

**Peta Ovi untuk ponsel**

Edisi 1

<b>Ikhtisar Peta</b>	<b>3</b>
<b>Posisi saya</b>	<b>3</b>
Melihat lokasi dan peta	3
Tampilan peta	4
Mengubah tampilan peta	4
Men-download dan memperbarui peta	5
Menggunakan kompas	5
Tentang metode penentuan posisi	6
<b>Mencari tempat</b>	<b>7</b>
Mencari lokasi	7
Melihat rincian lokasi	7
<b>Favorit</b>	<b>8</b>
Menyimpan tempat dan rute	8
Melihat dan mengatur tempat atau rute	8
Mengirim tempat kepada teman	9
Mensinkronisasi Favorit	9
<b>Berbagi lokasi</b>	<b>9</b>
<b>Dengan mobil dan Jalan kaki</b>	<b>10</b>
Mendapatkan panduan suara	10
Menggunakan mobil ke tujuan	10
Tampilan navigasi	11
Mendapatkan informasi keselamatan dan lalu lintas	11
Berjalan kaki ke tujuan	12

## Ikhtisar Peta



Pilih Menu > Peta.

Selamat datang di Peta.

Peta menunjukkan lokasi yang terdekat, membantu merencanakan rute, dan memandu ke manapun Anda ingin pergi.

- Temukan kota, jalan, dan layanan.
- Temukan jalan yang akan dilalui dengan arah setiap belokan.
- Sinkronisasikan rute serta lokasi favorit antara perangkat selular dan layanan Internet Peta Ovi.
- Periksa prakiraan cuaca dan informasi setempat lainnya, jika tersedia.

**Catatan:** Men-download konten seperti peta, pencitraan satelit, file suara, panduan atau informasi lalu lintas mungkin melibatkan transmisi data dalam jumlah besar (layanan jaringan).

Beberapa layanan mungkin tidak tersedia di semua negara dan hanya diberikan dalam bahasa tertentu. Layanan tersebut mungkin tergantung pada jaringan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan jaringan Anda.

Hingga tingkat tertentu, sebagian besar pemetaan digital tidak akurat dan tidak lengkap. Jangan tergantung

sepenuhnya pada pemetaan yang di-download untuk digunakan dalam perangkat ini.

Konten seperti pencitraan satelit, panduan, informasi lalu lintas dan cuaca serta layanan terkait dibuat oleh pihak ketiga independen Nokia. Konten tersebut mungkin tidak akurat dan tidak lengkap pada tingkat tertentu serta tergantung pada ketersediaan. Jangan hanya mengandalkan konten serta layanan terkait yang disebutkan di atas.

## Posisi saya

### Melihat lokasi dan peta

Lihat lokasi Anda saat ini pada peta serta telusuri peta berbagai kota dan negara.

Pilih Menu > Peta, lalu pilih **Posisi saya**.

Bila sambungan GPS aktif,  akan menandai lokasi Anda saat ini atau yang terakhir diketahui pada peta. Jika warna ikon pudar, berarti sinyal GPS tidak tersedia.

Jika hanya penentuan posisi berdasarkan ID sel yang tersedia, lingkaran cahaya merah di sekitar ikon penentuan posisi menunjukkan lokasi umum Anda. Keakuratan perkiraan akan meningkat di wilayah berpenduduk padat.

### Bergerak pada peta

Tarik peta dengan jari. Peta mengarah ke utara secara default.

## Menampilkan lokasi saat ini atau yang terakhir diketahui

Pilih .

## Memperbesar atau memperkecil tampilan

Pilih + atau -.

Jika Anda menelusuri wilayah yang tidak tercakup dalam peta yang disimpan di perangkat dan memiliki sambungan data aktif, peta baru akan secara otomatis di-download.

Jangkauan peta bervariasi menurut negara dan kawasan.

## Tampilan peta



- 1 Lokasi yang dipilih
- 2 Bidang indikator
- 3 Tempat tujuan (misalnya, stasiun kereta atau museum)
- 4 Bidang informasi

## Mengubah tampilan peta

Lihat peta dalam berbagai modus untuk mengetahui lokasi Anda dengan mudah.

