic halsted, Mosquito straight</i> , dengan ukuran panjang 12.5 cm/5"	1 (satu) buah
e	<i>Klem U atau Modified Vasectomy Clamp dor Contraceptive Implant Removal</i> dengan lingkaran dalam ujung Klem U antara 2,2 mm s/d 2,4 mm	1 (satu) buah
2	Perbekalan kesehatan lain	
a	Mangkok antiseptik: diameter atas 6-8 cm atau ukuran 60–70 ml	1 (satu) buah

(2) Spesifikasi khusus :

Dalam spesifikasi khusus dilakukan pengepakan/pelabelan/penandaan kemasan Implant Removal Kit mengikuti peraturan perundang-undangan yang berlaku dari Kementerian Kesehatan RI dan informasi tambahan dari BKKBN sebagai berikut:

- (a) *Implant Removal Kit* dibungkus dengan plastik transparan;
- (b) Seluruh jenis alat kesehatan dan perbekalan kesehatan *Implant Removal Kit* dimasukkan ke dalam karton (box) dengan ketebalan karton menyesuaikan dengan jenis dan berat produk agar dapat menjamin keamanan, mutu dan manfaat produk, serta dibungkus plastik transparan sehingga kedap air;
- (c) Pada setiap box harus terdapat tulisan nama produk; dan
- (d) Pada setiap box tercantum tulisan "DAK Fisik Subbidang KB T.A ... (tahun berjalan) dan tidak diperjualbelikan" dengan warna merah.

c) Vasektomi Tanpa Pisau (VTP) Kit

(1) Spesifikasi Umum :

Kebutuhan alat kesehatan VTP Kit harus memiliki Nomor Izin Edar (NIE) dari Kementerian Kesehatan RI dan harus disediakan dengan rincian sebagai berikut:

No	Jenis Peralatan	Minimal Peralatan
1	Alat Kesehatan	
	a <i>Vas deferen Ring Forcep/Klem Fiksasi</i> dengan diameter ring dalam 3,5-4 mm dengan bagian ujung rapat jika dikunci (gold handle)	1 (satu) buah
	b <i>Klem sharp dissecting forcep</i> , ukuran 12- 13 cm daun lengkung +45°, bagian ujung runcing dan rapat jika dikunci (gold handle)	1 (satu) buah
	c Klem lurus sedang, dengan ukuran panjang 13-14 cm	1 (satu) buah
	d Gunting benang lurus ujung runcing, dengan ukuran panjang 13-15 cm	1 (satu) buah
	e Pinset anatomi berbentuk pinset dengan ujung yang lancip	1 (satu) buah
	f Bak instrumen tertutup yang dapat menyimpan masing-masing 1 (satu) set VTP Kit	1 (satu) buah
2	Perbekalan kesehatan lain	
	a Mangkok antiseptik: diameter atas 6 - 8 cm atau ukuran 60-70 ml	1 (satu) buah

(2) Spesifikasi khusus :

Dalam spesifikasi khusus dilakukan pengepakan/pelabelan/penandaan kemasan *VTP Kit* mengikuti peraturan perundang-undangan yang berlaku dari Kementerian Kesehatan RI dan informasi tambahan dari BKKBN sebagai berikut:


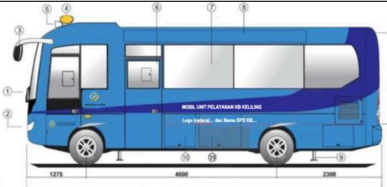
- (a) Setiap jenis alat kesehatan dan perbekalan kesehatan lain *VTP Kit* dibungkus dengan plastik transparan serta dimasukkan ke dalam tas;
- (b) Seluruh jenis alat kesehatan dan perbekalan kesehatan *VTP Kit* yang telah dimasukkan ke dalam tas, kemudian dimasukkan ke dalam karton (box) dengan ketebalan karton menyesuaikan dengan jenis dan berat produk agar dapat terjamin keamanan, mutu dan manfaat produk;
- (c) Pada setiap box harus terdapat tulisan nama produk; dan

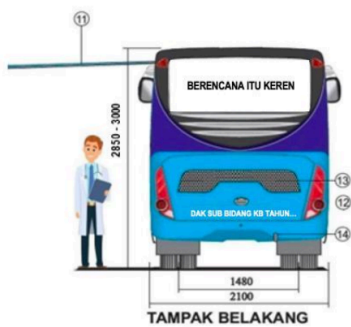
(d) Pada setiap box tercantum tulisan "DAK Fisik Subbidang KB T.A. ... (tahun berjalan) dan tidak diperjualbelikan" dengan warna merah.


