

DAFTAR ISI

1. Sertifikat Penyerahan	3
2. Lembar Serah Terima	5
3. Kartu Pendaftaran Garansi Kendaraan Baru	9
4. Perubahan Pemilik Kendaraan	13
5. Catatan Service Kendaraan	16
6. Ketentuan Garansi Kendaraan Baru	27
7. Pemeliharaan/perbaikan syarat garansi	33
8. Pemakaian kondisi khusus	35
9. Pemeriksaan Kendaraan sebelum Penyerahan ..	37
10. Formulir Perfect Delivery Inspection	57
11. Perawatan Berkala 1,000 km	61
12. Perawatan Berkala 10,000 km	62
13. Perawatan Berkala 20,000 km	63
14. Perawatan Berkala 30,000 km	64
15. Perawatan Berkala 40,000 km	65
16. Perawatan Berkala 50,000 km	66
17. Perawatan Berkala 60,000 km	67
18. Perawatan Berkala 70,000 km	68
19. Perawatan Berkala 80,000 km	69
20. Perawatan Berkala 90,000 km - 150,000 km	70

TABLE CONTENTS

1. <i>New Chevrolet Delivery Certificate</i>	3
2. <i>Form of Vehicle Delivery</i>	5
3. <i>New Vehicle Warranty Register Form</i>	9
4. <i>Owner Status Change</i>	13
5. <i>Service Record</i>	16
6. <i>New Vehicle Limited</i>	27
7. <i>Maintenance and repair for liability of a guarantee</i>	33
8. <i>Severe conditions</i>	35
9. <i>Detail Inspection Before Delivery</i>	37
10. <i>Perfect Delivery Inspection</i>	57
11. <i>1,000 km Inspection Service list</i>	61
12. <i>10,000 km Inspection Service list</i>	62
13. <i>20,000 km Inspection Service list</i>	63
14. <i>30,000 km Inspection Service list</i>	64
15. <i>40,000 km Inspection Service list</i>	65
16. <i>50,000 km Inspection Service list</i>	66
17. <i>60,000 km Inspection Service list</i>	67
18. <i>70,000 km Inspection Service list</i>	68
19. <i>80,000 km Inspection Service list</i>	69
20. <i>90,000 km - 150,000 km Inspection Service list</i>	70

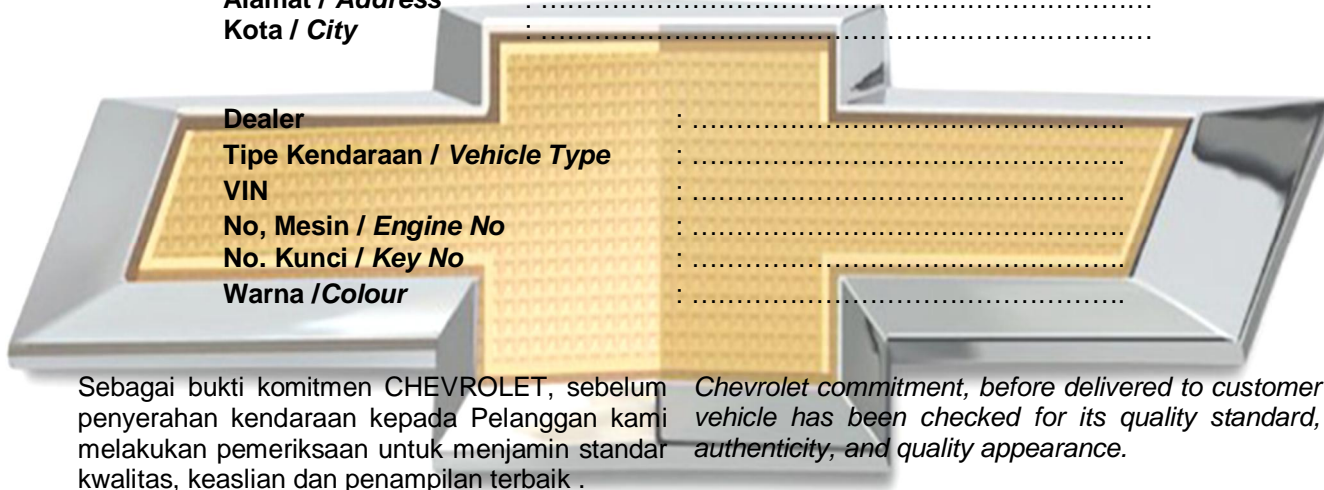


**SERTIFIKAT PENYERAHAN KENDARAAN BARU
NEW VEHICLE DELIVERY CERTIFICATE**



Serifikat ini diberikan kepada / The Certificate is submitted to :

Nama / Name :
Alamat / Address :
Kota / City :



Sebagai bukti komitmen CHEVROLET, sebelum penyerahan kendaraan kepada Pelanggan kami melakukan pemeriksaan untuk menjamin standar kualitas, keaslian dan penampilan terbaik .

Chevrolet commitment, before delivered to customer vehicle has been checked for its quality standard, authenticity, and quality appearance.

Sales Manager

Tanggal Penyerahan / Delivery Date

Nama, Tandatangan & Stempel
Name, Signature & Stamp

FIND NEW ROAD



LEMBAR PENYERAHAN KENDARAAN BARU NEW VEHICLE DELIVERY SHEET

Nama Pemilik / *Name of Owners* : _____

- Sudah memeriksa Kendaraan dan diterima dalam kondisi baik dan laik jalan termasuk perlengkapan standar, kunci, surat-surat kendaraan, buku petunjuk dan buku servis kendaraan / *Has received vehicle in good condition, including Keys, Vehicle document, Owner manual and Service Booklet.*
- Sudah diberikan pengetahuan tentang petunjuk pengoperasian kendaraan meliputi :
Has been received knowledge for vehicle operation, such as “
 - * Pengaturan/fungsi Sakelar dan tombol-tombol yang terdapat di Kendaraan / *Electric switch and control buttons/functions*
 - * Bahan Bakar yang diperlukan / *Fuel used*
 - * Perawatan yang diperlukan / *Maintenance necessity*
- Sudah menerima penjelasan tentang garansi CHEVROLET dan Kewajiban Pemilik Kendaraan tentang Syarat-syarat Garansi (Hal-hal yang dijamin garansi, Hal-hal yang tidak dijamin garansi, Hal-hal yang membuat garansi gugur, tanggung jawab Pemilik) / *Has received CHEVROLET warranty and information (covered and uncovered by warranty and vehicle's owner rights and obligation.*
- Sudah diperkenalkan dengan staf bagian penjualan dan service / *Has been Introduced and informed to sales and service staff*
- Sudah diberikan informasi mengenai layanan purna jual CHEVROLET di Indonesia / *Has been informed Chevrolet Aftersales Service Information*

Tanggal / *Date* _____

Diserahkan oleh / *Deliver by.*

Diketahui Oleh / *Approved by,*

Diterima Oleh/ *Received by,*

.....

Salesman

.....

Sales Manager

.....

