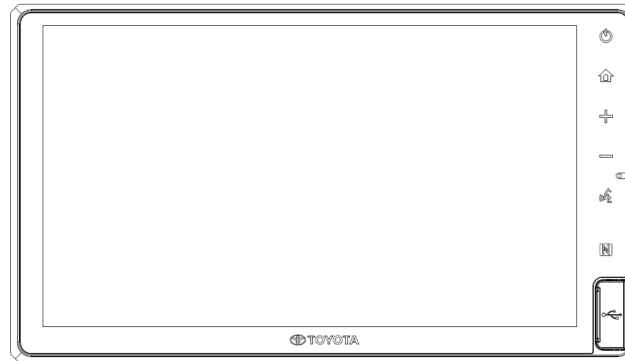




CAR MULTIMEDIA Panduan Pemilik FORTUNER



Mohon baca buku pedoman pemilik dengan cermat
sebelum memulai penggunaan



Daftar Isi

Pernyataan dan Deklarasi	1
Petunjuk Keselamatan.....	1
Deklarasi Hak Cipta.....	4
Bab 1. Memulai Penggunaan	5
1.1 Gambaran Umum.....	5
1.2 Memulai Sistem Infotainment	6
1.3 Layar Utama	7
1.4 Pusat Notifikasi	9
1.5 Steering Wheel Control.....	9
1.6 Remote Control IR.....	11
Bab 2. Media	13
2.1 Gambaran Umum.....	13
2.2 Pemutar Audio	14
2.2.1 USB	14
2.2.2 Radio.....	16
2.2.3 Audio Bluetooth	17
2.3 Pemutar Video	19
2.4 Penampil Gambar	20

Bab 3. Telepon.....	23
3.1 Pasangkan Telepon Genggam	23
3.1.1 Menggunakan Sensor NFC	23
3.1.2 Menggunakan Bluetooth	24
3.2 Gambaran Umum	24
3.3 Layar Panggilan	26
3.4 Panggilan Masuk	28
Bab 4. Koneksi	29
4.1 SDL (SmartDeviceLink™)	29
4.2 Miracast.....	30
Bab 5. Aplikasi	31
5.1 M-Toyota	31
5.2 Notify	31
5.3 Surround Monitor	31
5.4 Perintah Suara.....	31
5.4.1 Perintah Telepon.....	32
5.4.2 Perintah Media.....	33
5.5 E-money.....	34
Bab 6. Pengaturan	35
6.1 Pengaturan Bluetooth.....	35

6.2 Pengaturan Suara	37	Format File Video	46
6.3 Tampilan	38	Apendiks E. Daftar Perintah Suara	47
6.4 Tanggal dan Waktu	39	Perintah Telepon	47
6.5 Bahasa	40	Perintah Media	47
6.6 Informasi	40		
6.7 Koneksi Perangkat	40		
6.8 Surround Monitor	40		
Apendiks	42		
Apendiks A. Spesifikasi	42		
Umum	42		
Tampilan	42		
Frekuensi Radio	42		
Input/Output	42		
Apendiks B. Perangkat yang Kompatibel	42		
Perangkat iOS	42		
Perangkat Android	43		
Apendiks C. Perangkat Kompatibel NFC	44		
Apendiks D. Daftar Format File Media yang Didukung	46		
Format File Audio	46		

Pernyataan dan Deklarasi

Petunjuk Keselamatan

PERINGATAN

Baca, ikuti, dan simpan semua petunjuk keselamatan berikut. Perhatikan semua peringatan sebelum mengoperasikan Sistem Infotainment.

Mengoperasikan Sistem Infotainment atau menampilkan layarnya saat berkendara akan mengganggu pengemudi dari situasi lalu lintas dan bisa menyebabkan kecelakaan. Operasikan Sistem Infotainment hanya pada saat kendaraan berhenti.

PERHATIAN

Demi keselamatan berkendara, beberapa fungsi seperti video, sebagian aplikasi, pengaturan, dan fungsi lain yang melibatkan gerakan-gerakan rumit atau memerlukan perhatian yang lebih lama, tidak akan tersedia saat posisi rem tangan berada di bawah. Ikon atau menu yang tidak tersedia akan ditampilkan dalam warna abu-abu.

Jika Sistem Infotainment tidak menyala, tidak mengeluarkan suara, atau menunjukkan kejanggalan lainnya (mengeluarkan suara aneh, bau, air, asap, dll.),

mohon segera matikan perangkat dan hubungi layanan pusat servis.

Jangan membongkar, memperbaiki, atau mengotak-atik Sistem Infotainment dengan cara apapun tanpa otorisasi. Jika dilakukan dapat merusak perangkat dan membatalkan garansi. Serahkan semua urusan servis ke dealer TOYOTA Anda.

Jangan biarkan Sistem Infotainment terpapar cairan, uap lembab yang berlebihan atau debu. Semua itu dapat menyebabkan Sistem Infotainment korsleting, mengeluarkan asap atau api.

Penggunaan berlebih dapat merusak penglihatan. Beristirahatlah selama 10 menit setiap 30 menit pemakaian.

Awasi anak-anak saat mengoperasikan Sistem Infotainment. Balita berusia di bawah 2 tahun tidak diperkenankan melihat layar, balita berusia di atas 2 tahun tidak diperkenankan melihat layar lebih dari 1 jam per hari.

PEMBERITAHUAN

Sistem Infotainment dirancang khusus untuk digunakan bersama kendaraan.

Ketika Sistem Infotainment mendeteksi penyimpangan perangkat keras yang dapat merusak sistem speaker, Sistem Infotainment ini secara otomatis akan mengheningkan semua suara sampai penyimpangan itu hilang. Hubungi dealer TOYOTA Anda jika ada masalah.

Sesuaikan volume ke level yang pas agar terhindar dari kerusakan pendengaran.

Jangan menggunakan Sistem Infotainment untuk jangka waktu yang lama pada saat kondisi mesin mati. jika itu dilakukan baterai mobil bisa habis.

Eksekusi program memerlukan waktu untuk merespons. Mohon jangan menekan layar secara terus menerus sehingga mengakibatkan perangkat melambat atau berhenti merespons.

Hindarkan Sistem Infotainment dari paparan langsung sinar matahari bila sedang tidak digunakan.

Jangan menggunakan kekuatan paksa saat mengoperasikan layar LCD.

Gambar pada layar LCD bisa menjadi buram, terdistorsi, atau merespons dengan lambat di bawah suhu yang sangat rendah atau sangat tinggi. Gambar bisa tampil tidak sinkron atau kualitasnya buruk. Perlu diperhatikan

bahwa semua itu bukan kegagalan fungsi Sistem Infotainment.

Ketika penyejuk udara dinyalakan, suhu bisa tiba-tiba mengalami perubahan sehingga menimbulkan uap air atau kondensasi berlebihan yang terbentuk pada layar LCD. Pengoperasian perangkat mungkin akan sedikit terganggu untuk sementara waktu. Tunggu sampai uap air di layar hilang, dan pengoperasian akan kembali normal.

Fitur Bluetooth tidak sepenuhnya mendukung aplikasi pihak ketiga seperti whatsapp, facebook messenger, wechat, dll. Hanya mendukung fitur komunikasi dasar yang sudah ada di telepon genggam Anda.

Fitur pemutaran musik Bluetooth tidak sepenuhnya mendukung aplikasi pemutaran musik pihak ketiga seperti Spotify, dll. Hanya mendukung file MP3 dan fitur pemutaran musik dasar yang sudah ada di telepon genggam Anda.

Bluetooth merupakan media komunikasi nirkabel. Tergantung pada faktor lingkungan, masalah seperti keterlambatan umpan balik, suara putus-putus, dan situasi sejenis lainnya adalah hal biasa.

Jika suara telepon Bluetooth/musik terlalu kecil atau tidak bersuara, mohon periksa kembali volume suara di telepon genggam Anda.

Ada kemungkinan sebagian telepon genggam tidak dapat tersambung ke Bluetooth dikarenakan protokol perjanjian yang berbeda. Ini sepenuhnya merupakan masalah dari telepon genggam, yang tidak dapat diperbaiki melalui pembaruan perangkat lunak dan keras Sistem Infotainment.

Penggunaan fitur iPod memerlukan USB orisinal yang disediakan oleh Apple.

Jika Anda pertama kali menggunakan flashdisk untuk membaca file multimedia, sistem akan membutuhkan waktu lebih lama untuk melakukan pembacaan.

Untuk pemutaran musik/video yang lancar, mohon gunakan sumber file yang legal dan format yang benar. Untuk detail lebih lanjut, mohon lihat tabel spesifikasi yang tertera di dalam buku panduan ini.

Jika muncul masalah saat memutar musik menggunakan flashdisk, mohon pastikan format musik/video yang digunakan dan apakah terdapat format file lain yang tidak didukung di dalam flashdisk (file word atau file exe) yang mungkin dapat menimbulkan masalah.

Sistem Infotainment tidak mendukung perangkat keras yang dihubungkan dengan kabel USB.

Mohon gunakan USB 2.0. Perangkat tidak menjamin dukungan penuh untuk pemutaran menggunakan USB 3.0 atau versi di atasnya.

Jika terjadi kerusakan pada perangkat keras/lunak akibat pemutaran file yang tidak sesuai format, maka garansi servis perangkat tidak akan berlaku.

Port USB pada perangkat hanya digunakan sebagai sarana pemutaran multimedia. Tidak semua telepon genggam bisa melakukan pengisian daya melalui port USB.

Jika muncul masalah pada perangkat, mohon Reset dan nyalakan ulang perangkat untuk kembali ke pengoperasian normal. Mohon lihat buku panduan untuk mengetahui cara Reset yang benar atau hubungi dealer TOYOTA Anda.

Masalah seperti perangkat yang berhenti merespons tidak sering ditemui, namun masih mungkin terjadi sewaktu-waktu. Saat berhenti merespons, layar perangkat mungkin akan berubah hitam atau layar sentuh tidak dapat berfungsi. Beberapa penyebab umum yang biasa ditemui adalah: masalah konektivitas dengan layar, pembaruan firmware, pembaruan terkini atau masalah pemasangan. Cukup tahan tombol daya untuk menyalakan ulang perangkat saat kendaraan tidak bergerak, dan pengoperasian akan kembali normal. Mohon jangan

menyentuh layar terus-menerus untuk menghindari perangkat berhenti merespons dalam waktu lama.

Informasi kondisi lalu lintas yang disediakan hanya sebagai referensi dan mungkin dapat berbeda dengan kondisi lalu lintas yang sesungguhnya.

Isi dari buku pedoman pemilik dapat diterapkan ke semua model dari seri mobil ini. Penjelasan fungsi dan alat dalam buku panduan ini tetap didasarkan pada kompatibilitas mobil yang dikendarai.

Pembaruan dan perubahan pada isi buku panduan akan diunggah ke situs resmi perusahaan tanpa pemberitahuan terpisah.

