

## Melacak GPS Sebuah Ponsel

**Devi Agustin**

devi@raharja.info

### Abstrak

Telepon Genggam Pintar (smartphones) seperti Blackberry, Android, iPhone, dan Windows Mobile kesemuanya sudah mempunyai aplikasi bawaan GPS. Hal ini berarti handphone tersebut dapat menangkap sinyal-sinyal GPS, menerima dan mengirimkan data posisi dan membuka data GPS terkini menurut lokasi dan pergerakannya. Fitur GPS harus bisa digunakan pada handphone agar lokasinya dapat diketahui. Setelah Anda menemukan handphone (HP) yang mendukung penggunaan GPS, langkah selanjutnya mencari provider atau wireless carrier yang menawarkan jaringan terbaik di daerah Anda. Para penyedia layanan (Provider) punya layanan yang berbeda untuk mendukung pelacakan GPS, jadi pilihlah yang terbaik sesuai kebutuhan. Di luar negeri provider yang dapat diandalkan menyediakan jaringan terbaik adalah seperti T-Mobile, Cingular, AT&T, Nextel dan Sprint. Semua menyediakan layanan serupa nan eksklusif yang mendukung beberapa pilihan pelacakan GPS yang diperlukan. Melacak HP atau ponsel adalah salah satu macam layanan yang disediakan oleh provider.

*Kata Kunci: GPS, Melacak, Android Device Manager*

### Pendahuluan

Tujuannya adalah untuk bisa menemukan orang tanpa repot-repot mengabarinya terlebih dahulu, kemungkinan anda juga sudah mengetahui kemajuan teknologi zaman modern ini yang begitu canggih. Dan zaman modern ini setiap Negara bahkan memiliki satelit dan kegunaannya bisa menyambungkan antar perangkat contohnya

Lisensi Dokumen:

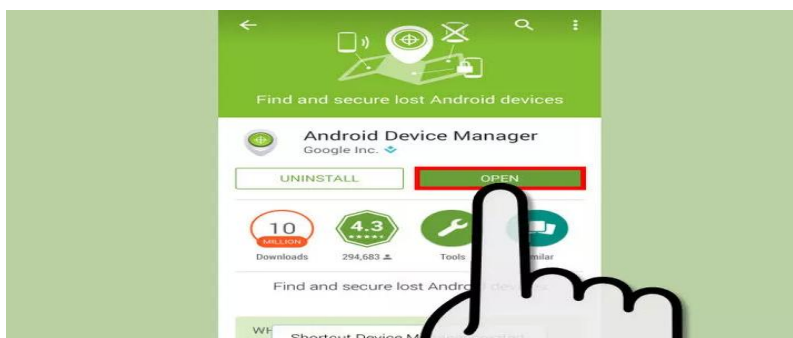
Copyright © 2008-2017 [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Seluruh dokumen di [ilmuti.org](http://ilmuti.org) dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarkan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

adalah ponsel pintar (Smartphone) dengan Komputer. Yang paling utama untuk tahap ini ialah mesin pelacak yaitu Google. Google yang dibangun sejak tahun 90-an ini diNegaranya yang dijuluki super power mempunyai sistem tercanggih ialah sistem android yang didalamnya terdapat fitur-fitur yang begitu lengkap misalnya aplikasi untuk melacak keberadaan orang fitur yang digunakan untuk melacak keberadaan orang tersebut ialah GPS (Global Positioning System). Untuk melacak nomor handphone melalui sistem GPS pastinya begitu gampang begitupun yang pernah memakai cara ini kebanyakan berhasil dengan hasil yang memuaskan, inilah yang akan kita bagikan tentang cara melacak NO handphone Setelah Anda menemukan handphone (HP) yang mendukung penggunaan GPS, langkah selanjutnya mencari provider atau wireless carrier yang menawarkan jaringan terbaik di daerah Anda. Para penyedia layanan (Provider) punya layanan yang berbeda untuk mendukung pelacakan GPS, jadi pilihlah yang terbaik sesuai kebutuhan. Di luar negeri provider yang dapat diandalkan menyediakan jaringan terbaik adalah seperti T-Mobile, Cingular, AT&T, Nextel dan Sprint. Semua menyediakan layanan serupa nan eksklusif yang mendukung beberapa pilihan pelacakan GPS yang diperlukan.