Customer

Original to Dealer

FIND NEW ROAD



LEMBAR PENYERAHAN KENDARAAN BARU
NEW VEHICLE DELIVERY SHEET

Nama Pemilik / *Name of Owners* : _____

- Sudah memeriksa Kendaraan dan diterima dalam kondisi baik dan laik jalan termasuk perlengkapan standar, kunci, surat-surat kendaraan, buku petunjuk dan buku servis kendaraan / *Has received vehicle in good condition, including Keys, Vehicle document, Owner manual and Service Booklet.*
- Sudah diberikan pengetahuan tentang petunjuk pengoperasian kendaraan meliputi :
Has been received knowledge for vehicle operation, such as “
 - * Pengaturan/fungsi Sakelar dan tombol-tombol yang terdapat di Kendaraan / *Electric switch and control buttons/functions*
 - * Bahan Bakar yang diperlukan / *Fuel used*
 - * Perawatan yang diperlukan / *Maintenance necessity*
- Sudah menerima penjelasan tentang garansi CHEVROLET dan Kewajiban Pemilik Kendaraan tentang Syarat-syarat Garansi (Hal-hal yang dijamin garansi, Hal-hal yang tidak dijamin garansi, Hal-hal yang membuat garansi gugur, tanggung jawab Pemilik) / *Has received CHEVROLET warranty and information (covered and uncovered by warranty and vehicle's owner rights and obligation.*
- Sudah diperkenalkan dengan staf bagian penjualan dan service / *Has been Introduced and informed to sales and service staff*
- Sudah diberikan informasi mengenai layanan purna jual CHEVROLET di Indonesia / *Has been informed Chevrolet Atersales Service Information*

Tanggal / *Date* _____

Diserahkan oleh / *Deliver by.*

Diketahui Oleh / *Approved by,*

Diterima Oleh/ *Received by,*

.....

Salesman

.....

Sales Manager

.....

Customer

Copy to Customer

FIND NEW ROAD

**KARTU PENDAFTARAN GARANSI KENDARAAN BARU
NEW VEHICLE WARRANTY REGISTER FORM**

DATA KENDARAAN / VEHICLE DATA	
Tipe / Type	
VIN	
No. Mesin / Engine no	
No. polisi / Police no	
Odometer	

DATA PEMILIK / OWNER'S DATA
Nama / Name
Alamat / Address
Kota / City
Kode Pos / Post Code
No Telp / Phone No
Email

TANGGAL PENYERAHAN/DELIVERY DATE			
Tanggal / Date	Bulan / Month	Tahun / Year	Km
TANGGAL GARANSI BERAKHIR / END OF WARRANTY PERIODE			
Tanggal / Date	Bulan / Month	Tahun / Year	Km
Dealer			

PEMILIK / OWNER'S	DEALER
Nama & Tandatangan Name & Sign	Service Manager Nama, Tanda tangan & Stempel Name , Sign & Dealer Stamp

Dikirim ke GM Indonesia paling lambat setelah 7 (tujuh) hari dari tanggal penyerahan ke Pemilik.
Send to GM Indonesia latest 7 (seven) days since delivery date to customer.

Original to Dealer

GM Indonesia

**KARTU PENDAFTARAN GARANSI KENDARAAN BARU
NEW VEHICLE WARRANTY REGISTER FORM**

DATA KENDARAAN / VEHICLE DATA	
Tipe / Type	
VIN	
No. Mesin / Engine no	
No. polisi / Police no	
Odometer	

DATA PEMILIK / OWNER'S DATA
Nama / Name
Alamat / Address
Kota / City
Kode Pos / Post Code
No Telp / Phone No
Email

TANGGAL PENYERAHAN/DELIVERY DATE			
Tanggal / Date	Bulan / Month	Tahun / Year	Km
TANGGAL GARANSI BERAKHIR / END OF WARRANTY PERIODE			
Tanggal / Date	Bulan / Month	Tahun / Year	Km
Dealer			

PEMILIK / OWNER'S	DEALER
Nama & Tandatangan Name & Sign	Service Manager Nama, Tanda tangan & Stempel Name , Sign & Dealer Stamp

Dikirim ke GM Indonesia paling lambat setelah 7 (tujuh) hari dari tanggal penyerahan ke Pemilik.
Send to GM Indonesia latest 7 (seven) days since delivery date to customer.

Copy to Customer

GM Indonesia

**PERUBAHAN PEMILIK KENDARAAN
OWNER STATUS CHANGED**

Pemilik Ketiga / Third Owner

DATA KENDARAAN / VEHICLE DATA	
Tipe / Type	
VIN	
No. Mesin / Engine no	
No. polisi / Police no	
Odometer	

DATA PEMILIK / OWNER'S DATA	
Nama / Name	
Alamat / Address	
Kota / City	
Kode Pos / Post Code	
No Telp / Phone No	
Email	

Original to Dealer

**PERUBAHAN PEMILIK KENDARAAN
OWNER STATUS CHANGED**

Pemilik Kedua / Second Owner

DATA KENDARAAN / VEHICLE DATA	
Tipe / Type	
VIN	
No. Mesin / Engine no	
No. polisi / Police no	
Odometer	

DATA PEMILIK / OWNER'S DATA	
Nama / Name	
Alamat / Address	
Kota / City	
Kode Pos / Post Code	
No Telp / Phone No	
Email	

Original to Dealer

**PERUBAHAN PEMILIK KENDARAAN
OWNER STATUS CHANGED**

Pemilik Ketiga / Third Owner

DATA KENDARAAN / VEHICLE DATA	
Tipe / Type	
VIN	
No. Mesin / Engine no	
No. polisi / Police no	
Odometer	

DATA PEMILIK / OWNER'S DATA	
Nama / Name	
Alamat / Address	
Kota / City	
Kode Pos / Post Code	
No Telp / Phone No	
Email	

Copy to Customer

GM Indonesia

**PERUBAHAN PEMILIK KENDARAAN
OWNER STATUS CHANGED**

Pemilik Kedua / Second Owner

DATA KENDARAAN / VEHICLE DATA	
Tipe / Type	
VIN	
No. Mesin / Engine no	
No. polisi / Police no	
Odometer	

DATA PEMILIK / OWNER'S DATA	
Nama / Name	
Alamat / Address	
Kota / City	
Kode Pos / Post Code	
No Telp / Phone No	
Email	

Copy to Customer

15

CATATAN SERVIS KENDARAAN / SERVICE RECORD

Tanggal Date	Km	Pekerjaan yang dilakukan Detail Item	Stempel Dealer Dealer Stamp

DIISI OLEH BENGKEL PELAKSANA
TO BE FILLED BY SERVICING WORKSHOP

CATATAN SERVIS KENDARAAN / SERVICE RECORD

Tanggal Date	Km	Pekerjaan yang dilakukan Detail Item	Stempel Dealer Dealer Stamp

DIISI OLEH BENGKEL PELAKSANA
TO BE FILLED BY SERVICING WORKSHOP

CATATAN SERVIS KENDARAAN / SERVICE RECORD

Tanggal Date	Km	Pekerjaan yang dilakukan Detail Item	Stempel Dealer Dealer Stamp

DIISI OLEH BENGKEL PELAKSANA
TO BE FILLED BY SERVICING WORKSHOP

CATATAN SERVIS KENDARAAN / SERVICE RECORD

Tanggal Date	Km	Pekerjaan yang dilakukan Detail Item	Stempel Dealer Dealer Stamp

DIISI OLEH BENGKEL PELAKSANA
TO BE FILLED BY SERVICING WORKSHOP

CATATAN SERVIS KENDARAAN / SERVICE RECORD

Tanggal Date	Km	Pekerjaan yang dilakukan Detail Item	Stempel Dealer Dealer Stamp

DIISI OLEH BENGKEL PELAKSANA
TO BE FILLED BY SERVICING WORKSHOP
GM Indonesia

CATATAN SERVIS KENDARAAN / SERVICE RECORD

Tanggal Date	Km	Pekerjaan yang dilakukan Detail Item	Stempel Dealer Dealer Stamp

DIISI OLEH BENGKEL PELAKSANA
TO BE FILLED BY SERVICING WORKSHOP

CATATAN SERVIS KENDARAAN / SERVICE RECORD

Tanggal Date	Km	Pekerjaan yang dilakukan Detail Item	Stempel Dealer Dealer Stamp

DIISI OLEH BENGKEL PELAKSANA
TO BE FILLED BY SERVICING WORKSHOP
GM Indonesia

KETENTUAN GARANSI KENDARAAN BARU NEW VEHICLE LIMITED WARRANTY

A. Garansi Kendaraan Baru

PT General Motors Indonesia (GMI) selaku Agen Tunggal Pemegang Merk CHEVROLET di Indonesia memberikan jaminan pada kendaraan CHEVROLET baru, termasuk semua kelengkapan yang terpasang dan perawatan kendaraan sesuai dengan ketentuan "Buku Garansi dan Perawatan".