Deklarasi Hak Cipta

Apple, logo Apple, iPhone, iPod, dan iTunes adalah merek dagang dari Apple Inc. yang terdaftar di Amerika Serikat dan negara-negara lainnya.

Google, Android, Google Play, Google Maps, Chrome, dan logo lainnya adalah merek dagang dari Google LLC.

Bluetooth dan logo tulisan Bluetooth adalah merek dagang dari Bluetooth SIG.

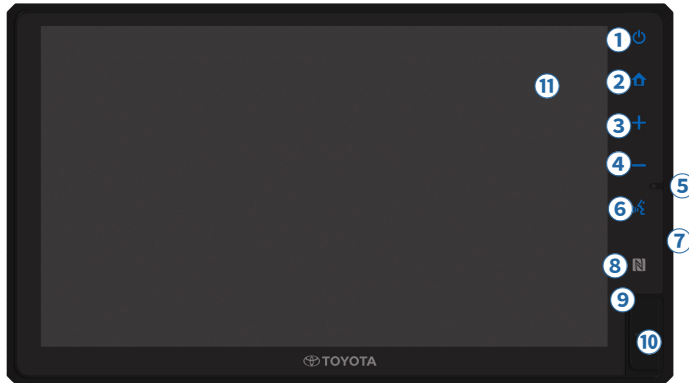
Bab 1. Memulai Penggunaan

Sistem Infotainment akan menyala otomatis jika kendaraan dinyalakan, dan akan mati secara otomatis jika kendaraan dimatikan.

CATATAN: Dibutuhkan waktu sekitar 15 sampai 70 detik untuk menyalakan perangkat.

1.1 Gambaran Umum

Perhatikan gambar di bawah untuk mengetahui fitur-fitur tiap bagian Sistem Infotainment:



① Tombol Daya

- Tekan untuk mematikan layar.

CATATAN: Semua tugas masih akan berjalan di latar belakang ketika layar dimatikan.

- Tekan untuk menyalakan kembali layar.
- Tekan terus selama 10 detik untuk melakukan boot ulang.

② Tombol Beranda

Tekan untuk kembali ke layar utama.

③ Tombol Volume Naik

- Tekan untuk menambah volume.
- Tekan terus untuk menambah volume dengan cepat.

④ Tombol Volume Turun

- Tekan untuk mengurangi volume.
- Tekan terus untuk mengurangi volume dengan cepat.

⑤ Mikrofon Tertanam

Berfungsi sebagai mikrofon untuk melakukan panggilan tanpa telepon genggam (hands-free) dan perintah suara.

⑥ Perintah Suara

Tekan untuk membuka halaman perintah suara (*lihat 5.4, hal. 31*).

⑦ Penerima IR

Untuk remote kontrol IR (*lihat 1.6, hal. 11*).

⑧ Sensor NFC

- Membaca sisa saldo kartu e-money Anda (*lihat 5.5, hal. 34*).
- Menghubungkan bluetooth telepon (hanya untuk perangkat Android).

9 Lubang Reset

Jika Sistem Infotainment berhenti merespons, masukkan pin penjepit kertas yang telah diluruskan ke dalam Lubang Reset untuk mengatur ulang Sistem Infotainment.

PERHATIAN

Jangan menggunakan benda tajam sebagai ujung pin. Jika dilakukan dapat merusak tombol reset dan membatalkan garansi.

10 Port USB

Menghubungkan telepon genggam Anda via USB untuk memutar media dari telepon genggam atau flashdisk Anda.

CATATAN: Lihat *Apendiks D* untuk daftar format file media yang didukung.

11 Layar Sentuh Kapasitif

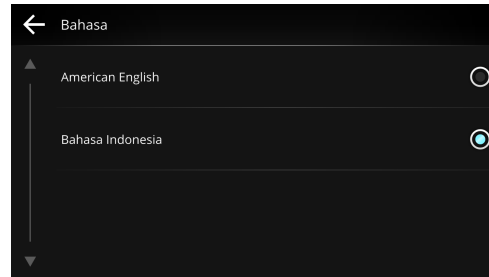
- Tekan untuk melakukan pengoperasian perangkat.
- Tekan untuk menyalakan layar.

PERHATIAN

Gunakan ujung jari Anda untuk mengoperasikan layar sentuh. Jangan menekan panel dengan kekuatan berlebihan atau menggunakan benda tajam lain untuk mengoperasikan layar sentuh.

1.2 Memulai Sistem Infotainment

Setelah menyalakan perangkat, tekan "**Bahasa**" pada layar awal untuk memilih bahasa yang diinginkan. Pilih "**Oke**" untuk masuk ke halaman berikutnya. Pemilihan bahasa masih dapat diganti di halaman pengaturan (*lihat 6.5, hal. 39*).



Pilih "**Berikutnya**" untuk mengatur tanggal dan waktu, atau pilih "**Lewati**" untuk mengaturnya di halaman pengaturan (*lihat 6.4, hal. 39*).



1.3 Layar Utama

Layar utama terdiri dari Menu Utama, Dasbor, dan Bar Status.



1 Menu Utama

Tekan untuk beralih di antara lima menu utama:

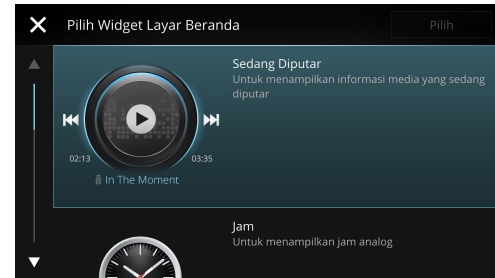
- Media (*lihat Bab 2, hal. 13*)
- Telepon (*lihat Bab 3, hal. 23*)
- Koneksi (*lihat Bab 4, hal. 29*)
- Aplikasi (*lihat Bab 5, hal. 31*)
- Pengaturan (*lihat Bab 6, hal. 35*)

2 Dasbor

Sekumpulan widget/aplikasi, menampilkan informasi penting dengan akses cepat ke fitur-fitur favorit. Pilih salah satu widget/aplikasi sebagai akses, membuat

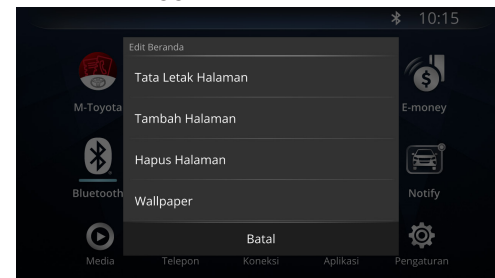
pintasan, atau beralih antar fitur favorit tersebut. Geser ke kiri/kanan untuk berpindah halaman.

- Memilih/Mengganti Widget/Aplikasi
Tekan terus widget/aplikasi apapun, kemudian pilih widget/aplikasi yang ingin dimasukkan dari daftar yang tersedia, dan tekan **"Pilih"**.



- Membuat Halaman Baru

Tekan terus area kosong di dua sisi layar → **"Tambah Halaman"**, kemudian pilih tata letak yang diinginkan, dan tekan **"Pilih"**. Perangkat hanya bisa memuat hingga 3 halaman.



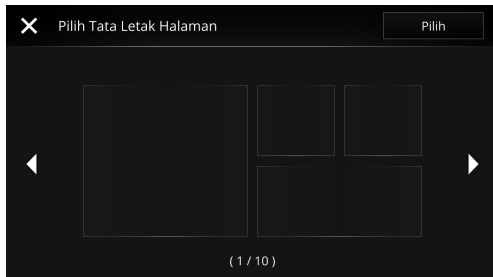
- Menghapus Halaman

Tekan terus area kosong di dua sisi layar di halaman yang akan dihapus → "**Hapus Halaman**", dan tekan "**Hapus**".



- Mengubah Tata Letak Halaman

Tekan terus area kosong di dua sisi layar di halaman yang akan diubah tata letaknya → "**Tata Letak Halaman**", pilih tata letak yang diinginkan, dan tekan "**Pilih**".



③ Bar Status

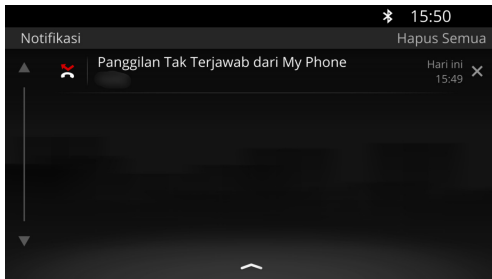
Menampilkan ikon notifikasi, media yang sedang diputar, ikon status sistem, dan waktu. Tekan bar status untuk masuk ke pusat notifikasi (*lihat 1.4, hal. 8*).

Contoh ikon status dan artinya:



1.4 Pusat Notifikasi

Tekan bar status untuk melihat pusat notifikasi dan melihat detail notifikasi, seperti panggilan tidak terjawab atau status multimedia. Tekan tombol beranda atau ikon \wedge untuk keluar dari pusat notifikasi.



Tekan tanda \times di sebelah kanan notifikasi untuk menghapus. Tekan "**Hapus Semua**" untuk menghapus semua notifikasi.

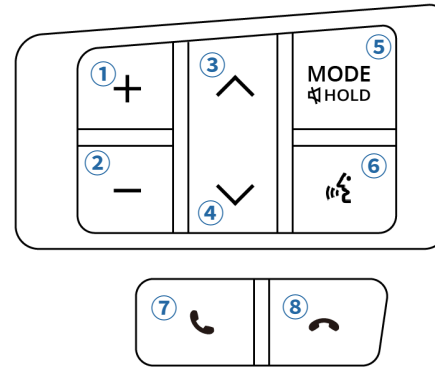
CATATAN: Notifikasi yang sifatnya berkelanjutan seperti status multimedia tidak dapat dihapus dengan cara ini.

1.5 Steering Wheel Control

Tombol-tombol kontrol pada roda kemudi bisa digunakan untuk mengoperasikan Sistem Infotainment.

PEMBERITAHUAN

Tombol dan fungsi dapat berbeda-beda antar tiap model kendaraan.



① Tombol Volume Naik

- Tekan sekali untuk menambah volume.
- Tekan terus untuk menambah volume secara bertahap.

② Tombol Volume Turun

- Tekan sekali untuk mengurangi volume.
- Tekan terus untuk mengurangi volume secara bertahap.

③ Tombol Telusur Naik

- Saat mendengarkan radio, tekan \wedge untuk beralih ke stasiun radio sebelumnya. Saat memutar audio/video, tekan \wedge untuk kembali ke file sebelumnya (waktu pemutaran kurang dari 2 detik), atau kembali ke bagian awal audio/video yang tengah diputar (waktu pemutaran lebih dari 2 detik).

CATATAN: Tombol tidak dapat digunakan jika daftar stasiun radio preset kosong.

- Tekan terus untuk mencari frekuensi sinyal yang lebih kuat sebelumnya (saat mendengarkan radio) atau kembali ke genre/penyanyi/album/lagu/folder sebelumnya (mode musik USB).