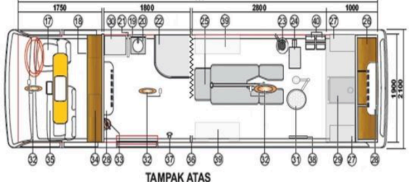
2. Tensimeter, stetoskop, 2 unit oksigen tabung portable 1,5 m³ lengkap dengan regulator oksigen, 1 unit Ambubag
3. Meja tindakan ukuran dimensi luar P : 170 – 180 cm, L : 60 – 70 cm, T : 80– 81 cm yang dapat diatur naik turun, dapat dilipat dibagian kaki dan dilengkapi dengan penyangga kaki (*leg support*) dan penyangga lengan. Posisi kepala pasien berada di dekat sekat kabin ruang pendukung dan ruang tindakan. Jarak meja tindakan dengan dinding kabin sebelah kanan adalah 60 cm.
4. *Mayo table standard* dapat digerakkan ke segala arah secara horisontal berbahan *stainless steel* dan memiliki pengait di dinding kendaraan ketika sedang tidak digunakan.
5. Sterilisator pemanas

IV. Spesifikasi Alat Pendukung Lainnya

1. Terdapat radio komunikasi 1 (satu) set berupa *rig mobile* yang terpasang pada *dashboard*, dilengkapi *handy talky* minimal 1 (satu) unit atau sesuai kebutuhan.
2. Alat Pemadam Kebakaran/Alat Pemadam Api Ringan (APAR) ukuran 6 kg di lantai dan palu pemecah kaca ditempatkan di dinding kabin untuk keadaan darurat yang terpasang pada penyekat antara ruang kemudi dan ruang pendukung diikat secara kuat dengan *bracket*.
3. *Public address* terpasang di dinding, dilengkapi dengan *microphone* dan kabel spiral panjang 50 cm.
4. 3 Kursi *stainless steel* tanpa sandaran dengan jok busa untuk konseling pra tindakan.
5. Genset 5 KVA merk lokal terkenal tipe *silent*
6. Outdoor AC 2 buah
7. Tangga lipat *telescopic* tambahan (bahan aluminium dengan daya jangkauan minimal 2 m).
8. Selang air panjang minimal 20 m dan jerigen/*container* kapasitas minimum 20 liter sebanyak 3 (tiga) buah.
9. Kabel listrik gulung (3 x 2.5 mm panjang minimum 50 m) yang sudah dilengkapi dengan jack di masing-masing ujungnya. Kabel ini berfungsi untuk menyalurkan daya listrik dari kantor terdekat ke MUYAN yang disambungkan ke MCB terminal di bagian bagasi.
10. Pompa ban elektrik
11. Kabel *slink* baja untuk penarik mobil saat darurat.

Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan												
<p>12. Dua buah tempat sampah dengan kapasitas @20 sd 30 liter untuk limbah medis dan non medis berbahan plastik dan terdapat handle di bawah untuk diinjak saat membuka tutup. Masing-masing diberikan pengikat agar tidak terguling.</p>														
<p>V. Gambar</p>														
<p>1</p>	<p>Mobil Unit Pelayanan KB</p>	<div>  <p style="text-align: center;">TAMPAK DEPAN</p> <p style="text-align: center;">Gambar 1 Ilustrasi MUYAN tampak depan</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Keterangan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Wiper sesuai dengan standar karoseri</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Lampu: a. Lampu depan <i>Revolt</i>; b. Lampu kabut standar karoseri; c. Lampu Sign R/L sesuai standar karoseri Lampu Belakang <i>New Quattro</i>.</td> </tr> </tbody> </table> </div> <div>  <p style="text-align: center;">TAMPAK SAMPIING KIRI</p> <p style="text-align: center;">Gambar 2 Ilustrasi MUYAN tampak samping kiri</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Keterangan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>Spion standar karoseri</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Lampu <i>rotary</i> kuning berbentuk</td> </tr> </tbody> </table> </div>	No	Keterangan	1	Wiper sesuai dengan standar karoseri	2	Lampu: a. Lampu depan <i>Revolt</i> ; b. Lampu kabut standar karoseri; c. Lampu Sign R/L sesuai standar karoseri Lampu Belakang <i>New Quattro</i> .	No	Keterangan	3	Spion standar karoseri	4	Lampu <i>rotary</i> kuning berbentuk
No	Keterangan													
1	Wiper sesuai dengan standar karoseri													
2	Lampu: a. Lampu depan <i>Revolt</i> ; b. Lampu kabut standar karoseri; c. Lampu Sign R/L sesuai standar karoseri Lampu Belakang <i>New Quattro</i> .													
No	Keterangan													
3	Spion standar karoseri													
4	Lampu <i>rotary</i> kuning berbentuk													