Masa garansi

Sesuai tertulis pada Kartu Pendaftaran Garansi Kendaraan Baru

Jenis Kendaraan

Chevrolet yang dijual oleh PT GM Indonesia

Tanggal berlakunya garansi

Garansi berlaku sejak tanggal penyerahan kendaraan baru oleh dealer penjual kepada Pelanggan seperti yang tertera pada "Kartu Pendaftaran Garansi Kendaraan Baru"

Garansi yang diberikan oleh GM Indonesia adalah perbaikan dan atau penggantian Suku Cadang Asli CHEVROLET yang rusak serta biaya perbaikan akibat kesalahan perakitan dan atau cacat produksi (cacat mutu).

A. New Vehicle Guarantee

General Motors Indonesia (GMI) as the Sole Agent for CHEVROLET in Indonesia guarantees all the purchase of new CHEVROLET vehicles. The guarantee includes all equipment maintenance in accordance with the regulations stated in the "Guarantee and Maintenance Book".

Guarantee period

As written on the Guarantee Registration Card for New Vehicles.

Type of Vehicle

Chevrolet sold by GM Indonesia

Effective Date of Guarantee

The guarantee is effective since the date of delivery by the dealer to the Customers as stated in the Guarantee Registration Card for New Vehicle.

The guarantee covers repair and/or replacement of broken CHEVROLET Genuine Parts and the cost incurring from them, which are resulted from faulty installation, defects in production (defects in quality).

B. Persyaratan Berlakunya Garansi

1. Kendaraan dibeli dari dealer resmi GM Indonesia dan digunakan di dalam wilayah Indonesia
2. Kendaraan terdaftar di GM Indonesia yang dibuktikan dengan telah diterimanya "Kartu Pendaftaran Garansi dan Pernyataan serah terima kendaraan Baru".
3. Kendaraan masih dalam masa garansi.

C. Kewajiban Pelanggan dalam Masa Garansi

Syarat-syarat bagi pelanggan untuk mengajukan Klaim Garansi adalah sebagai berikut :

1. Melakukan perbaikan dan perawatan berkala sesuai jadwal pada "Buku Garansi dan Perawatan" di bengkel resmi GM Indonesia
2. Mengajukan klaim garansi hanya di bengkel resmi GM Indonesia
3. Pelanggan wajib menunjukkan "Buku Garansi dan Perawatan" serta STNK
4. Point 1 dan 2 tercatat pada lembar "Catatan riwayat perbaikan kendaraan" yang telah dicap "SERVICE - OK" oleh bengkel yang bersangkutan jika sebelumnya pernah melakukan kegiatan tersebut
5. Menggunakan suku cadang dan aksesoris orisinal GM-Chevrolet (Genuine Parts)
6. Menggunakan bahan-bahan pendukung sesuai dengan spesifikasi yang direkomendasikan oleh GM Indonesia

B. Requirements for Guarantee to be Effective

1. *The vehicle is bought from GM Indonesia Authorized Dealers and is used in Indonesia.*
2. *The vehicle is registered at GM Indonesia with the receipt of Guarantee Registration Card and Statement of Acceptance of the New Vehicle Delivery as evidences.*
3. *The vehicle is still within the guarantee period.*

C. Customers' Obligation during the Guarantee Period

The followings are conditions under which customers can make claims on vehicle guarantee:

1. *The customers have carried out proper maintenance and repair at scheduled time according to the "Guarantee and Maintenance Book" in GM Indonesia authorized Dealers*
2. *Guarantee claims can only be made at the GM Indonesia Authorized Dealers.*
3. *The customers must be able to show the "Guarantee and Maintenance Book" and "Certificate of Car Registration Number"*
4. *Point 1 and 2 have been entered into a form describing the history of the vehicle's maintenance and the maintenance has been labeled as SERVICE-OK by the Dealer performing the maintenance.*
5. *The customers use only genuine GM-Chevrolet spare parts and accessories.*
6. *The customers use only the supporting materials as specified and recommended by GM Indonesia .*

D. Bagian-bagian yang tidak dijamin garansi :

1. Suku cadang dan bahan-bahan pendukung untuk kebutuhan perawatan berkala, termasuk ongkos kerja, misalnya :
 - * Drive belt (Fan belt), Timing belt set .
 - * Elemen saringan/filter udara, saringan bahan bakar, saringan oli, saringan udara A/C , Busi
 - * Oli mesin, oli transmisi-axle, minyak rem, air aki, gemuk / grease
 - * Fluida pendingin
2. Suku Cadang yang aus secara normal atau habis terpakai termasuk ongkos kerja, misalnya:
 - * Bola lampu
 - * Fuse
 - * Ban
 - * Kopling set
 - * Wiper blade
 - * Rotor Disc / tromol rem, brake pad
 - * Bearing-bearing (missal bearing roda, bearing tensioner, dll)
3. Semua jenis biaya yang timbul dari pekerjaan-pekerjaan yang termasuk dalam pemeriksaan dan penyetelan, misalnya :
 - * Tune up
 - * Wheel alignment dan balance roda
 - * Penyetelan rem, kopling / transmisi, pedal-pedal
 - * Penyetelan pintu-pintu, kap mesin, dll
 - * Membersihkan sistim bahan bakar, pendinginan, dan saluran udara
 - * Penyetelan lainnya yang sudah dilakukan pada saat Pemeriksaan Pra Penyerahan (PDI)
 - * Dan pekerjaan lainnya yang merupakan pekerjaan perawatan.

D. Parts Not Covered by the Guarantee

1. Spare parts and the supporting materials that are reserve for the scheduled materials including the operation cost incurring from them, such as:
 - * Drive belt (Fan belt), Timing belt set
 - * Elements of air filter, fuel filter, oil filter, A/C air filter, spark plug.
 - * Engine oil, transmission axle oil, brake fluid, battery fluid, and grease
 - * Cooling fluids
2. Normal wear and tear of spare parts and the costs that are incurring from it., such as:
 - * Bulbs
 - * Fuse
 - * Tires
 - * Clutch set
 - * Wiper Blade
 - * Disc Brake, brake pad
 - * Bearings (such as Wheel bearings, tensioner, etc)
3. All service costs arising from the works of checking and tuning, such as:
 - * Engine tuning up
 - * Wheel alignment and balance
 - * Brake/ clutch/transmission, and pedals adjustments
 - * Doors and hood adjustments
 - * Fuel, cooling and air duct systems cleaning
 - * Other adjustment works that are already performed during the Pre Delivery period.
 - * And other works as routine maintenance.