CATATAN: Tombol tidak dapat digunakan jika daftar stasiun radio preset kosong.

④ Tombol Telusur Turun

- Saat mendengarkan radio, tekan untuk beralih ke stasiun radio berikutnya. Saat memutar audio/video, tekan untuk melompat ke file berikutnya.

CATATAN: Tombol tidak dapat digunakan jika daftar stasiun radio preset kosong.

- Tekan terus untuk mencari frekuensi sinyal yang lebih kuat berikutnya (saat mendengarkan radio) atau kembali ke genre/penyanyi/album/lagu/folder berikutnya (mode musik USB).

⑤ Tombol Mode

- Tekan untuk menelusuri sumber-sumber media:

**FM1 → FM2 → FM3 → AM1 → AM2 → Musik
Bluetooth → Audio USB → Video USB**

CATATAN: Sumber-sumber media yang tidak ada akan dilompati. Menekan tombol Mode akan membuka layar Media.

- Tekan terus untuk menghenkingkan atau menyalakan suara.

CATATAN: Telepon tidak dapat dihenkingkan.

⑥ Perintah Suara

- Mengaktifkan fitur Perintah Suara.

⑦ Tombol Angkat Telepon

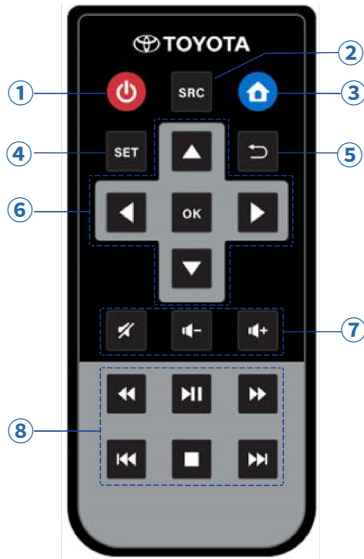
- Tekan untuk menjawab panggilan masuk.

⑧ Tombol Tutup Telepon

- Tekan untuk menyelesaikan atau membatalkan panggilan.

1.6 Remote Control IR

Remote Control IR memungkinkan Anda mengoperasikan Sistem Infotainment dari jarak jauh. Saat menekan tombol, arahkan remote kontrol ke sensor IR.



① Tombol Daya

Tekan untuk menyalakan/mematikan layar.

② Tombol Sumber

- Tekan untuk membuka layar Media.
- Tekan berulang untuk menelusuri sumber media.

③ Tombol Layar

Tekan sekali untuk kembali ke layar depan (*lihat 1.3, hal. 7*).

④ Tombol Pengaturan

Tekan untuk membuka pengaturan suara (*lihat 6.2, hal. 37*).

⑤ Tombol Kembali

Tekan untuk kembali ke halaman sebelumnya.

⑥ Thumb Pad Navigasi

Tekan untuk bergerak dan memilih item pada layar.

⑦ Kontrol Volume Audio

- Tekan untuk menambah volume.
- Tekan untuk menurunkan volume.
- Tekan untuk mengheningkan Sistem Infotainment.

⑧ Kontrol Pemutaran Audio/Video

Saat mendengarkan radio:

- Tekan untuk melanjutkan/menjeda radio.

Saat memutar track dari sumber media:

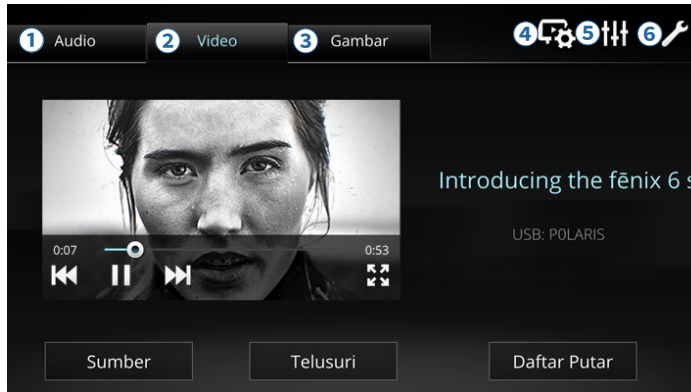
- Tekan untuk memutar kembali track yang diputar.
- Tekan untuk melanjutkan/menjeda track yang diputar.
- Tekan untuk mempercepat track yang diputar.
- Tekan untuk melompat ke track sebelumnya.
- Tekan untuk menghentikan track yang diputar.
- Tekan untuk melompat ke track berikutnya.

Bab 2. Media

Sistem Infotainment menyediakan fitur pemutaran multimedia. Pilih "**Media**" di menu utama untuk masuk ke halaman media.

2.1 Gambaran Umum

Di bagian atas halaman media, terdapat pilihan tab Audio/Video/Gambar, tombol equaliser, rear seat entertainment, dan pengaturan cepat.



① Audio

Tekan untuk membuka fitur pemutaran audio (*lihat 2.2, hal. 14*).


② Video

Tekan untuk membuka fitur pemutaran video (*lihat 2.3, hal. 19*).

③ Gambar

Tekan untuk membuka fitur penampilan gambar (*lihat 2.4, hal. 20*).

④ Pengaturan Sistem Rear Seat Entertainment

Pengaturan Sistem Rear Seat Entertainment hanya tersedia di tab Video dan Gambar. Tekan tombol  untuk menonaktifkan fungsi RSE. Tekan kembali tombol untuk mengaktifkan.

PEMBERITAHUAN

Fitur yang ditampilkan bergantung pada model mobil yang digunakan.

Fitur akan berhenti berfungsi untuk sementara ketika ada panggilan masuk atau ketika fitur Surround Monitor, RVC sedang digunakan.

Fitur akan dinonaktifkan setiap kali sistem dinyalakan ulang.

⑤ Equaliser

Tekan untuk membuka equaliser (*lihat 6.2, hal. 37*).

⑥ Pengaturan Cepat

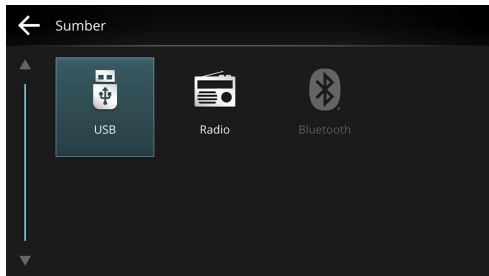
Pilih untuk membuka daftar pengaturan cepat, menyalakan/mematikan Bluetooth, mengheningkan

audio, mengatur kecerahan layar atau masuk ke halaman pengaturan (*lihat Bab 6, hal. 35*).



2.2 Pemutar Audio

Tekan Tab Audio untuk masuk halaman audio dan mengatur pemutaran audio. Pilih "**Sumber**" di kiri bawah layar untuk menentukan sumber audio Anda.



Pilih salah satu sumber yang tersedia dengan cara menekan ikon.

CATATAN: Sumber audio yang tidak terhubung ke perangkat ditampilkan dengan warna ikon abu-abu.

2.2.1 USB

Anda dapat mendengarkan musik dari flashdisk USB. Masukkan flashdisk USB ke dalam port, kemudian ganti sumber audio ke "**USB**".

CATATAN: Anda juga dapat menggunakan port USB untuk menyambungkan perangkat iOS melalui iPod.

PEMBERITAHUAN

Mendukung USB 2.0 dengan format FAT32 dan kapasitas tidak lebih dari 32 GB, namun tidak menjamin semua USB dengan ketentuan tersebut dapat melakukan pemutaran secara normal.

Lihat [Apendiks D](#) untuk daftar format file media yang didukung. Disarankan untuk mengisi USB dengan file yang formatnya didukung saja. Jika tidak, pengoperasian sistem mungkin akan terganggu.

Memutar perangkat atau file yang tidak didukung mungkin akan mengganggu pengoperasian sistem.

Dalam beberapa kasus, perangkat atau file yang didukung juga mungkin tidak dapat diputar.

Sebelum melakukan pemutaran, pastikan Anda telah melakukan backup file. Perusahaan tidak bertanggung jawab atas segala kehilangan data.



① Informasi Track

Menampilkan nama track yang diputar, penyanyi, album, nama perangkat yang digunakan, dan nomor track/total jumlah track.

CATATAN: Informasi yang ditampilkan tergantung pada track.

② Bar Durasi Menit/Detik

Menampilkan pemutaran dan total durasi track aktif. Seret untuk melompat maju atau mundur dalam track.

③ Gambar Sampul

Menampilkan gambar sampul track (jika ada).

④ Tombol Lompat Mundur

- Tekan untuk memutar ulang track yang aktif (jika track sekarang belum diputar lebih dari 2 detik).
- Tekan untuk kembali ke track sebelumnya.
- Tekan dan tahan untuk memutar kembali track (hingga ke bagian awal track).

⑤ Tombol Putar/Jeda

Tekan untuk menjeda atau untuk melanjutkan pemutaran.

⑥ Tombol Lompat Maju

- Tekan untuk melompat ke track berikutnya.
- Tekan dan tahan untuk memutar maju track.

⑦ Tombol Ulang

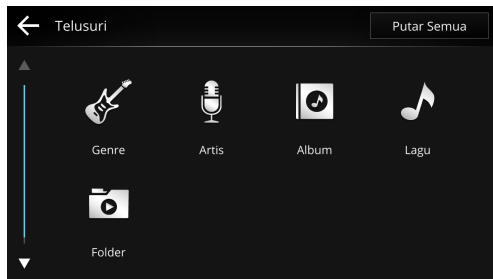
Tekan untuk berpindah di antara **Ulang Semua** → **Ulang Track** → **Jangan Ulang** .

⑧ Shuffle

Tekan untuk memutar track dalam urutan acak.

⑨ Tombol Telusuri

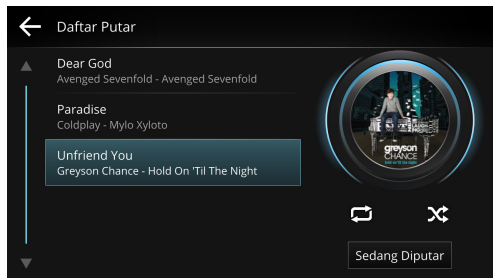
Tekan untuk menelusuri track berdasarkan genre, penyanyi, album, lagu atau folder.



Pilih "**Putar Semua**" untuk memutar semua track.

10 Daftar Putar

Tekan untuk melihat daftar putar. Anda dapat memutar audio berdasarkan urutan dalam daftar.



Pilih "**Sedang Diputar**" untuk kembali ke halaman pemutaran.

2.2.2 Radio

Anda dapat mendengarkan siaran radio AM dan FM. Ganti sumber audio ke "**Radio**".

PEMBERITAHUAN

Ketersediaan dan kualitas audio stasiun-stasiun radio bergantung pada pemancar.

Siaran radio berasal dari gelombang sinyal nirkabel pemancar. Kekuatan sinyal dan unit penerima dapat dipengaruhi oleh faktor luar seperti bentuk daratan, cuaca, dataran, rerimbunan, struktur, bangunan di area sekitar atau alat komunikasi elektronik lainnya.