				<table border="1"> <tr> <td></td> <td>oval panjang dan dilengkapi dengan <i>bracket</i></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td><i>Horn speaker</i> untuk pengeras suara (<i>public address</i>) dilengkapi dengan <i>bracket</i></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Pintu samping kiri model <i>swing</i> dilengkapi kaca geser : a. Ruang Kabin R/L; b. Ruang Periksa LH.</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Kaca : a. Kaca depan menggunakan kaca film 20%, dan dilengkapi dengan <i>Sun Shield</i>; b. Kaca samping depan kiri kanan menggunakan kaca film 60%; c. Kaca samping ruang pendukung kiri kanan 80%; d. Kaca samping ruang tindakan kiri kanan menggunakan kaca film 100%; e. Kaca belakang menggunakan kaca film 100%.</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Rumah roll tenda menggunakan elektrik dan atau manual</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Standang <i>legs manual/jackstand</i> (4 buah)</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Bagasi <i>accu</i> unit</td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>Tangki air kotor dari <i>watersink</i> kapasitas \pm 200 liter</td> </tr> </table>		oval panjang dan dilengkapi dengan <i>bracket</i>	5	<i>Horn speaker</i> untuk pengeras suara (<i>public address</i>) dilengkapi dengan <i>bracket</i>	6	Pintu samping kiri model <i>swing</i> dilengkapi kaca geser : a. Ruang Kabin R/L; b. Ruang Periksa LH.	7	Kaca : a. Kaca depan menggunakan kaca film 20%, dan dilengkapi dengan <i>Sun Shield</i> ; b. Kaca samping depan kiri kanan menggunakan kaca film 60%; c. Kaca samping ruang pendukung kiri kanan 80%; d. Kaca samping ruang tindakan kiri kanan menggunakan kaca film 100%; e. Kaca belakang menggunakan kaca film 100%.	8	Rumah roll tenda menggunakan elektrik dan atau manual	9	Standang <i>legs manual/jackstand</i> (4 buah)	10	Bagasi <i>accu</i> unit	39	Tangki air kotor dari <i>watersink</i> kapasitas \pm 200 liter
	oval panjang dan dilengkapi dengan <i>bracket</i>																			
5	<i>Horn speaker</i> untuk pengeras suara (<i>public address</i>) dilengkapi dengan <i>bracket</i>																			
6	Pintu samping kiri model <i>swing</i> dilengkapi kaca geser : a. Ruang Kabin R/L; b. Ruang Periksa LH.																			
7	Kaca : a. Kaca depan menggunakan kaca film 20%, dan dilengkapi dengan <i>Sun Shield</i> ; b. Kaca samping depan kiri kanan menggunakan kaca film 60%; c. Kaca samping ruang pendukung kiri kanan 80%; d. Kaca samping ruang tindakan kiri kanan menggunakan kaca film 100%; e. Kaca belakang menggunakan kaca film 100%.																			
8	Rumah roll tenda menggunakan elektrik dan atau manual																			
9	Standang <i>legs manual/jackstand</i> (4 buah)																			
10	Bagasi <i>accu</i> unit																			
39	Tangki air kotor dari <i>watersink</i> kapasitas \pm 200 liter																			
				 <p>TAMPAK BELAKANG</p> <p>Gambar 3 Ilustrasi MUYAN tampak belakang</p>																

Atribut		Status Kewajiban Pengisian	Keterangan										
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Keterangan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11</td> <td>Tenda pelayanan: Dimensi (mm) : P = 4000 x L = 3000</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Lampu belakang standar karoseri</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Kisi-kisi ruang genset</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Dudukan plat nomor</td> </tr> </tbody> </table>	No	Keterangan	11	Tenda pelayanan: Dimensi (mm) : P = 4000 x L = 3000	12	Lampu belakang standar karoseri	13	Kisi-kisi ruang genset	14	Dudukan plat nomor
No	Keterangan												
11	Tenda pelayanan: Dimensi (mm) : P = 4000 x L = 3000												
12	Lampu belakang standar karoseri												
13	Kisi-kisi ruang genset												
14	Dudukan plat nomor												
			 <p>TAMPAK SAMPING KANAN</p> <p>Gambar 4 ilustrasi MUYAN tampak samping kanan</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Keterangan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15</td> <td>Pintu <i>outdoor</i> AC Split</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td><i>Compartment</i> BBM (tempat tangki BBM)</td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>Tangki air bersih kapasitas ±200 liter ke pompa air menuju <i>watersink</i>.</td> </tr> </tbody> </table>	No	Keterangan	15	Pintu <i>outdoor</i> AC Split	16	<i>Compartment</i> BBM (tempat tangki BBM)	39	Tangki air bersih kapasitas ±200 liter ke pompa air menuju <i>watersink</i> .		
No	Keterangan												
15	Pintu <i>outdoor</i> AC Split												
16	<i>Compartment</i> BBM (tempat tangki BBM)												
39	Tangki air bersih kapasitas ±200 liter ke pompa air menuju <i>watersink</i> .												
			 <p>TAMPAK ATAS</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Keterangan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>17</td> <td>Kursi pengemudi</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Rak <i>file</i> dan loker tempat makanan dan minuman</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>Kaca cermin</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td><i>Watersink</i></td> </tr> </tbody> </table>	No	Keterangan	17	Kursi pengemudi	18	Rak <i>file</i> dan loker tempat makanan dan minuman	19	Kaca cermin	20	<i>Watersink</i>
No	Keterangan												
17	Kursi pengemudi												
18	Rak <i>file</i> dan loker tempat makanan dan minuman												
19	Kaca cermin												
20	<i>Watersink</i>												