Pilih **Menu** > **Peta**, lalu pilih **Posisi saya**.

Pilih  dan dari berikut ini:

**Tampilan peta** — Pada tampilan peta standar, rincian seperti nama lokasi atau nomor jalan dapat dibaca dengan mudah.

**Tampilan satelit** — Untuk tampilan rinci, gunakan foto satelit.

**Tampilan dataran** — Untuk melihat sekilas jenis tanah dan ketinggian, misalnya saat Anda melakukan perjalanan off-road.

**3D** — Untuk tampilan yang lebih realistis, ubah perspektif peta.

**Tengara** — Untuk menampilkan lokasi wisata dan bangunan yang terkenal pada peta.

**Modus malam** — Untuk meredupkan warna peta. Saat bepergian di malam hari, peta dalam modus ini dapat lebih mudah dibaca.

### Men-download dan memperbarui peta

Agar tidak dikenakan biaya transfer data selular, download peta dan file panduan suara terbaru ke komputer menggunakan aplikasi Nokia Map Loader, lalu transfer dan simpan di perangkat.

Untuk men-download dan menginstal Nokia Map Loader di komputer yang kompatibel, kunjungi [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps), lalu ikuti petunjuk.

**Tip:** Simpan peta baru di perangkat sebelum memulai perjalanan sehingga Anda dapat menelusuri peta tanpa sambungan Internet saat bepergian ke luar negeri.

Sebelum menggunakan Nokia Map Loader, Anda harus menelusuri peta dalam aplikasi Peta di perangkat minimal satu kali.

### Men-download peta dengan Nokia Map Loader

- 1 Sambungkan perangkat ke komputer yang kompatibel dengan kabel data USB yang kompatibel atau sambungan Bluetooth. Jika Anda menggunakan kabel data, pilih PC Suite sebagai metode sambungan USB.
- 2 Buka Nokia Map Loader di komputer.
- 3 Jika versi peta atau file suara baru telah tersedia untuk perangkat, Anda akan diminta memperbarui data.
- 4 Pilih benua dan negara. Negara yang lebih luas dilengkapi beberapa subpeta sehingga Anda dapat men-download peta yang sesuai untuk Anda.
- 5 Pilih peta, lalu download dan instal peta tersebut di perangkat.

### Menggunakan kompas

Jika perangkat dilengkapi kompas, bila kompas diaktifkan, posisi jarum kompas dan tanda panah pada peta akan berputar secara otomatis sesuai dengan arah yang ditunjukkan bagian atas perangkat.

Pilih Menu > Peta, lalu pilih Posisi saya.

### Mengaktifkan kompas

Pilih .

### Menonaktifkan kompas

Pilih kembali . Peta mengarah ke utara.

Kompas aktif bila terdapat garis hijau. Jika kompas memerlukan kalibrasi, garis pada kompas akan berwarna merah atau kuning. Untuk mengkalibrasi kompas, putar posisi perangkat ke segala arah secara terus-menerus.

Kompas memiliki keakuratan terbatas. Bidang elektromagnetik, objek logam, atau kondisi eksternal lainnya juga dapat mempengaruhi keakuratan kompas. Kompas harus selalu dikalibrasi dengan benar.

### Tentang metode penentuan posisi

Peta menampilkan lokasi Anda pada peta menggunakan penentuan posisi berdasarkan GPS, A-GPS, atau ID sel.

GPS (Global Positioning System) adalah sistem navigasi berbasis satelit yang digunakan untuk menghitung lokasi. A-GPS (GPS Terpandu) adalah layanan jaringan yang mengirim data GPS untuk meningkatkan kecepatan dan keakuratan penentuan posisi.

Bila menggunakan Peta untuk pertama kalinya, Anda akan diminta menentukan jalur akses Internet untuk men-download informasi peta atau menggunakan A-GPS.



menunjukkan ketersediaan sinyal satelit. Satu baris adalah satu satelit. Bila perangkat mencari sinyal satelit, baris akan berwarna kuning. Bila data yang tersedia telah memadai untuk menghitung lokasi, baris akan berwarna hijau. Semakin banyak baris hijau, semakin dapat diandalkan penghitungan lokasi.