4. Kerusakan karena faktor eksternal, misalnya :

- * Kualitas bahan bakar
- * Kondisi jalan
- * Benturan, goresan akibat benda keras
- * Kerusakan cat akibat dari cuaca, bahan kimia, kotoran binatang, benda keras, kesalahan perawatan
- * Karat pada komponen kendaraan akibat dari cuaca, bahan dan zat kimia

5. Kelainan atau perubahan yang secara umum tidak dapat diterima sebagai kesalahan dan tidak mempengaruhi kualitas dan fungsi kendaraan, seperti:

- * Kerusakan yang tidak terlihat atau hanya terlihat bila menggunakan alat bantu (lensa pembesar, dll)
- * Karet penutup oli yang basah sedikit oleh oli, tetapi oli tidak berkurang jumlahnya
- * Suara-suara atau getaran kecil yang tidak mempengaruhi jalannya mesin/kendaraan
- * Faktor-faktor yang sulit dikontrol oleh pabrik dan atau faktor desain

4. *Damage caused by external factors, such as:*

- * *The quality of fuel*
- * *Road condition*
- * *Scratch and bumps from hard objects*
- * *Paint damage resulting from weather wear and tear, chemical substance, animal droppings, hard objects and improper maintenance.*
- * *Rust on the vehicle's components due to the weather wear and tear and chemical substance.*

5. *Irregularities and change that are generally unacceptable as damage and do not affect the vehicle's quality and function, such as:*

- * *Unseen damage or that can only be seen through the help of other tools such as the magnifying glass.*
- * *Oil-stained caps, which do not affect the amount of the oil inside.*
- * *Light noises and tremors that do not affect the running of the engine or the vehicle.*
- * *Factors that re beyond the control of production and product design.*

E. Kondisi-kondisi yang menyebabkan garansi gugur

1. Akibat karena kelalaian dalam melaksanakan kewajiban pada point C
2. Kerusakan yang disebabkan oleh pemakaian / pengoperasian yang tidak normal dan diluar aturan pada Buku Pedoman Untuk Pemilik, seperti :
 - * Beban melebihi kapasitas yang diijinkan
 - * Berkendara melebihi batas putaran mesin (rpm) maksimum yang diijinkan (over running)
 - * Penggunaan kendaraan untuk rally, balapan, dll
3. Kerusakan yang disebabkan oleh *force majeure*: Kebakaran, huru-hara, bencana alam, banjir, sambaran petir, dll
4. Faktor eksternal seperti yang disebut pada point D nomor 4
5. Kerusakan yang timbul akibat penambahan/modifikasi/pemasangan aksesoris/ peralatan/komponen yang tidak orisinil pada kendaraan
6. Kerusakan yang disebabkan karena perubahan bentuk bodi kendaraan
7. Kerusakan pada kendaraan yang mekanisme odometer-nya telah dirubah/ ditukar/dilepas oleh pemilik sehingga menjadi tidak standar dan pembacaan odometer-nya tidak benar / meragukan.
8. Kerusakan akibat lalai atau tidak memperhatikan instrumen / indikator peringatan pada kendaraan

E. Conditions Causing Cancellation of the Guarantee

1. *Negligence in performing the obligations as specified in Point C.*
2. *Damage caused by abnormal use and operations, which are not specified in the Owner's Manual, such as:*
 - * *Over loading, exceeding the allowed limit of capacity.*
 - * *Overdriving, exceeding the allowed limit of rpm (overrunning).*
 - * *The vehicle is used in rallies and races.*
3. *Damage caused by natural causes, such as: fires, chaos, floods, lightning strike, and other natural disaster.*
4. *External factors as specified in Point D no 4*
5. *Damage caused by addition, modification and setting up of non-original accessories, equipment or components.*
6. *Damage caused by changes in the vehicle's body.*
7. *Damage as resulted from incorrect reading of the odometer of which mechanism has been changed, traded or taken off causing non-standard reading.*
8. *Damage as resulted from negligence or ignorance to comply with the warnings and indicators in the vehicle.*

F. Konsekuensi yang timbul akibat perawatan/perbaikan kendaraan

Biaya ekstra yang dikeluarkan selama masa perawatan/perbaikan ditanggung oleh pelanggan, seperti : biaya telepon, biaya akomodasi, biaya penginapan, biaya sewa mobil, dan biaya lain-lain.

G. Garansi Khusus

Ketentuan masa berlaku garansi untuk komponen tertentu :

- Battery : 12 bulan
- Audio standar : 24 bulan
- Garansi supplier : sesuai ketentuan yang berlaku dari pihak supplier (jika tersedia)

F. Consequences of Vehicle's Maintenance and Repair

The customers shall cover the extra costs incurring from the maintenance and repair works such as telephone bills, accommodation, car rents, etc.

G. Special Guarantee

The followings are periods of guarantee for certain components:

- Battery : 12 months
- Standard Audio : 24 months-
- Supplier's Guarantee : *in accordance with the supplier's terms. (if available)*

**PEMELIHARAAN /PERBAIKAN SEBAGAI SYARAT
DITERIMANYA PENGAJUAN GARANSI**

PEMERIKSAAN SEBELUM PENYERAHAN

Agar anda merasa aman dan puas terhadap kendaraan "CHEVROLET" baru anda, pastikan kendaraan anda telah diperiksa kembali oleh Dealer penjual sesuai daftar Pemeriksaan sebelum penyerahan (PDI),

SERVICE GRATIS

PT. GM Indonesia memberikan service gratis 6 (enam) kali berupa bebas biaya ongkos kerja, dengan ketentuan sebagai berikut :

Interval service adalah setiap kelipatan 10,000 km atau 6 (enam) bulan, kecuali khusus service pertama adalah 1,000 atau 1 (satu) bulan dari tanggal penyerahan, **mana yang tercapai lebih dahulu.**

- à **Service Gratis 1/ 1,000 km** pada 1,000 km atau 1 (satu) bulan dari tanggal diterima kendaraan.
- à **Service Gratis 2/10,000 km** pada 10,000 km atau 6 (enam) bulan dari tanggal diterima kendaraan.
- à **Service Gratis 3/20,000 km** pada 10,000 km atau 6 (enam) bulan dari Service Gratis 2.
- à **Service Gratis 4/30,000 km** pada 10,000 km atau 6 (enam) bulan dari Service Gratis 3.
- à **Service Gratis 5/40,000 km** pada 10,000 km atau 6 (enam) bulan dari Service Gratis 4.
- à **Service Gratis 6/50,000 km** pada 10,000 km atau 6 (enam) bulan dari tanggal diterima kendaraan.

Catatan : Skema servis gratis tersebut diatas berlaku selama tidak ada program khusus yang berlaku lain.

**THE MAINTENANCE AND REPAIRS AS REQUIREMENTS FOR
LIABILITY OF A GUARANTEE**

PRE-DELIVERY CHECK

To get ultimate satisfaction and ensure safety, make sure that your vehicle has been check-listed by the Dealer prior to delivery.

FREE SERVICE

PT. GM Indonesia provides a free service of 6 (six) times the free form of the costs of labor, with the following conditions:

*Multiple service interval is every 10,000 km or 6 (six) months, except for first service is 1,000 km or 1 (one) month from the date of delivery, **whichever comes first.***

- à **Free First Service/ 1,000 km** at 1,000 km or 1 (one) months from delivery date to customer.
- à **Free Second service/10,000 km** at 10,000 km or 6 (six) months from delivery date to customer.
- à **Free Third Service/20,000 km** at 10,000 km or 6 (six) months from Free Second Service.
- à **Free Fourth Service/30,000 km** at 10,000 km or 6(six) months from Free Third Service.
- à **Free Fifth Service/40,000 km** at 10,000 km or 6 (six) months from Free Fourth Service.
- à **Free Sixth Service/50,000 km** at 10,000 km or 6(six) months from Free Fifth Service.

Note : Above free service scheme is by default applied for this vehicle unless other special service program says otherwise.

Daftar pemeriksaan dan penggantian pelumas terdapat pada daftar perawatan berkala dan berlaku di seluruh Dealer Chevrolet di Indonesia.

