



#### KARTU UJI BERKALA KENDARAAN BERMOTOR VEHICLE PERIODICAL INSPECTION CARD

B.B. DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN DARAT DIREKTUR SARANA PERHUBUNGAN DARAT DIRECTURORNER PERHUBUNGAN DARAT DIRECTURORNER SALAND TRANSFORTATION DIRECTUROR OF LANGUAGE ANALOGO LANGUAGE PACILITIES





### TITAS PEMILIK KENDARAAN BERMOTOR CEOWNER IDENTIFICATION

Pemilik name

: PT. RAHMAT TAUFIK

RAMADHAN

pemilik

: JL. PRAMUKA GANG SRIKAYA KOMPLEK RAHMAT RESIDENCE NO.29 PEMURUS LUAR KOTA

BANJARMASIN

IDENTITAS KENDARAAN BERMOTOR
VEHICLE IDENTIFICATION
Nomor dan tanggal : 291729/
Sertifikat Registrasi Uji Tipe
Number and dite of whiche type
approval registrasion certificate
Nomor registrasis kendaraan
lehicle registration number

Nomor rangka kendaraan Ohgan number

mor motor penggerak mor uji kendaraan iele inspection number

: 291729/XV/SRUT-788/DJPD-S

PD/04/2022 19 APRIL 2022 : DA 8591 JG

: MHMFM65FAMK000303

: 6M60256712

: CB 71C2251022

#### Foto berwarna 4 sisi kendaraan / Four-sided coloured photos of vehicle:

Depan / Frant

Belakang / Rear

Kanan / Right

Kiri / Left







Ambang batas Threshold

Item Uji

Rem Utama



Hasil Uji

Test res

3169

1.15

cd

## SPESIFIKASI TEKNIS KENDARAAN BERMOTOR PERIOLE TECHNICAL SPECIFICATION

knis Perpose of vehicle Merek/tipe frond type

: MOBIL TANGKI

: MITSUBISHI / FM 65 FS

Tahun pembuatan/perakitan: 2021 Jeur manufactured assembled

Bahan bakar/sumber energi : Solar Fud energy source Isi silinder : 7545 Ingine capacity : 7545 cc

177KW/2600RPM KW/PS/HP Daya motor

: 1000.20.16 PR

: 1.2 Konfigurasi sumbu

Berat kosong kendaraan : 6291 kg

Dimensi utama kendaraan bermotor (Vehicle main dimension)
Panjang : 7560 mm Julur depan : 1245 mm Fruid overhang |
Lebar : 2425 mm Julur belakang : 2035 mm Rear overhang |
Rear overhang |

Tinggi Height larak sumbu

Sumbu I - II (Axle I-II) : 4. Sumbu II - III (Axle II-III) : 0 : 4280 Sumbu III - IV (Axle III-IV) : 0

Dimensi bak muatan / tangki: (4520 x 2000 x 1340) mm panjang x lebar x tinggi Dissension of corgo tab flowgth x width x height/ DBBV/BKB: 16000 kg / 0 kg | BBt/BKB: 13671 kg / 0 kg //W/GHZW

: 3 orang / 7200 kg

(IW GIEW Daya angkut (orang/kg) Payload (persor(s)/kg(s)) Kelas jalan terendah yang boleh dilalui Lowest mad class permitted

Total gaya pengereman >= 50 % X total berat sumbu (kg) Selisih gaya pengereman toda kiri dan toda kasan dalam satu sumbu maksimem 8 % II 0.64 III 0 IV 0 Kekuatan panear lampu utam kanan 12000 od (lampu janh) Kekuatan panear lampu utam kri 12000 od (lampu janh) Penyimpangan ke kanan 9° 34 (lampu janh) Penyimpangan ke kiri 1° 09 (lampu janh) : 16700 16900 : 0 Bahan bakar solar Tahan pembuatan JBB > 3500 kg Asap : 50 % KETERANGAN Masa berlaku uji berkala Periodeal inspection expery Nama petugas penguji name of inspector grade Tanda tangan petugas penguji

: 0" F 35.9 % : LULUS UJI BERKALA : 03 AGUSTUS 2023 : UNTUNG TEGUH, ST UNTUNG TEGUIL ST NRP 063.071 PT3.01.002

Nama unit pelaksana uji berkala kenda UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH PENGUJIAN: DINAS PERHUBUNGAN KOTA BANJARSIASIN

SLAME TUFOTO, A TD, MI Pembina - IV/a NIP 19670119 199203 1 006



NOMOR REGITRASI KENDARAAN : DA 8591 JG

JBI/JBKI PWPICY DAYA ANGKUT(ORANG/KG)

: 13671 kg/0 kg : 3 orang/7200 kg



# KEMENTERIAN PERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA Kartu Uji Berkala Kendaraan Bermotor



npel bagian ini ı bagian tengah cer hologram this detached part · the designated ologram sticker



A3938402