GPS (Global Positioning System) dioperasikan oleh pemerintah Amerika Serikat yang bertanggung jawab sepenuhnya atas keakuratan dan pemeliharaan sistem tersebut. Keakuratan data lokasi dapat dipengaruhi oleh penyesuaian berbagai satelit GPS yang dilakukan oleh pemerintah Amerika Serikat dan dapat berubah sesuai dengan kebijakan GPS sipil Departemen Pertahanan Amerika Serikat serta Program Radio Navigasi Federal. Keakuratan juga dapat dipengaruhi oleh posisi geometri satelit yang buruk. Ketersediaan dan kualitas sinyal GPS mungkin dipengaruhi oleh lokasi Anda, bangunan, hambatan alam, serta kondisi cuaca. Sinyal GPS mungkin tidak ada dalam bangunan atau ruang bawah tanah serta mungkin menjadi lemah karena terhalang materi seperti beton dan logam.

GPS tidak dapat digunakan untuk mengukur lokasi dengan tepat, dan Anda tidak dapat hanya mengandalkan data lokasi dari unit penerima GPS dan jaringan radio selular untuk penentuan posisi atau navigasi.

Indikator perjalanan memiliki keakuratan yang terbatas dan dapat terjadi kesalahan pembulatan. Keakuratan juga dapat dipengaruhi oleh ketersediaan dan kualitas sinyal GPS.

Dengan penentuan posisi berdasarkan ID sel, posisi ditentukan melalui menara antena yang saat ini tersambung ke perangkat selular.

Keakuratan penentuan posisi dapat beragam, mulai dari beberapa meter hingga kilometer, tergantung pada metode penentuan posisi yang tersedia.

## Mencari tempat

### Mencari lokasi

Peta membantu menemukan lokasi tertentu dan jenis usaha yang Anda cari.

Pilih Menu > Peta, lalu pilih **Cari tempat**.

- 1 Masukkan kata pencarian, misalnya alamat jalan atau kode pos. Untuk mengosongkan kolom pencarian, pilih .
- 2 Pilih .
- 3 Pilih item dari daftar kecocokan yang disarankan.  
Lokasi akan ditampilkan pada peta. Untuk melihat lokasi lainnya dari daftar hasil pencarian pada peta, pilih salah satu tanda panah di samping bidang informasi .

### Kembali ke daftar kecocokan yang disarankan

Pilih Daftar.

### Mencari berbagai jenis tempat yang dekat

Pilih **Jelajahi kategori**, lalu pilih kategori, misalnya belanja, akomodasi, atau transportasi.

Jika hasil pencarian tidak ditemukan, pastikan ejaan kata pencarian sudah benar. Masalah sambungan Internet juga dapat mempengaruhi hasil pencarian online.

Agar tidak dikenakan biaya transfer data, Anda juga dapat memperoleh hasil pencarian tanpa sambungan Internet aktif jika memiliki peta area yang dicari yang disimpan di

perangkat. Untuk memastikan perangkat tidak menggunakan sambungan Internet, pada tampilan menu utama, pilih  > **Internet** > **Sambungan** > **Offline**.

### Melihat rincian lokasi

Lihat informasi lebih lanjut tentang lokasi atau tempat tertentu, misalnya hotel atau restoran, jika tersedia.

Pilih Menu > Peta, lalu pilih **Posisi saya**.

### Melihat rincian tempat

Pilih tempat, bidang informasinya , dan **Tampilkan rincian**.

### Memberikan peringkat pada tempat

Pilih tempat, bidang informasinya , **Tampilkan rincian**, dan peringkat bintang. Misalnya, untuk memberikan peringkat bintang 3 dari 5 bintang pada tempat, pilih bintang ketiga. Untuk memberikan peringkat pada tempat, Anda memerlukan sambungan Internet yang aktif.