PEMERIKSAAN BERKALA DAN SERVICE PEMELIHARAAN

Pemeriksaan berkala dan pemeliharaan diperlukan untuk keamanan, kenyamanan dan menurunkan biaya operasi. Pemeriksaan berkala yang dianjurkan pada buku ini adalah minimal yang diperlukan dimana dibutuhkan peranan Anda dan Dealer CHEVROLET.

Perawatan berkala dalam buku ini adalah untuk setiap 10,000 Km atau 6 (enam) bulan mana yang lebih dulu dicapai dengan biaya atas tanggungan pemilik kendaraan, kecuali Service Gratis yang pertama adalah 1,000 km atau 1 (satu) bulan setelah penyerahan Kendaraan..

The list of lubricants check and change can be found at the regular maintenance list, which is available at all Chevrolet Dealers in Indonesia.

SCHEDULED CHECK AND MAINTENANCE SERVICE

Scheduled check and maintenance is necessary to ensure safety and comfort in driving as well as reducing the operation costs. This book recommends that you and the Chevrolet Dealer perform at least one scheduled check. The scheduled check mentioned in this book is for every 10,000 km or 6 (six) months, whichever comes first, at the customer's own cost., except first service at 1,000 km or 1 (one) month from the date of delivery.

PEMAKAIAN KONDISI KHUSUS

Apabila kendaraan dipergunakan pada medan operasi yang berat, pemeriksaan harus dilaksanakan lebih sering dari yang dijelaskan pada pemeriksaan berkala, misal setiap 5000 km. Kondisi operasi yang berat adalah sebagai berikut :

- * Mengendarai di area yang berdebu atau area dimana kendaraan mudah terkena air laut atau air yang mengandung garam.
- * Mengendarai di jalan yang kasar, di rawa-rawa atau pegunungan
- * Mengendarai di daerah yang sangat dingin
- * Engine idel dalam jangka waktu lama atau perjalanan jarak dekat dalam cuaca dingin
- * Sering menggunakan rem mendadak
- * Menarik kendaraan
- * Dipergunakan sebagai Taksi ,operasional Polisi, Kendaraan sewa, di Perkebunan dan Pertambangan
- * Operasional dengan beban berlebihan, misal kendaraan angkut barang.

HAL-HAL YANG DAPAT ANDA LAKUKAN SENDIRI

Anda dapat melakukan beberapa pemeriksaan dan pemeliharaan beberapa jenis pekerjaan sendiri. Sebelum melakukan perjalanan jauh atau sebelum pemakaian sehari-hari sesuai dengan cara pemeriksaan dan perawatan. Lakukan pemeliharaan secara periodik dengan benar, sesuai dengan jarak tempuh. Hal ini dapat dilihat pada buku Owners Manual.

SEVERED CONDITIONS

If the vehicle is used in heavy road conditions, the check should be done more often than what is recommended in the scheduled check, example every 5000 km.

Heavy road conditions include:

- * *Driving in dusty areas, or in areas where vehicles can be easily splashed by sea or salty water.*
- * *Driving in rough areas, swamps or mountains*
- * *Driving in very cold areas*
- * *Prolong engine idle or short distance driving in cold weather*
- * *Frequent sudden breaking*
- * *Using for Towing*
- * *Used as taxis , Police operational, Rented cars, Field or Mining*
- * *Overload operations such as truck loader*

SELF-CHECK

You can perform several kinds of checks and maintenance yourself. You can do it before any long travel or even before your daily driving in accordance with appropriate checks and maintenance. Do appropriate checks on a regular basis, taking into consideration the travel range.

See the Owners' Manual for reference.

