

Inspection Number : SM146235  
 Jenis Kendaraan (Purpose of Vehicle) : Mobil Barang Bak Tertutup  
 Merek / Tipe (Brand / Type) : MITSUBISHI / FE74SK



**KARTU UJI BERKALA KENDARAAN BERMOTOR**

VEHICLE PERIODICAL INSPECTION CARD  
 a.n. DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN DARAT  
 DIREKTUR SARANA TRANSPORTASI JALAN  
 ON BEHALF OF  
 DIRECTOR GENERAL OF LAND TRANSPORTATION  
 DIRECTOR OF ROAD TRANSPORT FACILITIES

AMRULLOH  
 Pejabat Utama Muda - IV/c  
 NIP 197407301997031001



**IDENTITAS PEMILIK KENDARAAN BERMOTOR**  
 VEHICLE OWNER IDENTIFICATION

Nama pemilik : PT PUTRA SRIKATON LOG  
 Alamat pemilik : RONGGOLAWE TIMUR NO 19 RT004/003 - SEMARANG BARAT

**IDENTITAS KENDARAAN BERMOTOR**  
 VEHICLE IDENTIFICATION

Nomor dan tanggal Sertifikat registrasi uji tipe : 05 JAN 2022 - 252992/XI/SRUT-91/DJ/PD-SPD/12/2021  
 Nomor registrasi kendaraan : H 9022OW  
 Nomor rangka kendaraan : MHMFE74PUMK096552  
 Nomor motor penggerak : 4D34 CX09979  
 Nomor uji kendaraan : SM146235

Foto Berwarna kendaraan :

Foto Depan  
Image Front

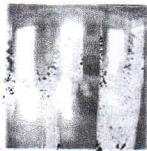


Foto Belakang  
Image Rear



Foto Kanan  
Image Right



Foto Kiri  
Image Left



**PESIFIKASI TEKNIS KENDARAAN**  
 VEHICLE TECHNICAL SPECIFICATIONS

Jenis : Mobil Barang Bak Tertutup  
 Merek / Tipe : MITSUBISHI / FE74SK  
 Tahun pembuatan : 2021  
 Bahan bakar : SOLAR  
 Isi silinder : 3.908 cc  
 Daya motor : 91 KW/2900RPM KW/PS/HP  
 Ukuran ban : 750-16.14  
 Konfigurasi sumbu : 1.2  
 Berat kosong kendaraan : 3700 kg  
 Dimensi utama kendaraan bermotor (Vehicle main dimension)  
 Panjang : 6,400 mm Julur depan : 1,020 mm  
 Lebar : 2,070 mm Julur belakang : 2,030 mm  
 Tinggi : 3,100 mm  
 Jarak sumbu Wheel base  
 Sumbu I-II : 3,350 mm  
 Sumbu II-III : mm  
 Sumbu III-IV : mm  
 Dimensi bak muatan / tangki : ( 4,640x2,070x2,130 ) mm  
 Dimension of cargo tub (length x width x height)

**Item Uji**  
Testing

| Item Uji<br>Testing      | Ambang batas<br>Threshold   | Hasil Uji<br>Test result             |
|--------------------------|---|--------------------------------------|
| Rem Utama<br>Brake       | Total gaya pengereman $\geq 50\% \times$ total berat sumbu (kg)               | 2,104 kg                             |
|                          | Selisih gaya pengereman roda kiri dan roda kanan dalam satu sumbu maksimum 6% | I 2 %<br>II 3 %<br>III 0 %<br>IV 0 % |
| Lampu Utama<br>Head lamp | Kekuatan pancar lampu utama kanan 12000 cd (lampu jauh)                       | 14,100 cd                            |
|                          | Kekuatan pancar lampu utama kiri 12000 cd (lampu jauh)                        | 15,500 cd                            |
|                          | Penyimpangan ke kanan 0°-34' (lampu jauh)                                     | 0.25                                 |
|                          | Penyimpangan ke kiri 1°-09' (lampu jauh)                                      | 0.52                                 |
| Emisi<br>Emission        | Bahan bakar solar tahun pembuatan $> 2010$<br><br>Opasitas : 25% HSU          |                                      |

Keterangan : LULUS UJI BERKALA  
 Masa berlaku uji berkala : 21 JUL 2025  
 Nama petugas penguji : CITRA PUJI SETIYONO, A.Ma P.KB, SH  
 Tanda tangan petugas penguji : CITRA PUJI SETIYONO, A.Ma P.KB, SH  
 Nama unit pelaksana uji berkala kendaraan bermotor : NIP 033.074.P (5.01.003)