Bila Anda menemukan tempat yang benar-benar tidak ada atau berisi informasi yang tidak sesuai maupun rincian yang salah, misalnya lokasi atau informasi kontak salah, sebaiknya ajukan laporan kepada Nokia.

### Melaporkan informasi yang salah

Pilih tempat serta bidang informasinya , pilih **Tampilkan rincian** > **Laporkan Tempat Ini**, lalu tentukan pilihan yang sesuai. Untuk melaporkan tempat, Anda memerlukan sambungan Internet yang aktif.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

## Favorit

### Menyimpan tempat dan rute

Simpan alamat, tempat tujuan, dan rute agar dapat digunakan dengan cepat di lain waktu.

Pilih Menu > Peta.

### Menyimpan tempat

- 1 Pada tampilan peta, sentuh lokasi. Untuk mencari alamat atau tempat, pilih **Cari**.
- 2 Sentuh bidang informasi lokasi (📍).
- 3 Pilih **Simp tmpt**.

### Menyimpan rute

- 1 Pada tampilan peta, sentuh lokasi. Untuk mencari alamat atau tempat, pilih **Cari**.
- 2 Sentuh bidang informasi lokasi (📍).
- 3 Untuk menambahkan titik rute lainnya, pilih **Tambahkan ke rute**.
- 4 Pilih **Tambah jalur rute baru**, lalu tentukan pilihan yang sesuai.
- 5 Pilih **Tampilkan rute > Pilihan > Simpan rute**.

### Melihat tempat dan rute yang disimpan

Memilih **Favorit > Tempat atau Rute**.

### Melihat dan mengatur tempat atau rute

Gunakan **Favorit** untuk dengan cepat mengakses tempat dan rute yang telah Anda simpan.

Kelompokkan tempat dan rute ke koleksi, misalnya saat merencanakan perjalanan.

Pilih **Menu > Peta**, lalu pilih **Favorit**.

### Melihat tempat yang disimpan pada peta

- 1 Pilih **Tempat**.
- 2 Buka tempat.
- 3 Pilih **Peta**.

Untuk kembali ke daftar tempat yang disimpan, pilih **Daftar**.

### Membuat koleksi

Pilih **Buat koleksi baru**, lalu masukkan nama koleksi.

### Menambahkan tempat yang disimpan ke koleksi

- 1 Pilih **Tempat**, lalu pilih tempat.
- 2 Pilih **Atur koleksi**.
- 3 Pilih **Koleksi baru** atau koleksi yang ada.

Jika Anda akan menghapus tempat maupun rute atau menambahkan rute ke koleksi, buka layanan Internet Peta Ovi di [www.ovi.com](http://www.ovi.com).

### Mengirim tempat kepada teman

Bila Anda akan berbagi informasi tempat dengan teman, kirim rincian berikut secara langsung ke perangkat mereka.

### Mengirim tempat ke perangkat teman yang kompatibel

Pilih lokasi pada peta, sentuh bidang informasi lokasi tersebut (📍), lalu pilih Kirim.

### Mensinkronisasi Favorit

Rencanakan perjalanan di komputer melalui situs Web Peta Ovi, sinkronisasikan tempat, rute, serta koleksi yang disimpan dengan perangkat selular, dan akses rencana tersebut saat bepergian.

Untuk mensinkronisasi tempat, rute, atau koleksi antara perangkat selular dan layanan Internet Peta Ovi, Anda memerlukan account Nokia. Jika tidak memilikinya, pada tampilan utama, pilih Akun > Akun Nokia > Buat account baru.

### Mensinkronisasi tempat, rute, dan koleksi yang disimpan

Pilih Favorit > Sinkronisasikan dgn Ovi. Jika tidak memiliki account Nokia, Anda akan diminta membuatnya.

### Menetapkan perangkat agar mensinkronisasi Favorit secara otomatis

Pilih , lalu pilih Sinkronisasi > Sinkronisasi > Saat p'aktif & pnaktif. Perangkat akan memulai sinkronisasi bila Anda membuka atau menutup aplikasi Peta.

