

Pendetek WIFI dengan WirelessMon version 4.0 Build : 1007



Arse Irawhan Ardhita

Irawhan@gmail.com

http://Arseirawhan.blogspot.com/

Lisensi Dokumen:

Copyright©2003-2007IlmuKomputer.Com

Seluruh dokumen di IlmuKomputer.Com 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 mendapat ijin terlebih dahulu dari IlmuKomputer.Com.

A. Pengertian

WirelessMon adalah sebuah tool aplikasi yang memungkinkan user untuk memonitor status dari adapter Wifi dan juga mengumpulkan informasi mengenai wireless access point dan hot spot secara real time. WirelessMon dapat menyimpan log informasi yang didapatnya ke dalam suatu file, sambil menyediakan grafik komprehensif mengenai tingkat sinyal wireless dan statistik dari Wifi 802.11.

Komunitas Learning IlmuKomputer.Com

Copyright©2003-2007IlmuKomputer.Com

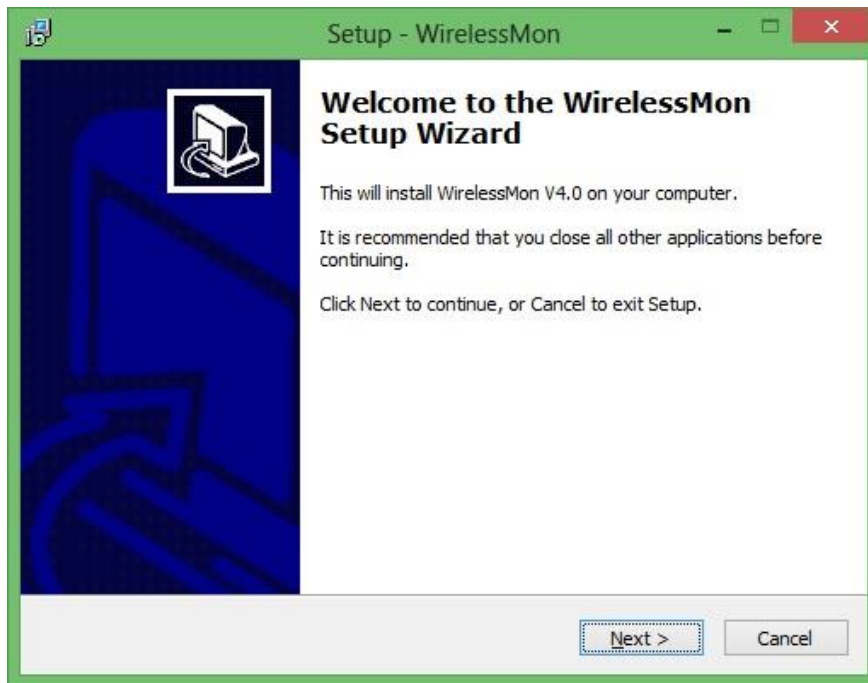
Memeriksa tingkat sinyal dari jaringan WiFi lokal Anda dan di dekatnya jaringan, membantu menemukan sumber-sumber gangguan ke jaringan Scan untuk hot spot di daerah Anda. Membuat peta kekuatan sinyal luas.

GPS dukungan untuk penebangan dan pemetaan kekuatan sinyal, dengan benar menemukan antenna nirkabel Anda. Pastikan pengaturan keamanan untuk lokal akses poin, ukuran kecepatan jaringan & throughput dan melihat data yang tersedia harga bantuan cek jangkauan jaringan Wifi dan jangkauan.

B. Instalasi Wirelessmon.

Instalasi wirelessmon sama seperti instalasi software aplikasi lainnya. Berikut langkah kerjanya :