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY	Hasil Result
YANG DILAKUKAN DIBAWAH KAP MESIN / ENGINE COMPARTMENT		
1.	Pemeriksaan komponen di ruang mesin, dari kemungkinan longgar, selang vakum atau kabel terlipat, atau tidak terpasang / <i>Check Engine Compartment for components which may be loose; kinked or pinched vacuum hoses or electrical connections, and for any other missing or disconnected components.</i>	
2.	Memastikan semua selang dan kabel terpasang sesuai dengan jalurnya / <i>Check to assure that hoses and electrical wires are properly routed to provide sufficient clearance with adjacent moving or hot parts.</i>	
3.	Periksa gerak bebas pada linkage, katup dan komponen lainnya/ <i>Observe the movement or freedom of movement of linkage, valves and other components.</i>	
4.	Periksa suara-suara yang tidak lazim / <i>Check for unusual noises within the engine compartment.</i>	
5.	Periksa secara visual kemungkinan kebocoran pada selang, pipa, seal, gasket dan penyumbat / <i>Visually inspect for seepage and leaks at hoses and pipe connections, seals, gaskets and plugs.</i>	
6.	Periksa klem dan konektor, bila perlu kencangkan / <i>Tighten clamps and connectors as necessary.</i>	
7.	Periksa baterai kendaraan dengan Midtronic ;Tegangan baterai dan pengecekan fisik baterai/ <i>Check Battery with Midtronic; Battery Voltage and Battery Physical check</i>	
8.	Test kebocoran pendingin mesin, bila perlu tambah / <i>Test engine coolant protection. Add as required.</i>	
9.	Periksa power steering. Selang, jalur-jalurnya dari kebocoran dan tidak bergesekan dengan komponen lain. Bila diperlukan kencangkan / <i>Check power steering gear, lines and hoses for leaks and clearance with adjacent panels, moving or hot parts. Tighten clamps and connectors as necessary.</i>	
10.	Periksa gerak bebas throttle motor saat membuka penuh dan menutup / <i>Check throttle motor for freedom at wide open and closed throttle.</i>	
11.	Periksa ketegangan drive belt / <i>Check tension on all drive belts.</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY	Hasil Result
YANG DILAKUKAN DIBAWAH KAP MESIN / ENGINE COMPARTMENT		
1.	Pemeriksaan komponen di ruang mesin, dari kemungkinan longgar, selang vakum atau kabel terlipat, atau tidak terpasang / <i>Check Engine Compartment for components which may be loose; kinked or pinched vacuum hoses or electrical connections, and for any other missing or disconnected components.</i>	
2.	Memastikan semua selang dan kabel terpasang sesuai dengan jalurnya / <i>Check to assure that hoses and electrical wires are properly routed to provide sufficient clearance with adjacent moving or hot parts.</i>	
3.	Periksa gerak bebas pada linkage, katup dan komponen lainnya/ <i>Observe the movement or freedom of movement of linkage, valves and other components.</i>	
4.	Periksa suara-suara yang tidak lazim / <i>Check for unusual noises within the engine compartment.</i>	
5.	Periksa secara visual kemungkinan kebocoran pada selang, pipa, seal, gasket dan penyumbat / <i>Visually inspect for seepage and leaks at hoses and pipe connections, seals, gaskets and plugs.</i>	
6.	Periksa klem dan konektor, bila perlu kencangkan / <i>Tighten clamps and connectors as necessary.</i>	
7.	Periksa baterai kendaraan dengan Midtronic ;Tegangan baterai dan pengecekan fisik baterai/ <i>Check Battery with Midtronic; Battery Voltage and Battery Physical check</i>	
8.	Test kebocoran pendingin mesin, bila perlu tambah / <i>Test engine coolant protection. Add as required.</i>	
9.	Periksa power steering. Selang, jalur-jalurnya dari kebocoran dan tidak bergesekan dengan komponen lain. Bila diperlukan kencangkan / <i>Check power steering gear, lines and hoses for leaks and clearance with adjacent panels, moving or hot parts. Tighten clamps and connectors as necessary.</i>	
10.	Periksa gerak bebas throttle motor saat membuka penuh dan menutup / <i>Check throttle motor for freedom at wide open and closed throttle.</i>	
11.	Periksa ketegangan drive belt / <i>Check tension on all drive belts.</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN <i>DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY</i>	Hasil <i>Result</i>
BODY DAN AKSESORIS / <i>BODY AND ACCESSORY</i>		
A. PERIKSA BEKERJANYA SEMUA LAMPU INTERIOR DAN EKTERIOR / <i>Check operation of all interior and exterior lights;</i>		
12.	Lampu Utama(periksa jarak sorot/ketinggian dan bila perlu lakukan penyetelan) lampu tail dan DRL/ <i>Headlights Operation and Aim (correct as necessary to conform with local specifications), tail lamp and DRL</i>	
13.	Lampu tanda belok, depan belakang dan di kaca spion / <i>Turn Signal Lights</i>	
14.	Lampu Hazard / <i>Hazard Warning Lights</i>	
15.	Lampu Belakang ; lampu kecil, lampu rem, lampu mundur dan lampu kabut belakang / <i>Back-Up Lights, Stop Lights, Tail Lights,</i>	
16.	Lampu plat nomor / <i>License Plate Lights</i>	
17.	Lampu penerangan instrument panel, dan switch ; periksa pengaturan redup / <i>Instrument Panel Lights (includes all warning lights)</i>	
18.	Lampu kabin ;periksa fungsi dengan saklar ON, dan buka-tutup pintu / <i>Dome Lights</i>	
B. PERIKSA BEKERJANYA FUNGSI – FUNGSI / <i>Check operation of all standard and optional accessories, such as;</i>		
19.	Kotak Penyimpanan / <i>Glove box</i>	
20.	Fungsi Personalisasi Kendaraan/ <i>Vehicle Personalization Function</i>	
21.	Kerja setiap indikator fungsi pada instrument panel / <i>Instrument panel gauge operation</i>	
22.	Switch lampu kabut belakang / <i>Rear fog lamp switch</i>	
23.	Kerja pemanas kaca belakang / <i>Rear window defogger switch</i>	
24.	Kontrol penerangan lampu instrument panel / <i>Instrument illumination control Switch</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN <i>DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY</i>	Hasil <i>Result</i>
BODY DAN AKSESORIS / <i>BODY AND ACCESSORY</i>		
A. PERIKSA BEKERJANYA SEMUA LAMPU INTERIOR DAN EKTERIOR / <i>Check operation of all interior and exterior lights;</i>		
12.	Lampu Utama(periksa jarak sorot/ketinggian dan bila perlu lakukan penyetelan) lampu tail dan DRL/ <i>Headlights Operation and Aim (correct as necessary to conform with local specifications), tail lamp and DRL</i>	
13.	Lampu tanda belok, depan belakang dan di kaca spion / <i>Turn Signal Lights</i>	
14.	Lampu Hazard / <i>Hazard Warning Lights</i>	
15.	Lampu Belakang ; lampu kecil, lampu rem, lampu mundur dan lampu kabut belakang / <i>Back-Up Lights, Stop Lights, Tail Lights,</i>	
16.	Lampu plat nomor / <i>License Plate Lights</i>	
17.	Lampu penerangan instrument panel, dan switch ; periksa pengaturan redup / <i>Instrument Panel Lights (includes all warning lights)</i>	
18.	Lampu kabin ;periksa fungsi dengan saklar ON, dan buka-tutup pintu / <i>Dome Lights</i>	
B. PERIKSA BEKERJANYA FUNGSI – FUNGSI / <i>Check operation of all standard and optional accessories, such as;</i>		
19.	Kotak Penyimpanan / <i>Glove box</i>	
20.	Fungsi Personalisasi Kendaraan/ <i>Vehicle Personalization Function</i>	
21.	Kerja setiap indikator fungsi pada instrument panel / <i>Instrument panel gauge operation</i>	
22.	Switch lampu kabut belakang / <i>Rear fog lamp switch</i>	
23.	Kerja pemanas kaca belakang / <i>Rear window defogger switch</i>	
24.	Kontrol penerangan lampu instrument panel / <i>Instrument illumination control Switch</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN <i>DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY</i>	Hasil Result
BODY DAN AKSESORIS / BODY AND ACCESSORY		
B. PERIKSA BEKERJANYA FUNGSI – FUNGSI / <i>Check operation of all standard and optional accessories, such as;</i>		
25.	Klakson / <i>Horn switch</i>	
26.	Wiper dan washer ; perhatikan arah penyemprotan ke kaca / <i>Wiper and washer operation</i>	
27.	Radio,USB port,Bluetooth,Audio Control Switch, Aux,speaker, antenna / <i>Radio,USB port,Bluetooth, Audio Control Switch, Aux,speakers, antenna</i>	
28.	Pemantik api rokok dan soket tambahan / <i>Cigarette lighter and aux socket</i>	
29.	Power window ; naik / turun kaca / <i>Door window</i>	
30.	Door Lock ; penguncian pintu-pintu, termasuk kunci pengaman anak pada pintu belakang / <i>Door lock & Child safety door lock</i>	
31.	Kaca spion ; pastikan berfungsi dengan baik pada sisi kanan dan kiri, cek ZBSA (jika dilengkapi)/ <i>Outside rear-view mirrors</i>	
32.	Penyetelan posisi kursi-kursi (manual/elektrik) / <i>Seat function (manual/electric)</i>	
33.	Pembuka tutup tangki bahan bakar / <i>Fuel filler door release lever</i>	
34.	Pembuka kap mesin, Pembuka bagasi / <i>Engine hood release lever, Luggage release lever</i>	
35.	Fungsi Immobilizer pada semua kunci kontak / <i>Immobilizer system</i>	
36.	Periksa fungsi Multi info Display ,lihat Buku Manual Kendaraan/ <i>Set Multi info Display see Owner's Manual</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN <i>DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY</i>	Hasil Result
BODY DAN AKSESORIS / BODY AND ACCESSORY		
B. PERIKSA BEKERJANYA FUNGSI – FUNGSI / <i>Check operation of all standard and optional accessories, such as;</i>		
25.	Klakson / <i>Horn switch</i>	
26.	Wiper dan washer ; perhatikan arah penyemprotan ke kaca / <i>Wiper and washer operation</i>	
27.	Radio,USB port,Bluetooth,Audio Control Switch, Aux,speaker, antenna / <i>Radio,USB port,Bluetooth, Audio Control Switch, Aux,speakers, antenna</i>	
28.	Pemantik api rokok dan soket tambahan / <i>Cigarette lighter and aux socket</i>	
29.	Power window ; naik / turun kaca / <i>Door window</i>	
30.	Door Lock ; penguncian pintu-pintu, termasuk kunci pengaman anak pada pintu belakang / <i>Door lock & Child safety door lock</i>	
31.	Kaca spion ; pastikan berfungsi dengan baik pada sisi kanan dan kiri, cek ZBSA (jika dilengkapi)/ <i>Outside rear-view mirrors</i>	
32.	Penyetelan posisi kursi-kursi (manual/elektrik) / <i>Seat function (manual/electric)</i>	
33.	Pembuka tutup tangki bahan bakar / <i>Fuel filler door release lever</i>	
34.	Pembuka kap mesin, Pembuka bagasi / <i>Engine hood release lever, Luggage release lever</i>	
35.	Fungsi Immobilizer pada semua kunci kontak / <i>Immobilizer system</i>	
36.	Periksa fungsi Multi info Display ,lihat Buku Manual Kendaraan/ <i>Set Multi info Display see Owner's Manual</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN <i>DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY</i>	Hasil <i>Result</i>
BAGIAN BAWAH KENDARAAN / UNDERBODY <i>Visually inspect vehicle undercarriage for looseness, missing components and line routing and clipping, and fluid leaks. – Tighten clamps, couplings and connectors as necessary.</i>		
37.	Steering gear dan linkage, posisi pemasangan klem Tie rod / <i>Steering Gear and Linkage, Proper Tie Rod Clamp Position</i>	
38.	Tekanan angin ban dan TPMS/ <i>Tires Pressure and TPMS</i>	
39.	Pipa gas buang; periksa posisi dan kebocoran / <i>Exhaust System for Proper Alignment and Clearance</i>	
40.	Suspensi depan dan belakang / <i>Front and Rear Suspension</i>	
41.	Periksa batas jumlah oli tranmsisi manual atau otomatis / <i>Check Axle and Manual Transmission Fluid Level</i>	
42.	Pipa / saluran bahan bakar, rem / <i>Brake System, Fuel System</i>	
43.	Drive shaft, axle / <i>Wheel stud and Axle flange nuts</i>	
TES JALAN, PERHATIKAN SUARA DAN GETARAN YANG MUNGKIN TERJADI <i>Road test on a route with road conditions permitting the proper evaluation of squeaks and rattles.</i>		
44.	Fungsi dan kerja safety belt / <i>Seat Belts operation</i>	
45.	Jarak bebas pedal rem dan atau pedal kopling / <i>Free play of brake and clutch pedal</i>	
46.	Fungsi Steering / <i>Steering Function</i>	
47.	Suara angin ; dari jendela atau pintu-pintu / <i>Wind Noise</i>	
48.	Fungsi Indikator pada Instrument panel / <i>Instruments and Gages</i>	
49.	Throttle control untuk semua operation/ <i>Throttle Controls for all Operations</i>	
50.	Pengereman ; termasuk fungsi rem tangan / <i>Brakes (includes parking brake and warning light)</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN <i>DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY</i>	Hasil <i>Result</i>
BAGIAN BAWAH KENDARAAN / UNDERBODY <i>Visually inspect vehicle undercarriage for looseness, missing components and line routing and clipping, and fluid leaks. – Tighten clamps, couplings and connectors as necessary.</i>		
37.	Steering gear dan linkage, posisi pemasangan klem Tie rod / <i>Steering Gear and Linkage, Proper Tie Rod Clamp Position</i>	
38.	Tekanan angin ban dan TPMS/ <i>Tires Pressure and TPMS</i>	
39.	Pipa gas buang; periksa posisi dan kebocoran / <i>Exhaust System for Proper Alignment and Clearance</i>	
40.	Suspensi depan dan belakang / <i>Front and Rear Suspension</i>	
41.	Periksa batas jumlah oli tranmsisi manual atau otomatis / <i>Check Axle and Manual Transmission Fluid Level</i>	
42.	Pipa / saluran bahan bakar, rem / <i>Brake System, Fuel System</i>	
43.	Drive shaft, axle / <i>Wheel stud and Axle flange nuts</i>	
TES JALAN, PERHATIKAN SUARA DAN GETARAN YANG MUNGKIN TERJADI <i>Road test on a route with road conditions permitting the proper evaluation of squeaks and rattles.</i>		
44.	Fungsi dan kerja safety belt / <i>Seat Belts operation</i>	
45.	Jarak bebas pedal rem dan atau pedal kopling / <i>Free play of brake and clutch pedal</i>	
46.	Fungsi Steering / <i>Steering Function</i>	
47.	Suara angin ; dari jendela atau pintu-pintu / <i>Wind Noise</i>	
48.	Fungsi Indikator pada Instrument panel / <i>Instruments and Gages</i>	
49.	Throttle control untuk semua operation/ <i>Throttle Controls for all Operations</i>	
50.	Pengereman ; termasuk fungsi rem tangan (EPB) / <i>Brakes (includes parking brake and warning light)</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN <i>DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY</i>	Hasil <i>Result</i>
TES JALAN, PERHATIKAN SUARA DAN GETARAN YANG MUNGKIN TERJADI <i>Road test on a route with road conditions permitting the proper evaluation of squeaks and rattles</i>		
51.	Fungsi Heater dan AC / <i>Heater and Air Conditioning</i>	
52.	Bekerjanya wiper / <i>Operation of Windshield Wiper and Washer for Pattern, Speed, and Parking Position(includes aim washer if necessary)</i>	
53.	Suspensi depan dan belakang / <i>Front and Rear Suspension</i>	
54.	Usahakan bekendara pada jalan bergelombang; perhatikan kelainan dan getaran yang mungkin terjadi; bila ditemukan segera perbaiki / <i>Squeaks and Rattles-Correct Minor Ones Which Can Be Eliminated by Tightening of Loose Nuts or Bolts, or by Applying Lubricant</i>	
TAMPILAN / <i>Appearance</i>		
55.	Lepas pengaman cat bila masih terpasang / <i>Remove Exterior Protective Shipping Material (s)</i>	
56.	Cuci dan bersihkan kendaraan / <i>Wash Vehicle</i>	
57.	Periksa pemasangan ; Bumper, seal plate, Emblem dan Molding / <i>Check for proper assembly, fit and retention of parts and components, such as; Bumpers, Sill Plate, Emblem and Moldings</i>	
58.	Periksa cacat-cacat kecil pada body, bila perlu lakukan perbaikan / <i>Minor Paint Imperfections by Wet Sanding with 600-Grit Paper or Hand Compounding</i>	
PERLENGKAPAN / <i>Equipment</i>		
59.	Tool kit standar dari pabrik / <i>Vehicle Tools</i>	
60.	Buku Manual Kendaraan , Buku Garansi dan perawatan/ <i>Owner Manual and Service Booklet</i>	
61.	Ban cadangan / <i>Spare Tyre</i>	