Sinkronisasi memerlukan sambungan Internet yang aktif dan melibatkan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk menggunakan layanan Internet Peta Ovi, kunjungi [www.ovi.com](http://www.ovi.com).

### Berbagi lokasi

Tayangkan lokasi Anda saat ini beserta teks dan foto di Facebook. Teman di Facebook dapat melihat lokasi Anda pada peta.

Pilih Menu > Peta, lalu pilih Berbagi lokasi.

Untuk berbagi lokasi, Anda memerlukan account Nokia dan account Facebook.

- 1 Pilih Berbagi lokasi.
- 2 Sign in ke account Nokia atau jika Anda tidak memilikinya, pilih Buat account baru.
- 3 Sign in ke account Facebook.
- 4 Pilih lokasi saat ini.
- 5 Masukkan pembaruan status.
- 6 Untuk melampirkan foto ke posting, pilih Tambah foto.
- 7 Pilih Berbagi lokasi.

### Mengelola account Facebook

Pada tampilan utama, pilih Akun > Pengaturan lokasi berbagi > Facebook.

Berbagi dan melihat lokasi pengguna lain memerlukan sambungan Internet. Hal ini mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar dan biaya lalu lintas data terkait.

Persyaratan penggunaan Facebook yang dapat diterapkan berlaku dalam berbagi lokasi ke Facebook. Pelajari persyaratan penggunaan serta penerapan privasi Facebook dan gunakan pertimbangan yang tepat sebelum Anda mengungkapkan data lokasi kepada pengguna lain atau melihat lokasi pengguna lain.

Sebelum berbagi lokasi, selalu pertimbangkan pengguna lain yang berbagi lokasi dengan Anda secara cermat. Periksa pengaturan privasi jaringan sosial yang digunakan bila Anda akan berbagi lokasi dengan grup pengguna yang besar.

## Dengan mobil dan Jalan kaki

### Mendapatkan panduan suara

Jika tersedia untuk bahasa Anda, panduan suara akan membantu menemukan arah ke tujuan sehingga Anda dapat bebas menikmati perjalanan.

Pilih Menu > Peta dan Dengan mobil atau Jalan kaki.

Bila menggunakan navigasi dengan mobil atau jalan kaki untuk pertama kalinya, Anda akan diminta memilih bahasa panduan suara dan men-download file yang sesuai.

Jika Anda memilih bahasa yang mencakup nama jalan, nama jalan tersebut juga akan diucapkan. Panduan suara mungkin tidak tersedia untuk bahasa Anda.

### Mengubah bahasa panduan suara

Pada tampilan utama, pilih  dan Navigasi > Panduan berkendara atau Panduan berjalan kaki, lalu tentukan pilihan yang sesuai.

Selain panduan suara, perangkat juga dapat memandu Anda dengan bunyi bip dan getaran bila Anda berjalan kaki.

### Menggunakan bunyi bip dan getaran

Pada tampilan utama, pilih , lalu pilih Navigasi > Panduan berjalan kaki > Bunyi Bip dan Getaran.

### Mengulangi panduan suara untuk navigasi mobil

Pada tampilan navigasi, pilih Pilihan > Ulangi.

### Mengatur volume suara pada panduan suara untuk navigasi mobil

Pada tampilan navigasi, pilih Pilihan > Volume.

### Menggunakan mobil ke tujuan

Bila Anda memerlukan arah untuk setiap belokan saat berkendara, Peta akan membantu Anda mencapai tujuan.

Pilih Menu > Peta, lalu pilih Dengan mobil.

### Berkendara ke tujuan

Pilih Tetapkan tujuan, lalu tentukan pilihan yang sesuai.

## Berkendara pulang

### Pilih Berkendara pulang.

Bila memilih **Berkendara pulang** atau **Berjalan pulang** untuk pertama kalinya, Anda akan diminta menentukan lokasi rumah. Untuk mengubah lokasi rumah di lain waktu, lakukan hal berikut ini:

- 1 Pada tampilan utama, pilih .
- 2 Pilih **Navigasi > Lokasi Rumah > Tentukan ulang**.
- 3 Tentukan pilihan yang sesuai.

