

LAMPIRAN 1 :

FORMULIR ISIAN PERMOHONAN PENDAFTARAN TIPE  
DAN PERUBAHAN TIPE KENDARAAN BERMOTOR

1. Data Perusahaan Pemohon :
  1. Nama Pemohon/Perusahaan
  2. Nomor Pokok Wajib Pajak
  3. Alamat Pemohon/ Kantor Perusahaan
2. Spesifikasi Teknis meliputi •
  1. MEREK
  2. JENIS KENDARAAN
  3. T I P E
  4. NEGARA ASAL PEMILIK MEREK
  5. V I N / N I K 1)
  6. D I M E N S I
    - 1) Panjang Keseluruhan (mm)
    - 2) Lebar Keseluruhan (mm)
    - 3) Tinggi Keseluruhan (mm)
    - 4) Kerangka Dasar (mm)
    - 5) Jarak Sumbu Roda (mm)
    - 6) Radius Putar (mm)
    - 7) Tinggi Dasar Kendaraan (mm)
  7. M A S S A
    - 1) Massa Kendaraan Kosong ( kg )
    - 2) Massa Muatan Maksimum ( kg )
  8. MOTOR PENGGERAK
    - 1) Tipe / Model
    - 2) Jumlah/konfigurasi Silinder
    - 3) Diameter & langkah Torak (mm)
    - 4) Isi Silinder (cm<sup>3</sup>)
    - 5) Daya Maksimum (kW/rpm)
    - 6) Torsi Maksimum (Nm/rpm)
    - 7) Bahan Bakar (angka oktan)
    - 8) Sistem Pembakaran
    - 9) Tingkat Emisi Gas Buang
      - CO
      - HC
      - Nox
      - Sox
  9. TRANSMISI
    - 1) Tipe : Manual/Automatic
    - 2) Perbandingan Gigi :
      - 1)
      - 2)
      - 3)
      - 4)
      - 5)Gigi Mundur
  10. GANDAR PENGGERAK
    - (1) Gandar Penggerak
    - (2) Beban Gandar Depan (kg)
    - (3) Beban Gandar Belakang (kg)
  11. SISTEM PENGGEREMAN
    - (1) Depan (Jenis)
    - (2) Belakang (Jenis)
  12. SISTEM KEMUDI
  13. SISTEM SUSPENSI
    - (1) Depan
    - (2) Belakang
  14. LAIN-LAIN  
Perubahan minor diluar butir 5,6,7,8,9

Keterangan :

- 1) Diisi dengan 9 karakter pertama yang menunjukkan negara asal, pabrik pembuat dan spesifikasi teknis.
- 2) Diisi sesuai dengan sertifikat uji tipe dari Dep Perhubungan.
- 3) Diisi sesuai SNI 09-2765-1992 atau SNI 09-2766-1992
- 4) Coret yang tidak perlu.

LAMPIRAN II :

TANDA PENDAFTARAN TIPE DAN VARIAN KENDARAAN BERMOTOR

Nomor ; .....

Berdasarkan Keputusan Menteri Perindustrian dan Perdagangan Nomor ..... tanggal ..... dan atas permohonan Saudara ..... untuk dan atas nama PT

Nomor ..... Tanggal ..... dengan ini menyatakan bahwa :

NAMA PERUSAHAAN : .....

ALAMAT : .....

Telah melakukan Pendaftaran Tipe Kendaraan Bermotor untuk keperluan memproduksi/mengimpor \*) dengan menggunakan :

T I P E :

SPESIFIKASI TEKNIS : (Terlampir)

Tanda pendaftaran tipe ini tidak berlaku apabila dalam jangka waktu 24 (dua puluh empat) bulan tidak memproduksi atau 12 (duabelas) bulan tidak mengimpor sejak tanggal diterbitkan Tanda Pendaftaran ini.

Jakarta, ....

DIREKTUR JENDERAL

INDUSTRI LOGAM MESIN ELEKTRONIKA DAN ANEKA

\*) Coret yang tidak per1u.

KOP DIREKTUR JENDERAL INDUSTRI LOGAM MESIN ELEKTRONIKA DAN ANEKA SPESIFIKASI TEKNIS

1. M E R E K
2. JENIS KENDARAAN
3. T I P E
4. NEGARA ASAL PEMILIK MEREK
5. VIN/N I K
6. DIMENSI
  - 1) Panjang Keseluruhan (mm) : .....
  - 2) Lebar Keseluruhan (mm) •
  - 3) Tinggi Keseluruhan (mm) : ..
  - 4) Kerangka Dasar (mm) : ..
  - 5) Jarak Sumbu Roda (mm) •
  - 6) Radius Putar (mm) : ..
  - 7) Tinggi Dasar Kendaraan (mm) : ..
7. MASSA
  - 1) Massa Kendaraan Kosong (kg) •
  - 2) Massa Muatan Maksimum (kg) :
8. MOTOR PENGGERAK .....
  - 1) Tipe / Model : .....
  - 2) Jumlah/konfigurasi Silinder : ..
  - 3) Diameter & Langkah Torak (mm) :
  - 4) Isi Silinder (cm) 3)
  - 5) Daya Maksimum (kW/rpm) •
  - 6) Torsi Maksimum (Nm/rpm) : ..
  - 7) Bahan Bakar (angka oktan) : .....  
.....
  - 8) Sistem Pembakaran : ..
  - 9) Tingkat Emisi Gas Buang
    - CU ;
    - HC .....
    - Nox .....
    - Sox
9. TRANSMISI ...
  - (1) T i p e
  - (2) Perbandingan Gigi. Gigi 1 : ..  
2:  
3.  
4.  
5.  
Gigi Mundur
10. GANDAR PENGGERAK
  - (1) Gandar Penggerak
  - (2) Beban Gandar Depan (kg)
  - (3) Beban Gandar Belakang (kg)
11. SISTEM PENGEREMAN
  - (1) Depan

- (2) Belakang
- 12. SISTIM KEMUDI
- 13. SISTIM SUSPENSI
  - (1) Depan
  - (2) Belakang
- 14. LAIN-LAIN

Jakarta,

DIREKTUR JENDERAL  
INDUSTRI LOGAM MESIN ELEKTRONIKA DAN ANEKA