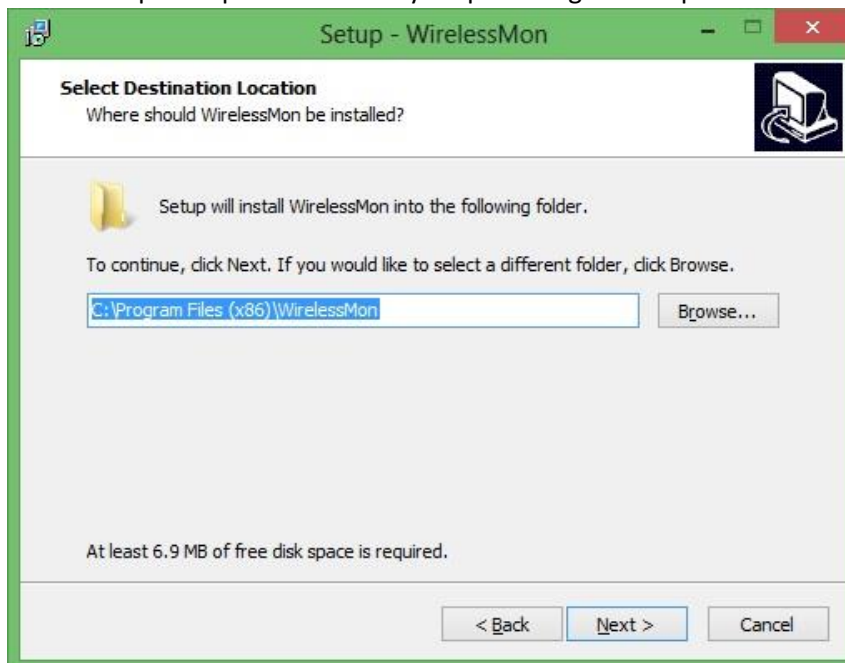
1. Klik aplikasinya.
2. Pilih next.



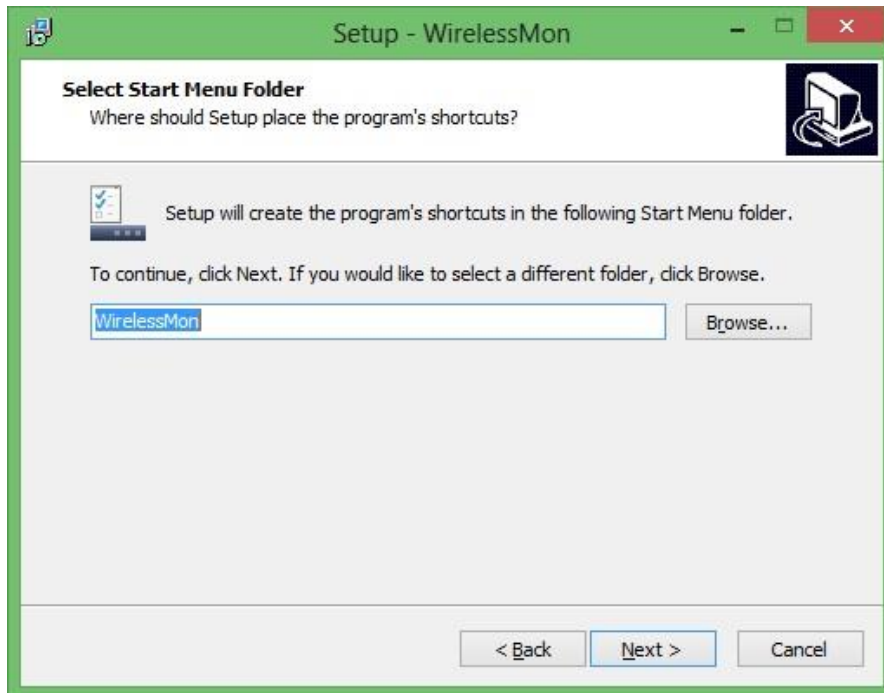
3. Kemudian pilih I accept, kemudian next.



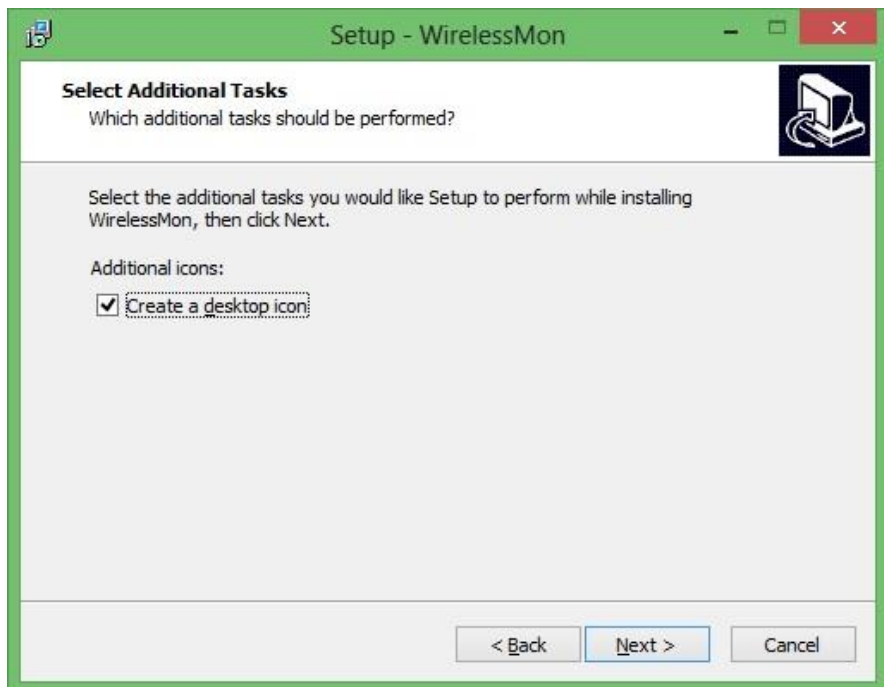
4. Pilih lokasi penempatan instalasinya. Apabila ingin ditempatkan di disk C pilih next.