**Tip:** Untuk berkendara tanpa tujuan yang ditetapkan, pilih **Peta**. Lokasi akan ditampilkan di bagian tengah peta saat Anda berpindah.

### Mengubah tampilan saat navigasi berlangsung

Geser layar, lalu pilih **Tampilan 2D**, **Tampilan 3D**, **Tampilan tanda panah**, atau **Ikhtisar rute**.

Patuhi semua undang-undang setempat. Pastikan tangan Anda tetap memegang kemudi selama berkendara. Utamakan keselamatan di jalan selama berkendara.

## Tampilan navigasi



- 1 Rute
- 2 Arah dan lokasi Anda
- 3 Kompas
- 4 Panel informasi (kecepatan, jarak, waktu)

### Mendapatkan informasi keselamatan dan lalu lintas

Tingkatkan pengalaman berkendara dengan informasi tentang aktivitas lalu lintas secara real-time, bantuan jalur, dan peringatan batas kecepatan, jika tersedia untuk negara atau wilayah Anda.

Pilih **Menu > Peta**, lalu pilih **Dengan mobil**.

### Melihat aktivitas lalu lintas pada peta

Saat menavigasi dengan mobil, pilih **Pilihan > Info lalin**. Aktivitas akan ditampilkan dalam bentuk segitiga dan garis.

## Memperbarui informasi lalu lintas

Pilih Pilihan > Info lalin > Perbarui info lalu lintas.

Sewaktu merencanakan rute, Anda dapat menetapkan agar perangkat menghindari aktivitas lalu lintas, misalnya kemacetan atau perbaikan jalan.

## Menghindari aktivitas lalu lintas

Pada tampilan utama, pilih , lalu pilih **Navigasi > Rute ulang karena macet**.

Lokasi kamera pemantau kecepatan dapat ditampilkan pada rute saat navigasi, jika fitur ini diaktifkan. Beberapa wilayah hukum melarang atau mengatur penggunaan data lokasi kamera pemantau kecepatan. Nokia tidak bertanggung jawab atas keakuratan atau konsekuensi akibat penggunaan data lokasi kamera pemantau kecepatan.

## Berjalan kaki ke tujuan

Bila Anda memerlukan arah untuk mengikuti rute jalan kaki, Peta akan memandu Anda melintasi lapangan serta melewati taman, zona pejalan kaki, dan bahkan pusat perbelanjaan.

Pilih Menu > Peta.

## Berjalan kaki ke tujuan

Pilih Tetapkan tujuan, lalu tentukan pilihan yang sesuai.

## Berjalan kaki ke rumah

Pilih Berjalan pulang.

Bila memilih **Berkendara pulang** atau **Berjalan pulang** untuk pertama kalinya, Anda akan diminta menentukan lokasi rumah. Untuk mengubah lokasi rumah di lain waktu, lakukan hal berikut ini:

- 1 Pada tampilan utama, pilih .
- 2 Pilih **Navigasi > Lokasi Rumah > Tentukan ulang**.
- 3 Tentukan pilihan yang sesuai.

**Tip:** Untuk berjalan kaki tanpa tujuan yang ditetapkan, pilih **Peta**. Lokasi akan ditampilkan di bagian tengah peta saat Anda berpindah.

## Merencanakan rute

Rencanakan perjalanan Anda, buat rute, lalu lihat rute di peta sebelum memulai perjalanan.

Pilih Menu > Peta.

## Membuat rute

- 1 Pada tampilan peta, sentuh lokasi. Untuk mencari alamat atau tempat, pilih **Cari**.
- 2 Sentuh bidang informasi lokasi .
- 3 Pilih **Tambahkan ke rute**.
- 4 Untuk menambahkan titik rute lainnya, pilih **Tambah jalur rute baru**, lalu tetapkan pilihan yang sesuai.

## Mengubah urutan titik rute

- 1 Pilih titik rute.
- 2 Pilih **Pindahkan**.
- 3 Sentuh tempat tujuan pemindahan titik rute.

### Mengedit lokasi titik rute

Sentuh titik rute, pilih Edit, lalu tetapkan pilihan yang sesuai.