① Frekuensi Band Aktif



Menampilkan frekuensi band yang sedang aktif. Terdapat tiga band FM dan dua band AM, dengan pergantian urutan sebagai berikut:

FM1 → FM2 → FM3 → AM1 → AM2

② Frekuensi Aktif

Menampilkan frekuensi yang Anda dengarkan.

③ Tombol Telusuri

Tekan untuk mencari gelombang dengan menelusur naik  atau turun .

④ Tombol Penyesuaian Gelombang

Menambah 0.05 MHz (FM) atau 9 kHz (AM) untuk setiap kali penekanan.

⑤ Tombol Putar/Jeda

Tekan untuk menjeda/melanjutkan pemutaran radio.


⑥ Tombol Scan

Tekan untuk memindai semua frekuensi secara otomatis dan berhenti di satu stasiun selama 5 detik. Tekan lagi untuk berhenti memindai.

⑦ Tombol Prasetel

Menyimpan gelombang stasiun radio yang diinginkan ke dalam 6 kolom pilihan.



Pilih tanda  untuk menyimpan gelombang stasiun saat ini ke dalam kolom pilihan prasetel. Tombol preset akan menampilkan semua gelombang stasiun yang disimpan. Pilih satu gelombang untuk mendengarkannya.

Untuk menghapus, tekan dan tahan satu gelombang preset → "**Hapus**".

2.2.3 Audio Bluetooth

Anda dapat mendengarkan audio dari perangkat Bluetooth. Hubungkan perangkat Bluetooth Anda ([lihat 6.1, hal. 35](#)), kemudian ganti sumber audio ke "**Bluetooth**".

PEMBERITAHUAN

Perangkat Bluetooth Anda harus kompatibel dengan A2DP dan AVRCP. Lihat [Apendiks B](#) untuk daftar perangkat yang didukung penuh.

Kemampuan pemutaran multimedia, jenis file, dan kualitas audio bergantung pada perangkat Bluetooth yang digunakan. Tidak semua perangkat bisa menampilkan informasi perangkat atau mendukung pemutaran mengulang track.

Tidak mendukung pemutaran dari aplikasi pihak ketiga.

Firmware dari sebagian perangkat mungkin dapat menyebabkan pemutaran tidak dapat dilakukan atau berhenti.

Ketika menggunakan mode pemutaran Bluetooth, Sistem Infotainment mungkin akan lebih lambat.

Jika suara audio terlalu kecil atau tidak bersuara, mohon periksa kembali volume suara di perangkat Bluetooth Anda.

Jika kualitas suara yang dikeluarkan tidak bagus, mohon kecilkan volume suara perangkat Bluetooth Anda atau periksa kualitas file yang diputar.

Jika suara tidak stabil, mohon lepaskan koneksi dan pasang ulang perangkat Bluetooth Anda.



① Informasi Track

Menampilkan nama track yang diputar, penyanyi, album, nama perangkat yang digunakan, dan nomor track/total jumlah track.

CATATAN: Informasi yang ditampilkan tergantung pada sumber audio.

② Bar Durasi Menit/Detik

Menampilkan pemutaran dan total durasi track aktif.

③ Gambar Sampul



Menampilkan gambar sampul track (jika ada).

④ Tombol Lompat Mundur

- Tekan untuk memutar ulang track yang aktif. Jika track sekarang belum diputar lebih dari 2 detik.
- Tekan untuk kembali ke track sebelumnya.

- Tekan dan tahan untuk memutar kembali track (hingga ke bagian awal track).

⑤ Tombol Putar/Jeda

Tekan  untuk menjeda atau  untuk melanjutkan pemutaran.

⑥ Tombol Lompat Maju

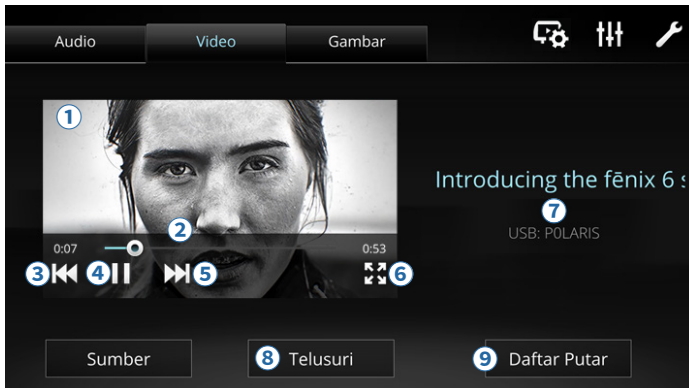
- Tekan untuk melompat ke track berikutnya.
- Tekan dan tahan untuk memutar maju track.

⑦ Sambungkan

Tekan untuk membuka halaman pengaturan Bluetooth.

2.3 Pemutar Video

Tekan Tab Video untuk masuk halaman video dan mengatur pemutaran video. Anda dapat memutar video dari flashdisk USB.



① Layar Mini

Menampilkan video yang diputar dan tombol kendali.



② Bar Durasi Menit/Detik

Menampilkan pemutaran dan total durasi track aktif. Seret pegangan untuk melompat maju atau mundur dalam track.

③ Tombol Lompat Mundur

- Tekan untuk kembali ke video sebelumnya.
- Tekan dan tahan untuk memutar kembali video (hingga ke bagian awal video).

④ Tombol Putar/Jeda

Tekan  untuk menjeda atau  untuk melanjutkan pemutaran.

⑤ Tombol Lompat Maju

- Tekan untuk melompat ke video berikutnya.
- Tekan dan tahan untuk memutar maju video.

⑥ Tombol Layar Penuh

Tekan untuk membentangkan video hingga memenuhi layar.



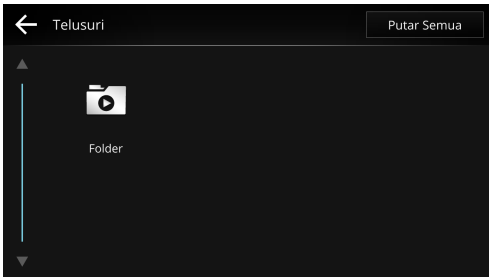
Tekan **XX** untuk keluar dari mode layar penuh.

7 Informasi Video

Menampilkan nama dan sumber video.

8 Tombol Telusuri

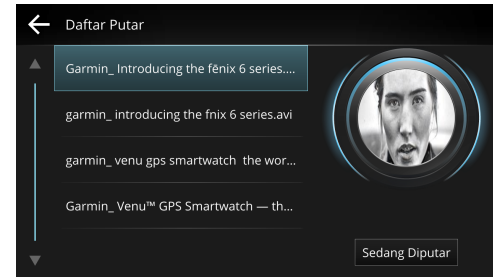
Tekan untuk menelusuri video berdasarkan daftar file atau folder.



Pilih **"Putar Semua"** untuk memulai memutar semua video.

9 Daftar Putar

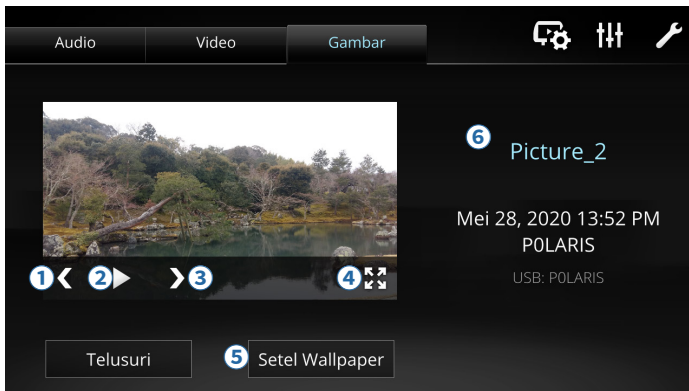
Tekan untuk melihat daftar putar. Anda dapat memutar video berdasarkan urutan dalam daftar.



Pilih **"Sedang Diputar"** untuk kembali ke halaman pemutaran.

2.4 Penampil Gambar

Tekan Tab Gambar untuk masuk halaman gambar. Masukan flashdisk USB untuk menelusuri gambar-gambar. Pilih opsi **"Telusuri"** di kiri bawah layar untuk menelusuri gambar yang ada.



⑥ Informasi Gambar

Menampilkan nama gambar yang ditampilkan, tanggal dan waktu gambar dibuat, dan nama perangkat yang digunakan.

① Tombol Mundur

Menampilkan gambar sebelumnya.

② Tombol Putar

Memutar gambar-gambar yang ada di perangkat secara otomatis.

③ Tombol Maju

Menampilkan gambar berikutnya.

④ Tombol Layar Penuh

Memperbesar tampilan gambar hingga memenuhi layar.

⑤ Setel Wallpaper

Tekan untuk memilih gambar sebagai wallpaper Sistem Infotainment.

Bab 3. Telepon

Sistem Infotainment akan memasang telepon genggam melalui Bluetooth. Anda dapat membuat atau menjawab panggilan telepon tanpa perlu mengangkat telepon genggam. Pilih **"Telepon"** di menu utama untuk masuk ke halaman telepon.

PEMBERITAHUAN

Panggilan dapat terganggu oleh cuaca, daratan, bangunan, dan kekuatan sinyal di posisi Anda.

Bluetooth merupakan media komunikasi nirkabel yang tergantung pada faktor lingkungan, seperti keterlambatan penerimaan suara dan suara putus-putus.

Suara dari penyejuk udara atau mesin mobil mungkin dapat mempengaruhi kualitas suara panggilan telepon. Tunggu beberapa detik, dan kualitas suara akan membaik.

Jika suara audio terlalu kecil atau tidak bersuara, mohon periksa kembali volume suara di perangkat Bluetooth Anda.

Fungsi dan fitur dapat berbeda tergantung pada merek dan model telepon genggam. Model atau sistem operasi yang lebih lama mungkin dapat mempengaruhi panggilan atau kualitas koneksi.

Lihat *Apendiks B* untuk daftar telepon genggam yang didukung.

Tidak mendukung panggilan dari aplikasi pihak ketiga.

3.1 Pasangkan Telepon Genggam

3.1.1 Menggunakan Sensor NFC

Anda dapat menggunakan sensor NFC untuk menghubungkan telepon genggam.

CATATAN: Lihat *Apendiks C* untuk daftar perangkat Android yang didukung.

NOTICE

Pembacaan sensor telepon genggam hanya berlaku untuk perangkat Android saja.

Desain, ketebalan, dan letak sensor NFC pada setiap model telepon genggam berbeda-beda, sehingga terdapat kemungkinan sensor NFC Sistem Infotainment tidak dapat membaca telepon genggam.

Dikarenakan keterbatasan ruang, pembacaan sensor NFC mungkin dapat terganggu ketika Anda memasukkan USB ke Sistem Infotainment.