Atribut		Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
			21
			Penyekat berbahan multiplek berbentuk kotak dengan lapisan anti air dengan bagian bawah untuk tempat sterilisator.
			22
			Ruang ganti pakaian pasien, dilengkapi dengan rolling <i>curtain</i> berbentuk 1/4 lingkaran dengan jari-jari 75 cm
			23
			Lampu sorot <i>flexible</i>
			24
			Meja Mayo
			25
			Meja tindakan, ukuran dimensi luar P : 170–180 cm, L : 60 – 70 cm, T : 80 – 81 cm
			26
			Lemari instrumen dari alumunium dan rak <i>file</i> serta perlengkapan
			27
			<i>Outdoor</i> AC Split
			28
			AC Split 1 PK untuk ruang tindakan dan AC Split 1/2 PK untuk ruang pendukung
			29
			Genset 5 KvA, dilengkapi MCB panel (1 MCB untuk AC 1 PK, 1 MCB untuk AC ½ PK dan 1 MCB untuk penerangan dan pompa air) serta <i>handle</i> untuk memindah sumber listrik genset atau dari PLN.
			30
			Sterilisator panas dan kering
			31
			Lampu tindakan untuk operasi
			32
			Lampu <i>downlight</i> dilengkapi dengan <i>armateur</i> dan bola lampu LED spiral 4 buah (@ 5 watt untuk ruang kemudi dan ruang pendukung sedangkan ruang tindakan 10 watt) dan ditempatkan di tengah plafon. Terdapat lampu kabin LED berada di plafon.
			33
			APAR 6 kg dan palu darurat untuk pemecah kaca

Atribut		Status Kewajiban Pengisian	Keterangan														
			<table border="1"> <tr> <td>34</td> <td>Loker dan lemari pakaian pelayan kesehatan</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>Kursi petugas pelayanan</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>Partisi lipat (<i>folding</i>) berbahan PVC yang bisa dibuka sesuai kebutuhan</td> </tr> <tr> <td>37</td> <td>Mic <i>public address</i> dengan tombol on/off dilengkapi dengan kabel spiral</td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>Meja lipat aluminium untuk menulis dokter/pelayan kesehatan</td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>Tangki air, tangki kanan untuk air bersih dan tangki kiri untuk air kotor</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>Tempat sampah medis dan non medis kapasitas 20 sd 30 liter.</td> </tr> </table>	34	Loker dan lemari pakaian pelayan kesehatan	35	Kursi petugas pelayanan	35	Partisi lipat (<i>folding</i>) berbahan PVC yang bisa dibuka sesuai kebutuhan	37	Mic <i>public address</i> dengan tombol on/off dilengkapi dengan kabel spiral	38	Meja lipat aluminium untuk menulis dokter/pelayan kesehatan	39	Tangki air, tangki kanan untuk air bersih dan tangki kiri untuk air kotor	40	Tempat sampah medis dan non medis kapasitas 20 sd 30 liter.
34	Loker dan lemari pakaian pelayan kesehatan																
35	Kursi petugas pelayanan																
35	Partisi lipat (<i>folding</i>) berbahan PVC yang bisa dibuka sesuai kebutuhan																
37	Mic <i>public address</i> dengan tombol on/off dilengkapi dengan kabel spiral																
38	Meja lipat aluminium untuk menulis dokter/pelayan kesehatan																
39	Tangki air, tangki kanan untuk air bersih dan tangki kiri untuk air kotor																
40	Tempat sampah medis dan non medis kapasitas 20 sd 30 liter.																



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSR E. Untuk memastikan keasliannya, silakan scan QRCode dan pastikan diarahkan ke alamat <https://eoffice.lkpp.go.id/keaslian>

Token : 95JMYk
Nomor Tiket : OA202512020003