### Melihat rute pada peta

Pilih Tampilkan rute.

### Menavigasi ke tujuan

Memilih Tampilkan rute > Pilihan > Mulai berkendara atau Mulai berjalan.

### Mengubah pengaturan rute

Pengaturan rute mempengaruhi panduan navigasi dan cara menampilkan rute pada peta.

- 1 Pada tampilan perencana rute, buka tab P'aturan. Untuk membuka tampilan perencana rute dari tampilan navigasi, pilih Pilihan > Titik rute atau Daftar titik rute.
- 2 Tetapkan modus transportasi ke Dengan mobil atau Jalan kaki. Jika Anda memilih Jalan kaki, jalan satu arah akan dianggap sebagai jalan biasa dan jalan alternatif serta rute, misalnya taman dan pusat perbelanjaan, dapat digunakan.
- 3 Tetapkan pilihan yang dikehendaki.

### Memilih modus jalan kaki

Buka tab P'aturan, lalu pilih Jalan kaki > Rute pilihan > Jalan atau Garis lurus. Garis lurus bermanfaat pada dataran off-road karena menunjukkan arah berjalan kaki.

### Menggunakan rute berkendara yang lebih cepat atau lebih pendek

Buka tab P'aturan, lalu pilih Dengan mobil > Pemilihan rute > Rute lebih cepat atau Rute lebih pendek.

### Menggunakan rute berkendara yang dioptimalkan

Buka tab P'aturan, lalu pilih Dengan mobil > Pemilihan rute > Dioptimalkan. Rute berkendara yang dioptimalkan menggabungkan manfaat rute yang lebih pendek dan lebih cepat.

Anda juga dapat membolehkan atau menghindari penggunaan misalnya jalan raya, jalan tol, atau feri.

Nokia dan Nokia Connecting People adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Nokia Corporation. Produk dan nama perusahaan lain yang disebutkan di sini mungkin merupakan merek dagang atau nama dagang dari masing-masing pemilik.

Dilarang memperbanyak, mentransfer, menyebarkan, atau menyimpan sebagian atau seluruh isi dokumen ini dalam bentuk apapun tanpa izin tertulis sebelumnya dari Nokia. Nokia menerapkan kebijakan pengembangan yang berkesinambungan. Nokia berhak melakukan perubahan dan penyempurnaan terhadap produk apapun yang disebutkan dalam dokumen ini tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Beberapa bagian dari perangkat lunak Nokia Maps adalah © 1996-2009 The FreeType Project. Semua hak dilindungi undang-undang.

Bluetooth adalah merek dagang dari Bluetooth SIG, Inc.

**SELAMA DIIZINKAN OLEH UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU, DALAM KEADAAN APAPUN, NOKIA ATAU PEMBERI LISENSINYA TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS HILANGNYA DATA, PENGHASILAN, ATAU KERUGIAN KHUSUS, INSIDENTAL, KONSEKUENSIAL, MAUPUN TIDAK LANGSUNG, APAPUN PENYEBABNYA.**

ISI DOKUMEN INI DIBERIKAN "SEBAGAIMANA MESTINYA". KECUALI JIKA DITETAPKAN LAIN DALAM UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU, TIDAK ADA JAMINAN APAPUN, BAIK TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK NAMUN TIDAK TERBATAS PADA, JAMINAN TERSIRAT TENTANG KELAYAKAN UNTUK DIPERDAGANGKAN DAN KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, YANG DIBUAT SEHUBUNGAN DENGAN KEAKURATAN, KEANDALAN, ATAU ISI DOKUMEN INI. NOKIA BERHAK MENGUBAH DOKUMEN INI ATAU MENARIKNYA SETIAP SAAT TANPA PEMBERTAHUAN SEBELUMNYA.

Beberapa fungsi dan fitur tergantung pada kartu SIM dan/atau jaringan, MMS, atau tergantung pada kompatibilitas perangkat ini dan format konten yang didukung. Beberapa layanan akan dikenakan biaya terpisah.

© 2010 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

/Edisi 1 ID