- 1 Aktifkan Bluetooth dan sensor NFC telepon genggam Anda.
- 2 Tempelkan telepon genggam di dekat zona sensor Sistem Infotainment. Bluetooth Sistem Infotainment akan secara otomatis aktif.
- 3 Telepon genggam dan Sistem Infotainment akan menampilkan konfirmasi pemasangan perangkat. Tekan "**Oke**" pada Sistem Infotainment dan "**Pasangkan**" pada telepon genggam untuk melanjutkan.
- 4 Pilih metode koneksi:
 - Pilih "**Telepon**" untuk mengaktifkan fitur Telepon (*lihat Bab 3, hal. 23*).
 - Pilih "**Audio Bluetooth**" untuk mengaktifkan fitur Audio Bluetooth (*lihat 2.2.3, hal. 17*).

CATATAN: Profil telepon untuk kedua perangkat dapat digunakan dalam waktu bersamaan, namun hanya satu perangkat yang dapat terhubung ke audio Bluetooth dalam satu waktu.

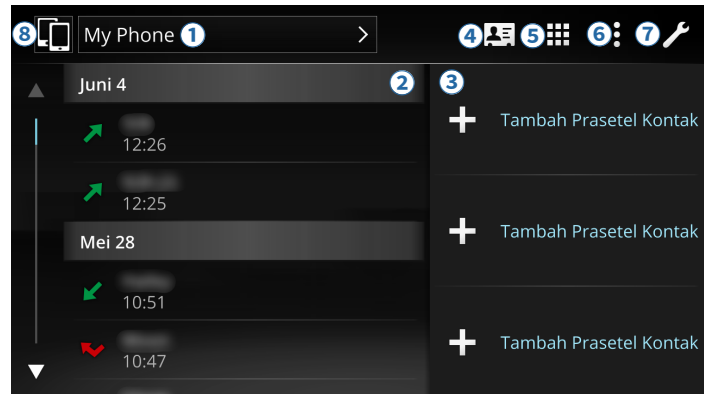
3.1.2 Menggunakan Bluetooth

Jika perangkat belum terhubung ke telepon genggam, pilih pintasan "**Hubungkan telepon genggam**", masuk ke halaman pengaturan Bluetooth, lalu pasang telepon genggam Anda (*lihat 6.1, hal. 35*).

3.2 Gambaran Umum

Setelah memasang telepon genggam, Anda dapat melihat log panggilan, menelepon kontak, atau melakukan panggilan dengan memasukkan nomor telepon.

CATATAN: Saat memasang telepon genggam, Anda harus mengizinkan Sistem Infotainment mengakses data log panggilan dan kontak Anda.



① Pintasan Pengaturan Telepon Genggam

Pilih untuk membuka pengaturan telepon genggam yang terhubung, memilih profil pengaturan atau memutuskan koneksi (*lihat 6.1, hal. 35*).

② Log Panggilan

Menampilkan log panggilan berdasarkan waktu, seperti panggilan masuk, panggilan keluar, dan

panggilan tidak terjawab. Tekan salah satu log dan Anda dapat melakukan panggilan keluar langsung.

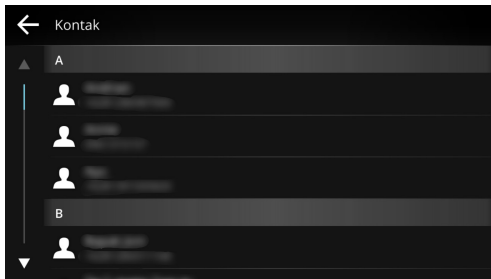
③ Tombol Tambah Prasetel Kontak

Pilih "**Tambah Prasetel Kontak**" untuk menambahkan kontak yang sudah ditentukan dari daftar kontak di telepon genggam Anda. Tekan kontak untuk melakukan panggilan.

Untuk menghapus kontak, tekan terus nama kontak yang ingin dihapus, lalu pilih "**Hapus**".


④ Tombol Kontak

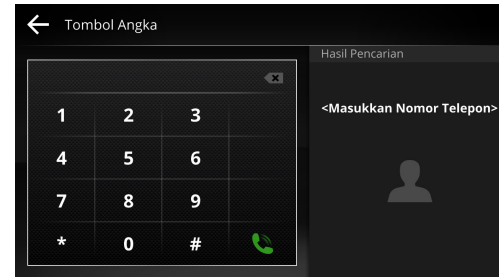
Pilih untuk membuka halaman kontak telepon genggam Anda yang ditampilkan berdasarkan abjad. Menggeserkan slide bar di sebelah kiri untuk mencari kontak dengan cepat.



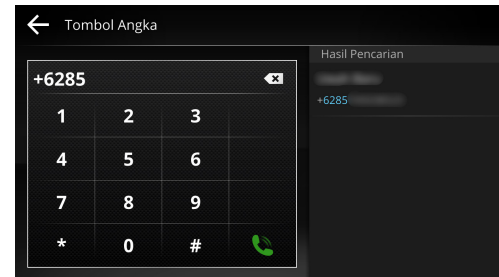
Tekan nama kontak untuk melakukan panggilan. Jika kontak memiliki lebih dari satu nomor telepon, tekan nama kontak, lalu pilih nomor telepon.

⑤ Tombol Angka

Masukkan nomor telepon, lalu tekan  untuk melakukan panggilan.



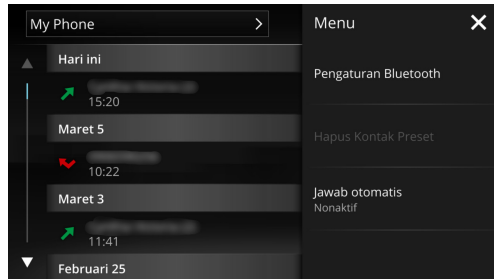
Anda dapat melihat kontak nama yang tersimpan, jika beberapa nomor huruf depan telepon sesuai dengan nomor yang tersimpan.



PENGINGAT: Tekan terus "0" untuk menampilkan huruf "+"; tekan terus "*" untuk menampilkan huruf ";"; tekan terus "#" untuk menampilkan huruf ",".

⑥ Tombol Menu Lain

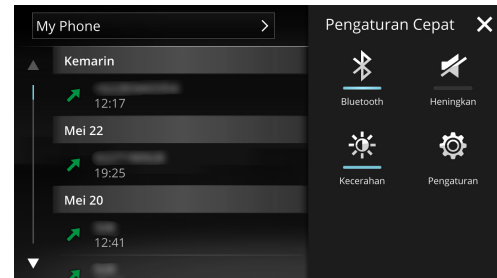
Tekan untuk melihat pilihan menu lain.



- Pilih "**Pengaturan Bluetooth**" untuk melakukan pengaturan Bluetooth (*lihat 6.1, hal. 35*).
- Pilih "**Hapus Kontak Preset**", centang kontak yang ingin dihapus, lalu pilih "**Hapus**".
- Pilih "**Jawab Otomatis**" untuk menjawab telepon 3 detik setelah panggilan masuk.

⑦ Tombol Pengaturan Cepat

Pilih untuk membuka daftar pengaturan cepat, menyalakan/mematikan Bluetooth, mengheningkan audio, mengatur tingkat kecerahan layar atau masuk ke halaman pengaturan (*lihat Bab 6, hal. 35*).

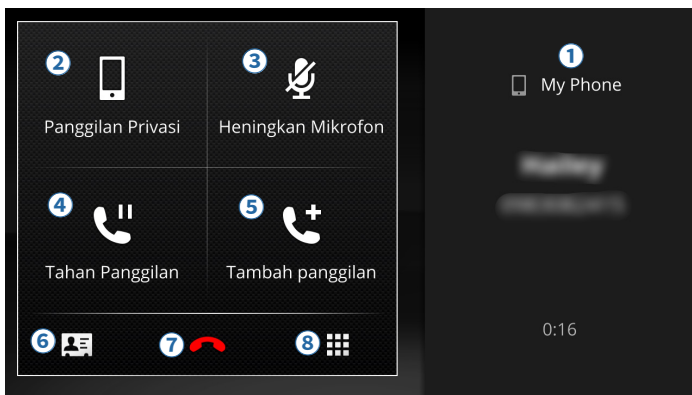


⑧ Pengganti Telepon Genggam

Pilih untuk beralih antara log panggilan pada dua telepon genggam berbeda ketika Anda menghubungkan dua profil Telepon pada waktu bersamaan.

3.3 Layer Panggilan

Menampilkan status panggilan setelah telepon terhubung, serta menyediakan pilihan seperti mengheningkan suara atau tahan panggilan.



① Status Panggilan

Menampilkan nama telepon genggam, nama dan nomor yang ditelepon, serta durasi panggilan.

② Panggilan Privasi

Tekan tombol panggilan privasi untuk mengantikan sumber suara antara telepon dan Sistem Infotainment.

③ Heningkan Suara Mikrofon

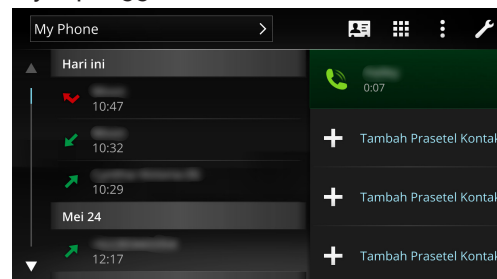
Tekan untuk mengheningkan atau menyalakan suara panggilan. Ketika mengheningkan, Sistem Infotainment akan mengheningkan mikrofon tertanam.

④ Tahan Panggilan

Tekan untuk menahan panggilan. Tekan lagi untuk melanjutkan panggilan. Saat menahan panggilan, suara tidak dapat terdengar oleh dua pihak.

⑤ Tambah Panggilan

Tekan untuk kembali ke halaman telepon dan menambah panggilan lain ke panggilan yang sedang berlangsung. Tekan tombol hijau untuk kembali ke layar panggilan.



Setelah panggilan kedua terhubung, maka panggilan pertama akan masuk ke mode tahan. Tekan "**Tukar**" untuk beralih di antara dua panggilan. Nomor yang berada di bawah layar status panggilan adalah nomor yang ditahan.

⑥ Kontak Telepon

Tekan untuk menampilkan daftar kontak.




⑦ Putus Panggilan

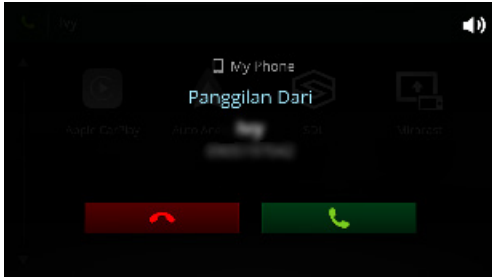
Tekan untuk menutup panggilan yang sedang berlangsung.

⑧ Tombol Angka


Tekan untuk menampilkan angka untuk respons suara interaktif atau nomor ekstensi.