No	DETAIL PEMERIKSAAN KENDARAAN SEBELUM PENYERAHAN <i>DETAIL INSPECTION BEFORE DELIVERY</i>	Hasil <i>Result</i>
TES JALAN, PERHATIKAN SUARA DAN GETARAN YANG MUNGKIN TERJADI <i>Road test on a route with road conditions permitting the proper evaluation of squeaks and rattles</i>		
51.	Fungsi Heater dan AC / <i>Heater and Air Conditioning</i>	
52.	Bekerjanya wiper / <i>Operation of Windshield Wiper and Washer for Pattern, Speed, and Parking Position(includes aim washer if necessary)</i>	
53.	Suspensi depan dan belakang / <i>Front and Rear Suspension</i>	
54.	Usahakan bekendara pada jalan bergelombang; perhatikan kelainan dan getaran yang mungkin terjadi; bila ditemukan segera perbaiki / <i>Squeaks and Rattles-Correct Minor Ones Which Can Be Eliminated by Tightening of Loose Nuts or Bolts, or by Applying Lubricant</i>	
TAMPILAN / <i>Appearance</i>		
55.	Lepas pengaman cat bila masih terpasang / <i>Remove Exterior Protective Shipping Material (s)</i>	
56.	Cuci dan bersihkan kendaraan / <i>Wash Vehicle</i>	
57.	Periksa pemasangan ; Bumper, seal plate, Emblem dan Molding / <i>Check for proper assembly, fit and retention of parts and components, such as; Bumpers, Sill Plate, Emblem and Moldings</i>	
58.	Periksa cacat-cacat kecil pada body, bila perlu lakukan perbaikan / <i>Minor Paint Imperfections by Wet Sanding with 600-Grit Paper or Hand Compounding</i>	
PERLENGKAPAN / <i>Equipment</i>		
59.	Tool kit standar dari pabrik / <i>Vehicle Tools</i>	
60.	Buku Manual Kendaraan , Buku Garansi dan perawatan/ <i>Owner Manual and Service Booklet</i>	
61.	Ban cadangan / <i>Spare Tyre</i>	

PERFECT DELIVERY INSPECTION

DATA KENDARAAN VEHICLE DATA	
TIPE / Type	
VIN	
NO MESIN / Engine No	
NO POLISI / Police No	
ODOMETER	
NO KODE CAT / Paint Code	
TIPE RADIO / Radio Type	
PIN RADIO / Radio Pin	
NO KUNCI / Key No	

TANGGAL PEMERIKSAAN <i>Inspection Date</i>		
TANGGAL / <i>Date</i>	BULAN / <i>Month</i>	TAHUN / <i>Year</i>

Kami menyatakan telah melaksanakan pekerjaan "Perfect Delivery Inspection" sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan oleh GM Indonesia.