## Pembahasan

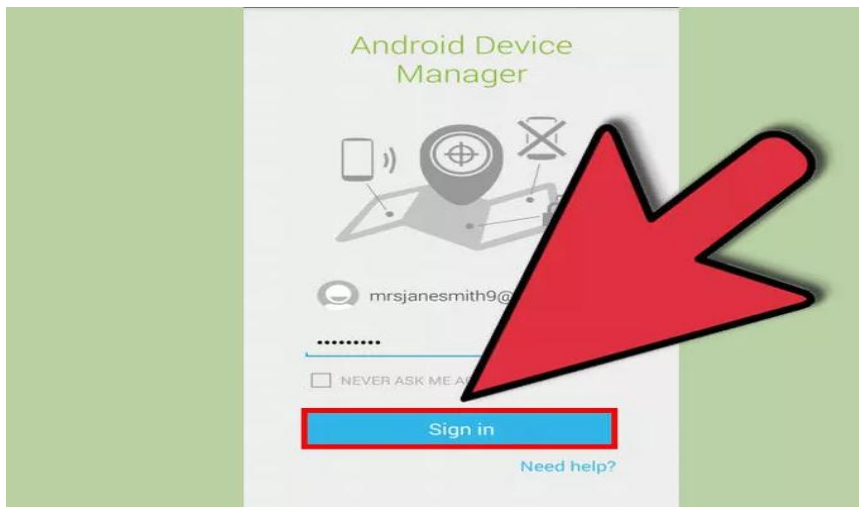
- Buka Android Device Manager. Android Device Manager merupakan alat yang dapat Anda gunakan untuk melacak perangkat Android yang hilang atau dicuri. Anda dapat mengunduh aplikasi Android Device Manager ke perangkat Android yang lain, atau mengaksesnya melalui peramban (browser) web.



Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Seluruh dokumen di [ilmuti.org](http://ilmuti.org) dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarluaskan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari [ilmuti.org](http://ilmuti.org)



- Masuklah (log in). Ketika pertama kali membuka Android Device Manager, Anda akan diminta masuk ke akun Google. Pastikan Anda menggunakan akun yang sama dengan akun yang terkait pada perangkat yang hilang.



- Temukan perangkat Anda. Setelah masuk, Android Device Manager akan berusaha mencari perangkat Anda. Lokasi terakhir yang diketahui akan ditampilkan di bagian tengah peta. Perincian perangkat Anda akan ditampilkan dalam jendela kecil di pojok kiri atas.

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Seluruh dokumen di [ilmuti.org](http://ilmuti.org) dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarluaskan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari [ilmuti.org](http://ilmuti.org)



- Tentukan pilihan Anda. Ada beberapa tindakan yang dapat Anda lakukan pada ponsel yang hilang:
- Ring - Ini membuat ponsel berdering sehingga Anda bisa menemukannya dengan mudah jika ponsel tersebut hilang di dekat Anda.
- Lock - Ini akan memasukkan kode penguncian baru di perangkat Anda sehingga tidak bisa diakses oleh orang lain. Anda juga dapat menyertakan pesan yang akan muncul di layar pengunciannya.
- Erase - Ini akan menghapus data yang ada di ponsel Anda untuk berjaga-jaga jika ponsel tersebut benar-benar dicuri atau hilang. Hati-hati jika memilih opsi ini karena data yang dihapus tidak bisa dikembalikan lagi.

## Penutup

Kesimpulannya adalah cara untuk mengatur GPS di handphone atau di PC untuk melacak sebuah handphone lainnya, bahwa bila handphone Anda dicuri Anda dapat mulai melakukan pencarian. Orang tua seringkali menggunakan GPS untuk mengawasi dimana keberadaan anak-anaknya untuk alasan keamanan, atasan menggunakannya untuk mengawasi bawahannya, teman menggunakannya untuk melacak keberadaan temannya dan lain-lain. Apapun alasan Anda untuk menginginkan layanan ini, sangatlah penting bila kedua belah pihak mengetahui bahwa layanan pelacakan GPS handphone (HP) mereka aktif dan mengetahui juga kalau mereka sedang dilacak.

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Seluruh dokumen di [ilmuti.org](http://ilmuti.org) dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarluaskan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

## Referensi

1. <http://id.wikihow.com/Melacak-GPS-Sebuah-Ponsel>
2. <http://ajzkk.blogspot.com/2014/03/cara-melacak-ponsel-hp-yang-hilang-atau.html>
3. <http://perilian.blogspot.com/2013/09/mendeteksi-lokasi-nomor-hp-dengan-mudah.html>
4. <http://sahabatponsel.com/cara-jitu-melacak-lokasi-no-hp-lewat-satelit-gps/>
5. <http://amanahpastiberkah.blogspot.co.id/2015/01/cara-melacak-ponsel-hp-yang-hilang-atau.html>

## Biografi



Hai, nama saya Devi Agustina. Saya adalah salah satu mahasiswa perguruan tinggi swasta di Tangerang. Lahir di Tangerang, 09 Agustus 1995. saat ini sedang menempuh pendidikan S1 jurusan Sistem Informasi dengan konsentrasi Business Intelligence. Jika ada yang ingin sharing tentang IT atau sharing tentang hal lainnya, bisa langsung mengontak saya dengan mengirimkan email ke email pribadi saya: [Deviagustinaendah@gmail.com](mailto:Deviagustinaendah@gmail.com)

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Seluruh dokumen di [ilmuti.org](http://ilmuti.org) dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarluaskan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari [ilmuti.org](http://ilmuti.org)