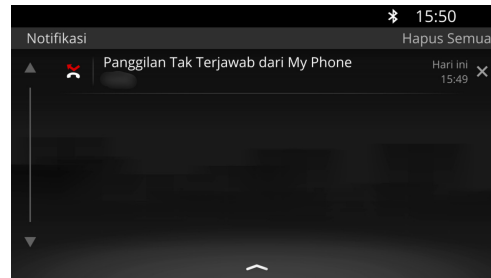
3.4 Panggilan Masuk

Ketika ada panggilan masuk, Sistem Infotainment akan menampilkan panggilan di layar. Tekan  untuk mengangkat, atau tekan  untuk menutup panggilan. Tekan  di sudut kanan atas untuk mengheningkan nada suara panggilan masuk.

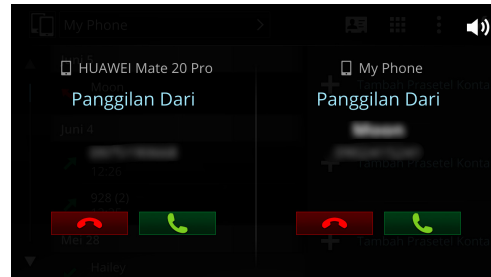


Jika pengaturan jawab panggilan otomatis diaktifkan, makanya panggilan akan terjawab secara otomatis dalam 3 detik.

Panggilan yang ditutup atau tidak terjawab akan ditampilkan di status panggilan dan pusat notifikasi dengan ikon .

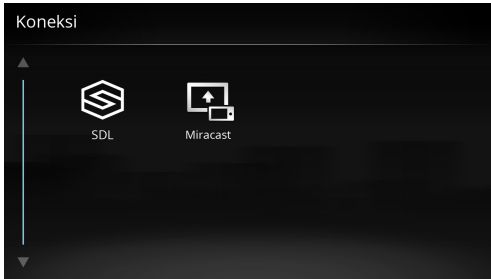


Ketika Anda menghubungkan dua telepon genggam dan mengaktifkan kedua profil Telepon, Anda dapat menerima dua panggilan masuk sekaligus. Anda hanya dapat menerima satu panggilan sementara panggilan lain akan ditutup secara otomatis.



Bab 4. Koneksi

Menu koneksi menyediakan pilihan aplikasi untuk menghubungkan Sistem Infotainment dengan telepon genggam Anda melalui Bluetooth. Pilih "**Koneksi**" dari layar utama untuk masuk ke halaman.



4.1 SDL (SmartDeviceLink™)

Aplikasi SDL mendukung aplikasi pihak ketiga yang diunduh di perangkat Android Anda melalui koneksi Bluetooth dan iOS.

Terdapat dua aplikasi yang didukung SDL di Sistem Infotainment: Glympse dan cityseeker. Glympse memungkinkan Anda membagikan lokasi dengan orang lain secara real-time, sedangkan cityseeker menyediakan informasi mengenai lokasi Anda saat ini.

Pilih salah satu aplikasi untuk mengakses fiturnya.

PEMBERITAHUAN

Hubungkan perangkat Android Anda terlebih dahulu melalui Bluetooth dan iOS melalui kabel USB Apple orisinal.

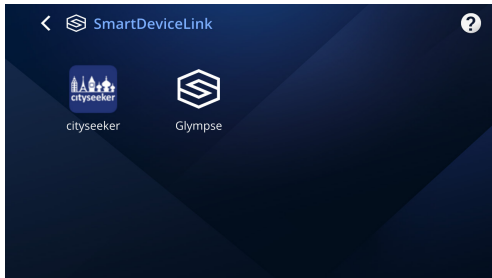
Aplikasi pihak ketiga (Glympse dan cityseeker) harus diunduh di perangkat Anda. Kunjungi App Store / Google Play untuk ketersediaan aplikasi di negara Anda.

Jika Anda menyalakan ulang perangkat Anda, Sistem Infotainment membutuhkan waktu lebih dari 30 detik untuk menampilkan aplikasi setelah Bluetooth terhubung kembali.

Jika aplikasi pihak ketiga memberhentikan layanannya atau berhenti mendukung SDL, maka layanan dari aplikasi tersebut tidak akan ditampilkan di Sistem Infotainment.

Sistem Infotainment tidak bertanggungjawab atas segala masalah yang disebabkan oleh aplikasi.

"Tidak Ada Aplikasi yang Didukung" akan ditampilkan jika perangkat Anda belum mengunduh aplikasi. Untuk aplikasi cityseeker belum tersedia di playstore jadi belum bisa digunakan.



TIPS: Jika aplikasi tidak muncul, coba buka aplikasi di perangkat Anda, lalu hubungkan kembali koneksi Bluetooth dan USB.

4.2 Miracast

Aplikasi Miracast akan merefleksikan layar dan suara perangkat telepon genggam Anda secara nirkabel ke Sistem Infotainment.

PEMBERITAHUAN

Memerlukan Android 4.2 atau versi di atasnya.

Untuk memastikan kualitas audio dan video, koneksi Bluetooth akan dinonaktifkan saat Miracast digunakan.

Silakan lihat panduan pengguna perangkat telepon genggam Anda tentang cara menyetel Miracast.

Resolusi video dapat mendukung hingga 720p (1280x720).

Miracast hanya mendukung pengoperasian dengan satu jari.

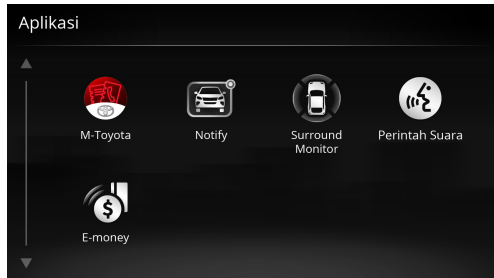
- 1 Tekan tombol Miracast untuk mengaktifkan Miracast.
- 2 Aktifkan Miracast atau wireless display di perangkat telepon genggam Anda, dan pilih "**CAR MULTIMEDIA**".
- 3 Sewaktu koneksi terbangun, layar dan suara perangkat telepon genggam Anda akan merefleksikan layar dan suara ke Sistem Infotainment.
- 4 Anda juga dapat mengoperasikan perangkat Android Anda melalui layar Sistem Infotainment.

CATATAN: Kecepatan pengoperasian di layar Sistem Infotainment bergantung pada kekuatan sinyal WiFi dan kompatibilitas fitur Miracast.

CATATAN: Anda juga dapat menggunakan fitur sama di aplikasi Notify pada menu Aplikasi.

Bab 5. Aplikasi

Sistem Infotainment menyediakan beberapa aplikasi yang praktis untuk Anda. Pilih **"Aplikasi"** di menu utama untuk masuk ke halaman aplikasi.



5.1 M-Toyota

Aplikasi M-Toyota menyediakan kontak darurat dan informasi dealer Toyota.

5.2 Notify

Anda dapat menggunakan Notify untuk merefleksikan layar dan suara perangkat telepon genggam Anda secara nirkabel ke Sistem Infotainment. Anda juga dapat menampilkan notifikasi pesan dari smartphone Anda ke layar Sistem Infotainment.

- 1 Pindai kode QR untuk mengunduh aplikasi.
- 2 Ikuti instruksi yang ada di aplikasi untuk menentukan pengaturan awal Notify.

5.3 Surround Monitor

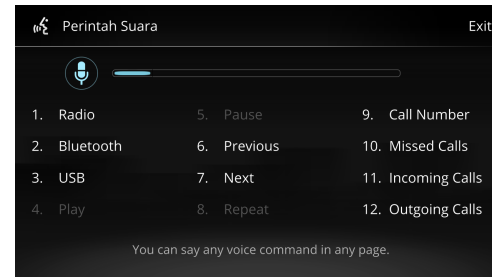
Aplikasi Surround Monitor menyediakan pandangan di sekitar kendaraan Anda.

PEMBERITAHUAN

Tersedia beberapa mobil yang mendukung Surround Monitor. Hubungi dealer TOYOTA setempat Anda untuk informasi lebih lanjut.

5.4 Perintah Suara

Anda dapat mengendalikan Sistem Infotainment dengan aplikasi perintah suara melalui suara dan sentuhan. Anda dapat membuka aplikasi Perintah Suara dari pintasan di layar utama.



Halaman awal akan menampilkan beberapa saran perintah yang direkomendasi. Sistem Infotainment bersedia untuk menerima perintah suara ketika ikon mikrofon berwarna biru. Anda dapat menyebutkan perintah dari halaman ini, atau sentuh perintah yang tersedia di layar (lihat [Apendiks E](#) untuk daftar lengkap perintah suara).

PEMBERITAHUAN

Perintah suara hanya tersedia dalam bahasa Inggris. Perintah harus diucapkan dalam bahasa Inggris.

Minimalkan gangguan suara latar belakang seperti dari penyejuk udara dan ucapkan dengan nada dan suara normal.

Keakuratan pengenalan suara dapat dipengaruhi oleh perbedaan pengucapan dan aksen.

Perintah suara dirancang untuk pengemudi kendaraan. Karena keterbatasan posisi dan arah mikrofon, pengucapan perintah suara oleh penumpang tidak disarankan.

Jika Sistem Infotainment tidak dapat mengenali perintah Anda, sebuah nada audio akan diputar. Tunggu hingga ikon mikrofon berwarna biru untuk mengulang.

Setiap fungsi perintah suara akan berbeda berdasarkan perangkat yang terkoneksi dengan sistem infotainment.

Anda dapat menggunakan perintah suara telepon jika terpasang. Perintah yang tidak tersedia akan tampil warna abu-abu.

5.4.1 Perintah Telepon

Anda dapat membuat atau menjawab panggilan tanpa melalui telepon genggam Anda.

PEMBERITAHUAN

Sistem Infotainment harus terhubung ke telepon genggam aktif.

Anda tidak dapat membuat panggilan jika kontak atau log panggilan telepon genggam Anda masih dalam proses sinkronisasi.

Panggilan mungkin tidak akan langsung muncul. Frekuensi pembaruan bergantung pada model telepon genggam.

Menemukan Kontak

- 1 Ucapkan nama kontak.
- 2 Ucapkan "**Dial**" untuk melakukan panggilan.

Membuat Panggilan

- 1 Ucapkan "**Phone Number**".
- 2 Ucapkan nomor.

CATATAN: Jika terdapat beberapa kontak dengan nama yang sama, daftar akan ditampilkan dan pilih kontak dari daftar tersebut.

3 Ucapkan "**Dial**" untuk melakukan panggilan.

Panggilan Tidak Terjawab

1 Ucapkan "**Missed Calls**", kemudian nomor yang ingin Anda panggil balik.

2 Ucapkan "**Dial**" untuk melakukan panggilan.

Panggilan Masuk

1 Ucapkan "**Incoming Calls**", kemudian nomor yang ingin Anda telepon.

2 Ucapkan "**Dial**" untuk melakukan panggilan.

Panggilan Keluar

1 Ucapkan "**Outgoing Calls**", kemudian nomor yang ingin Anda panggil lagi.

2 Ucapkan "**Dial**" untuk melakukan panggilan.

5.4.2 Perintah Media

Mengontrol berbagai perintah media beserta sumber media yang sedang Anda dengarkan.