We Hereby confirm that the above mentioned work has been carried out properly, in full and conscientiously.

TEKNISI / <i>Technician</i>	SERVICE MANAGER
Nama & Tandatangani <i>Name & Sign</i>	Nama, Tanda tangan & Stempel <i>Name, Sign and Stamp</i>

Original to Dealer

PERFECT DELIVERY INSPECTION

DATA KENDARAAN VEHICLE DATA	
TIPE / Type	
VIN	
NO MESIN / Engine No	
NO POLISI / Police No	
ODOMETER	
NO KODE CAT / Paint Code	
TIPE RADIO / Radio Type	
PIN RADIO / Radio Pin	
NO KUNCI / Key No	

TANGGAL PEMERIKSAAN <i>Inspection Date</i>		
TANGGAL / <i>Date</i>	BULAN / <i>Month</i>	TAHUN / <i>Year</i>

Kami menyatakan telah melaksanakan pekerjaan "Perfect Delivery Inspection" sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan oleh GM Indonesia.

We Hereby confirm that the above mentioned work has been carried out properly, in full and conscientiously.

TEKNISI / <i>Technician</i>	SERVICE MANAGER
Nama & Tandatangani <i>Name & Sign</i>	Nama, Tanda tangan & Stempel <i>Name, Sign and Stamp</i>

Copy to Customer

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 1,000 KM / 1,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa oli mesin .		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi(lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan	
Periksa ignition Coil dan busi,jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case,jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering,suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan(lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary, G = Ganti / Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 1,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 1,000 KM ATAU 1 BULAN
1,000 KM OR 1 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 10,000 KM / 10,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti** / *Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 10,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 10,000 KM ATAU 6 BULAN
10,000 KM OR 6 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 20,000 KM / 20,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal	
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)	Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)	Periksa system keselamatan penumpang
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin	Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)	Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa semua lampu, setel bila diperlukan	Lumasi komponen-komponen body dan pintu.
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.	Periksa ban, tekanan angin dan keausan, rotasi ban.
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor. Ganti bila diperlukan	Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber
Periksa cairan pembersih kaca	Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan	Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa filter bahan bakar, ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)	Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)	Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)	

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti** / *Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 20,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 20,000 KM ATAU 12 BULAN
20,000 KM OR 12 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 30,000 KM / 30,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal		
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)		

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti / Replace**

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 30,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km : :	Km : :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 30,000 KM ATAU 18 BULAN
30,000 KM OR 18 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 40,000 KM / 40,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti** / *Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 40,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 40,000 KM ATAU 24 BULAN
40,000 KM OR 24 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 50,000 KM / 50,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal		
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa semua lampu, setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan, rotasi ban.
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor. Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa filter bahan bakar, ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)		

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti** / *Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 50,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 50,000 KM ATAU 30 BULAN
50,000 KM OR 30 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 60,000 KM / 60,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar.	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary, G = Ganti / Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 60,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 70,000 KM / 70,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal	
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)	Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)	Periksa system keselamatan penumpang
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin	Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)	Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan	Lumasi komponen-komponen body dan pintu.
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.	Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan	Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber
Periksa cairan pembersih kaca	Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan	Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)	Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)	Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)	

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary, G = Ganti / Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 70,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 70,000 KM ATAU 42 BULAN
70,000 KM OR 42 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 80,000 KM / 80,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar.	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary, G = Ganti / Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 80,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 90,000 KM / 90,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti** / *Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 90,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 90,000 KM ATAU 54 BULAN
90,000 KM OR 54 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 100,000 KM / 100,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar.	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti / Replace**

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 100,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 110,000 KM / 110,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal		
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa semua lampu, setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan, rotasi ban.
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor. Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa filter bahan bakar, ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)		

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti** / *Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 110,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 110,000 KM / 66 BULAN
110,000 KM OR 66 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 120,000 KM / 120,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar.	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary)*, **G = Ganti / Replace**

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 120,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 130,000 KM / 130,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary, G = Ganti / Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 130,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 130,000 KM ATAU 78 BULAN
130,000 KM OR 78 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 140,000 KM / 140,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal			
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi(lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang	
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.	
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.	
Periksa ignition Coil dan busi,jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar.	
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber	
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case,jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)	
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering,suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus	
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan(lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools	
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)			

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary, G = Ganti / Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 140,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

DAFTAR PERAWATAN BERKALA 150,000 KM / 150,000 KM INSPECTION SERVICE LIST

Jadwal Service Rutin yang diperlukan / Schedule Routine Required Services - Normal		
Periksa/Ganti oli mesin dan oil filter (lihat jadwal perawatan berkala)		Ganti Timing Belt, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa cairan pendingin Mesin (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa system keselamatan penumpang
Periksa selang, sambungan, kebocoran system pendingin mesin		Periksa kinerja AC dan filter AC (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa Oli Transmisi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa sistem rem dan minyak rem (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa semua lampu , setel bila diperlukan		Lumasi komponen-komponen body dan pintu.
Periksa kinerja kunci kontak, sistem starting dan charging.		Periksa ban, tekanan angin dan keausan , rotasi ban.
Periksa ignition Coil dan busi, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual kerusakan pada saluran gas buang dan kebocoran sistem bahan bakar
Periksa secara visual karet wiper, aus, retak atau kotor . Ganti bila diperlukan		Periksa secara visual tanda-tanda kerusakan atau kebocoran pada Shock absorber
Periksa cairan pembersih kaca		Periksa Oli gardan, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa kinerja sistem entertainment kendaraan		Periksa Oli transfer case, jika dilengkapi (lihat jadwal perawatan berkala)
Periksa filter bahan bakar , ganti bila diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Periksa secara visual; steering, suspensi, dan chasis komponen dari kemungkinan rusak, longgar, lepas atau aus
Periksa Drive belt, ganti jika diperlukan (lihat jadwal perawatan berkala)		Pemeriksaan kelistrikan kendaraan dengan Scan Tools
Periksa sistem steering dan minyak power steering (lihat jadwal perawatan berkala)		

P = Periksa (bila perlu bersihkan, setel atau ganti) / *Inspection (clean, adjust or replace if necessary, G = Ganti / Replace*

Catatan :

- Berikan tanda "P/G" pada kotak tanda pemeriksaan atau penggantian sesuai dengan jadwal perawatan berkala.
- Bukti service dianggap sah bila ditandatangani dan tertera stempel Dealer

Servis 150,000 km	Servis Berikutnya
Tanggal / Date :	Tanggal / Date :
Km :	Km :
Tanda tangan dan stempel Dealer	Tanda tangan Customer

**DAFTAR PERAWATAN BERKALA 150,000 KM ATAU 90 BULAN
150,000 KM OR 90 MONTHS INSPECTION SERVICE LIST**