PEMBERITAHUAN

Anda harus menghubungkan sumber-sumber media yang bersangkutan.

Hanya mendukung sumber media audio. Tidak mendukung sumber media video.

Radio

1 Ucapkan "**Radio**", kemudian frekuensi stasiun.

2 Untuk mundur ke stasiun radio sebelumnya, ucapkan "**Previous Station**". Untuk melompat ke stasiun radio berikutnya, ucapkan "**Next Station**".

Bluetooth

Ucapkan "**Bluetooth**" untuk memutar musik dari perangkat Bluetooth terhubung Anda.

USB

Ucapkan "**USB**" untuk memutar musik dari perangkat USB terhubung Anda.

iPod

Ucapkan "**iPod**" untuk memutar musik dari perangkat iOS terhubung Anda.

Putar

Ucapkan "**Play**" untuk memutar musik dari perangkat terhubung Anda.

Jeda

Ucapkan "**Pause**" untuk menjeda musik yang sedang diputar.

Lanjutkan

Ucapkan "**Resume**" untuk melanjutkan pemutaran musik dari perangkat Anda.

Track Sebelumnya

Ucapkan "**Previous**" untuk melompat ke awal track saat ini/track sebelumnya (fungsinya sama dengan tombol lompat kembali), atau menelusuri frekuensi radio ke belakang.

Track Berikutnya

Ucapkan "**Next**" untuk melompat ke track berikutnya, atau menelusuri frekuensi radio ke depan.

Ulang

Ucapkan "**Repeat**" untuk menentukan pengaturan pengulangan dalam pemutaran media.

5.5 E-money

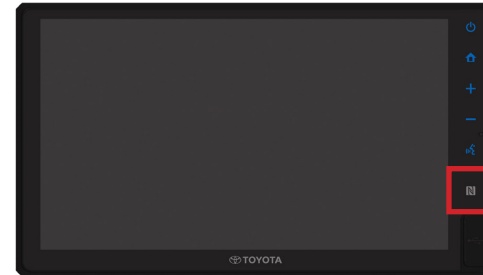
Anda dapat mengetahui jumlah sisa saldo kartu e-money Anda melalui Sistem Infotainment.

NOTE: Fitur ini hanya mendukung versi kartu AP03/AP3.1.

PEMBERITAHUAN

Dikarenakan keterbatasan ruang, pembacaan sensor NFC mungkin dapat terganggu ketika Anda memasukkan USB ke Sistem Infotainment.

- 1 Tempelkan kartu di dekat zona sensor NFC. Jangan gerakkan kartu saat Sistem Infotainment sedang membaca kartu Anda.



- 2 Sisa saldo kartu akan ditampilkan di bagian bawah layar.



Bab 6. Pengaturan

Atur Sistem Infotainment Anda dari halaman pengaturan. Pilih "**Pengaturan**" di menu utama untuk masuk ke halaman pengaturan.

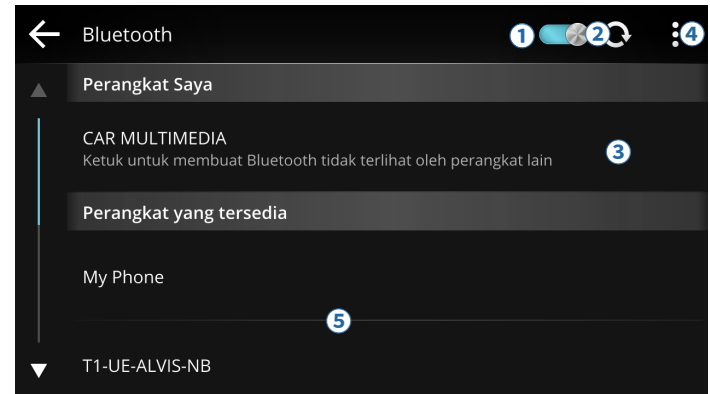


6.1 Pengaturan Bluetooth

Membuka halaman pengaturan Bluetooth.

PEMBERITAHUAN

Saat memasangkan dengan perangkat iOS, mohon tetap buka halaman pengaturan Bluetooth iOS Anda.

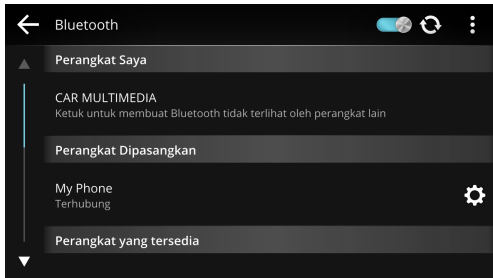


Cara memasangkan:

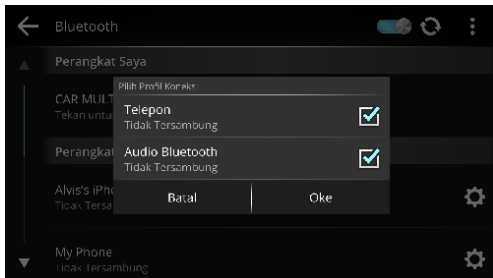
- 1 Tekan ① untuk mengaktifkan Bluetooth. Tekan ② untuk mencari ulang.
- 2 Tekan ③ untuk mengatur Bluetooth Sistem Infotainment terlihat/tidak terlihat oleh perangkat lain.
- 3 Tekan ④ → "**Ganti nama perangkat**" untuk mengubah nama Bluetooth Sistem Infotainment. Nama orisinal perangkat adalah "**CAR MULTIMEDIA**".
- 4 Di kolom perangkat yang tersedia ⑤, pilih nama perangkat Bluetooth Anda untuk melakukan pemasangan. Pada perangkat Bluetooth Anda, pilih "**Pasangkan**" dan pada perangkat Sistem Infotainment, pilih "**Oke**" untuk melakukan pemasangan. Jika muncul notifikasi pada telepon genggam, izinkan Sistem

Infotainment untuk mengakses data kontak, log telepon dan lainnya.

- 5 Jika pemasangan berhasil, nama perangkat Bluetooth Anda akan muncul di kolom perangkat yang dipasangkan:

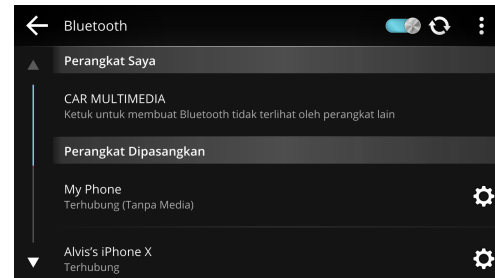



- 6 Anda dapat memasang hingga dua perangkat Bluetooth dengan mengulang langkah keempat. Setelah menyelesaikan proses pemasangan, Anda akan diminta untuk memilih metode koneksi perangkat.

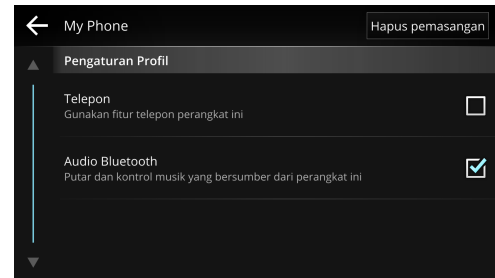


- Pilih **"Telepon"** untuk mengaktifkan fitur Telepon (*lihat Bab 3, hal. 23*).
- Pilih **"Audio Bluetooth"** untuk mengaktifkan fitur Audio Bluetooth (*lihat 2.2.3, hal. 17*).

CATATAN: Profil telepon untuk kedua perangkat dapat digunakan dalam waktu bersamaan, namun hanya satu perangkat yang dapat terhubung ke audio Bluetooth dalam satu waktu.



- 7 Tekan  untuk memilih profil pengaturan atau memutus pemasangan.



- Pilih "**Hapus Pemasangan**" untuk memutuskan pemasangan.

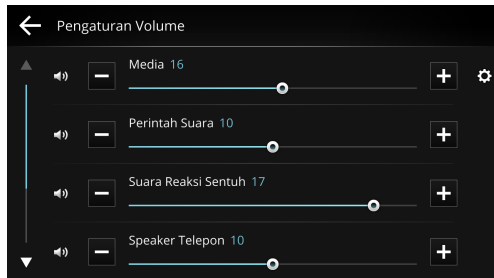
CATATAN: Jika kedua profil pengaturan tidak dipilih, maka pemasangan akan terputus.



6.2 Pengaturan Suara

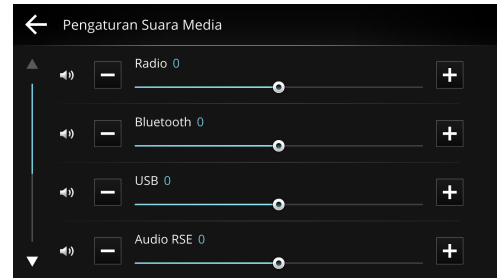
Membuka halaman pengaturan suara.

Pengaturan Volume

Mengatur masing-masing volume media hiburan, suara, nada sistem, speaker telepon, dan lainnya.

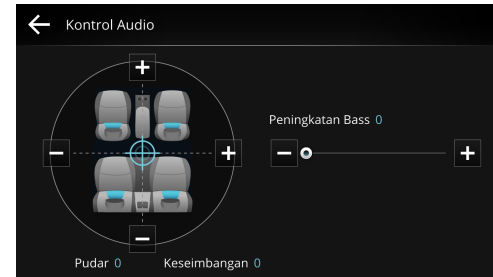


- Pilih **+** untuk menambah volume, pilih **-** untuk mengurangi volume.
- Tekan atau geser slide bar untuk mengatur volume.
- Tekan  untuk mengheningkan suara, tekan lagi untuk membatalkan.
- Tekan  untuk melihat pengaturan suara media lainnya.



Kontrol Audio

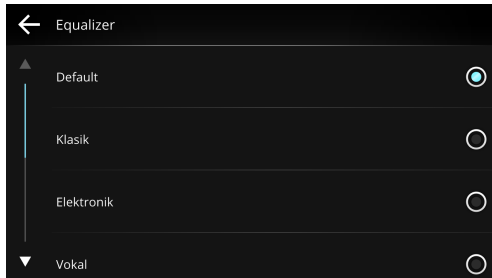
Mengatur tingkat keseimbangan dan bass output audio dalam mobil.



- Tekan atau geser tanda bidik di atas ikon kursi untuk menentukan titik pusat output audio.
- Tekan tanda **+** / **-** di atas/bawah/kiri/kanan ikon kursi untuk menyesuaikan posisi.
- Tekan tanda **+** / **-** atau gunakan slide bar di sisi kanan layar untuk menyesuaikan level peningkatan bass yang diinginkan.

Equaliser

Pilih pengaturan suara yang sesuai dari pilihan yang tersedia.



Leveliser Suara Otomatis

Suara audio dapat terpengaruhi oleh suara seperti suara kendaraan, angin, dan lainnya. Dengan fitur ini, Anda dapat mengatur sistem untuk menyesuaikan volume dan kualitas suara selama berkendara.

Pilih "**Rendah**", "**Menengah**", atau "**Tinggi**" untuk menentukan tingkat sensitivitas suara, atau pilih "**Nonaktif**" untuk mematikan fitur.

CATATAN: Fitur yang ditampilkan bergantung pada model mobil yang digunakan.

Kenyaringan

Menentukan apakah akan memperkuat frekuensi rendah atau tinggi.

Suara Sentuh Tombol

Menentukan apakah perangkat mengeluarkan suara saat menekan tombol fisik.

Suara Sentuh di Layar

Menentukan apakah perangkat mengeluarkan suara saat menekan layar.

6.3 Tampilan

Membuka halaman pengaturan tampilan.

Mode Tampilan

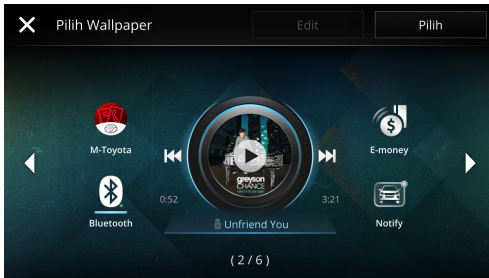
Pilih mode "**Mode Siang**" atau "**Mode Malam**", atau pilih "**Otomatis**" dan sistem menyesuaikan secara otomatis.

Kecerahan

Geser slide bar untuk mengatur tingkat kecerahan layar.

Wallpaper

Tekan  atau  untuk memilih wallpaper yang diinginkan, lalu tekan "**Pilih**".



6.4 Tanggal dan Waktu

Membuka halaman pengaturan tanggal dan waktu.

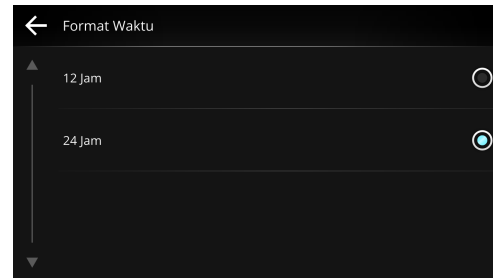
Pengaturan Tanggal dan Waktu

Atur tanggal, bulan, tahun, dan jam, kemudian pilih "Simpan".



Format Waktu

Mengatur format waktu yang ingin digunakan (12 jam atau 24 jam).



Pemberitahuan Ganjil Genap

Mengatur Sistem Infotainment untuk menampilkan pemberitahuan tanggal ganjil atau genap setiap kali menyalakan perangkat.

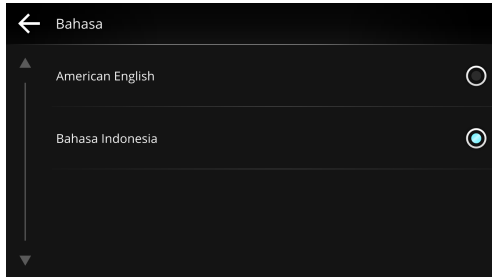


Pemberitahuan Waktu Servis

Mengatur Sistem Infotainment untuk menampilkan pemberitahuan waktu servis ketika menyalakan perangkat.

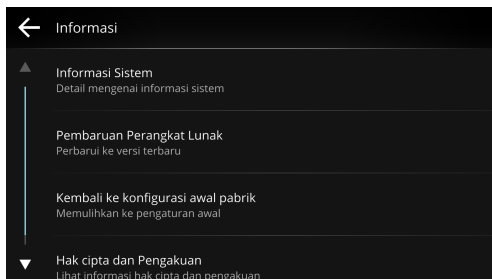
6.5 Bahasa

Pilih American English atau Bahasa Indonesia sebagai bahasa pengantar.



6.6 Informasi

Anda dapat melihat informasi sistem, melakukan pembaruan perangkat lunak, mengembalikan sistem ke konfigurasi awal pabrik, serta melihat hak cipta dan pengakuan.



6.7 Koneksi Perangkat

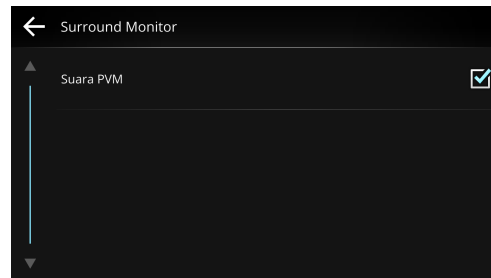
Mengatur aplikasi default untuk perangkat Android.

6.8 Surround Monitor

Ketika Sistem Infotainment terhubung ke aksesoris Surround Monitor, sebuah ikon akan ditampilkan di halaman Pengaturan.



Pilih ikon untuk membuka pengaturan Surround Monitor.



Apendiks

Apendiks A. Spesifikasi

Umum

Catu daya terukur	12 V DC
Tegangan	4 A
Output daya maksimal	40 W x 4 channel
Suhu pengoperasian	-20–70 °C

Tampilan

Ukuran layar	9 inci
Resolusi layar	Layar HD (1280 x 720)

Frekuensi Radio

Frekuensi AM	531-1602 kHz
Frekuensi FM	87.5-108 MHz

Input/Output

USB	USB 2.0 x 1
Bluetooth	A2DP/HFP/SPP
Wi-Fi	2.4Ghz

Apendiks B. Perangkat yang Kompatibel

Perangkat berikut kompatibel dengan Sistem Infotainment.

CATATAN: Tergantung pada perbedaan di setiap perangkat keras unit atau versi perangkat lunak, sejumlah perangkat yang terdaftar mungkin masih tidak kompatibel dengan sistem.

Perangkat iOS

- iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11
- iPhone Xs Max
- iPhone Xs
- iPhone XR
- iPhone X
- iPhone SE
- iPhone 8
- iPhone 8 Plus
- iPhone 7
- iPhone 7 Plus
- iPhone 6s
- iPhone 6s Plus
- iPhone 6 Plus

Perangkat Android

ASUS

- Zenfone 5
- Zenfone 4
- Zenfone Max Pro M2

HTC

- HTC U12
- HTC U11
- HTC 10
- HTC One A9
- HTC One M9
- HTC One M9+

HUAWEI

- HUAWEI P9
- HUAWEI P8
- HUAWEI Mate 9 Pro
- HUAWEI Nexus 6P

LG

- LG G5

Samsung

- Galaxy S9+
- Galaxy A9

- Galaxy A70
- Galaxy A8
- Galaxy Note 9
- Galaxy Note 8
- Galaxy S10
- Galaxy S8
- Galaxy A7
- Galaxy S7
- Galaxy S7 Edge
- Galaxy Note 5
- Galaxy J7

SONY

- Xperia XZs
- Xperia XA1
- Xperia X Performance
- Xperia XA Ultra
- Xperia Z5 Premium
- Xperia 1

Oppo

- R11s
- R9
- Reno

Xiaomi

- Xiaomi Mi 6

Vivo

- V15 Pro

Google

- Pixel 4 XL
- Pixel 3a XL
- Pixel 3 XL
- Pixel 3
- Pixel 2

Apendiks C. Perangkat Kompatibel NFC

Perangkat Android berikut dapat dipasangkan melalui sensor NFC.

CATATAN: Tergantung pada perbedaan di setiap perangkat keras unit atau versi perangkat lunak, sejumlah perangkat yang terdaftar mungkin masih tidak kompatibel dengan sistem.

HTC

- HTC U12
- HTC U11
- HTC 10
- HTC One M9
- HTC One M9+

HUAWEI

- HUAWEI P9
- HUAWEI P8
- HUAWEI Mate 9 Pro
- HUAWEI Nexus 6P
- HUAWEI Mate 20 Pro

LG

- LG G5
- LG Nexus 5

Samsung

- Galaxy S9+
- Galaxy A9
- Galaxy A70
- Galaxy Note 9
- Galaxy Note 8
- Galaxy S10
- Galaxy S8
- Galaxy A7
- Galaxy S7
- Galaxy Note 5

SONY

- Xperia XZs
- Xperia X Performance
- Xperia XA Ultra
- Xperia Z5 Premium

Oppo

- Reno

Xiaomi

- Xiaomi Mi 6

Vivo

- V15 Pro

Google

- Pixel 3

Apendiks D. Daftar Format File Media yang Didukung

Berikut adalah daftar format file media yang didukung oleh Sistem Infotainment:

Format File Audio

Format File	Decoder	Bitrate	Sample Rate
Advanced Audio Coding (.aac)	AAC	8–2048 kbps	4–96 kHz
Audio Interchange File Format (.aiff)	AIFF		44.1 kHz
MPEG Audio Layer III (.mp3)	mp3PRO	8–320 kbps	32–48 kHz
Waveform Audio File Format (.wav)	WAVE		
Windows Media Audio Format (.wma)	WMA	8–768 kbps	8–48 kHz

Format File Video

Format File	Decoder	Resolusi Tertinggi
MPEG-1 PS (.mpg, .dat)	MPEG-1	352 x 240
3rd Generation Partnership Project (.3gp)	MPEG-4 Part 2, H.264	1080p (30 fps)
3rd Generation Partnership Project 2 (.3g2)	MPEG-4 Part 2, H.264	1080p (30 fps)
Audio Video Interleave (.avi)	MPEG-1, MPEG-4 Part 2, H.264	1080p (30 fps)
Flash Video (.f4v, .f4p, .f4a, .f4b)	H.264	1080p (30 fps)
MPEG-4 (.mp4)	H.264	1080p (30 fps)
QuickTime File Format (.mov, .qt)	MPEG-4 Part 2, H.264	1080p (30 fps)

Apendiks E. Daftar Perintah Suara

Berikut adalah perintah suara dan fungsinya:

Perintah Telepon

Perintah Telepon	Fungsi
Call Contact/Phone Contact/Dial Contact	Melakukan panggilan dari daftar kontak
Call Number/Phone Number/Dial Number	Melakukan panggilan dengan memasukkan nomor
Missed Calls/Missed Dial	Menampilkan panggilan tidak terjawab
Incoming Calls/Incoming Dial	Menampilkan panggilan masuk
Outgoing Calls/Incoming Dial	Menampilkan panggilan keluar

Perintah Media

Perintah Media	Fungsi
Radio/Listen to Radio/Play Radio	Menyalakan radio
Bluetooth/Listen to Bluetooth/Play Bluetooth	Memutar musik dari perangkat Bluetooth terhubung Anda
USB/Listen to USB/Play USB	Memutar musik dari perangkat USB terhubung Anda
iPod/Listen to iPod/Play iPod	Memutar musik dari perangkat iOS terhubung Anda
Play/Resume	Memutar atau melanjutkan pemutaran musik
Pause/Stop	Menjeda atau menghentikan pemutaran musik
Previous/Previous Track	Memutar musik sebelumnya
Next/Next Track	Memutar musik berikutnya
Repeat/Loop	Mengaktifkan fungsi ulang