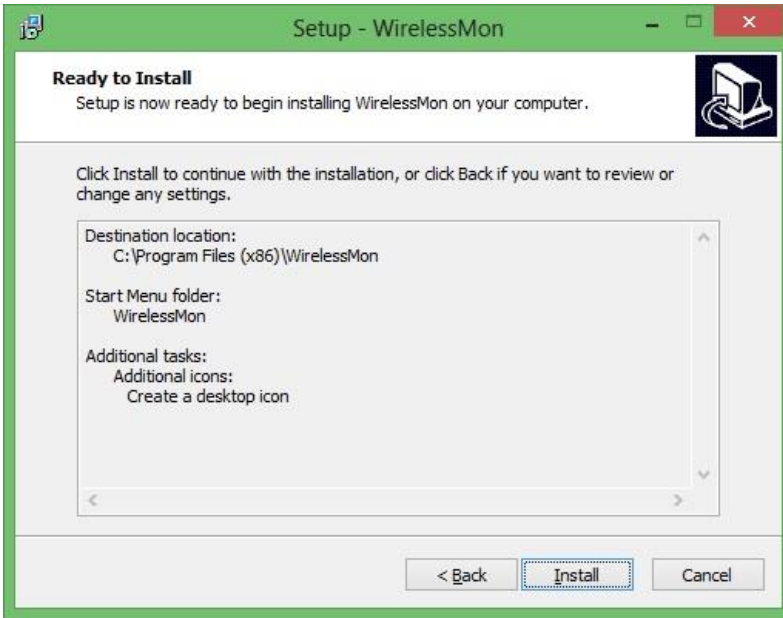
5. Next.



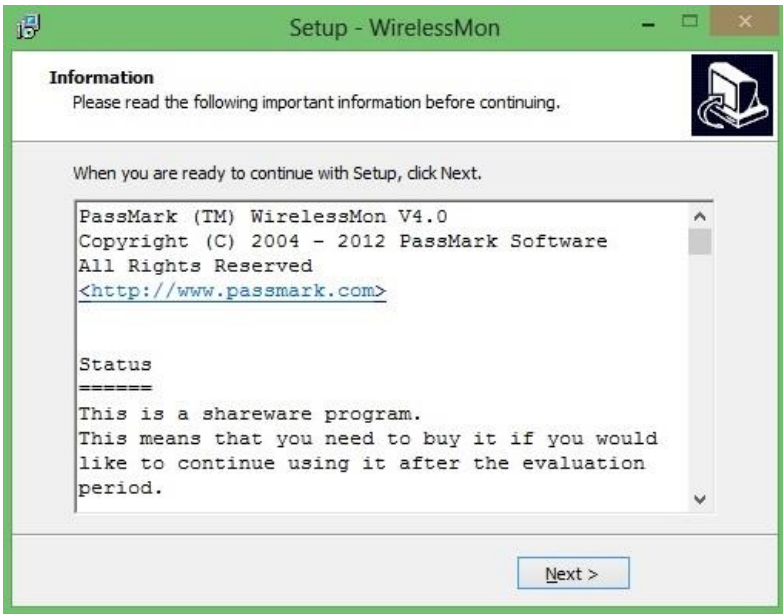
6. Creat desktop apabila ingin ditampilkan di desktop. Jika tidak tidak usah di beri tanda centang. Kemudian next.



7. Kemudian klik install untuk memulai proses instalasi dan tunggu proses instalasi sampai selesai.



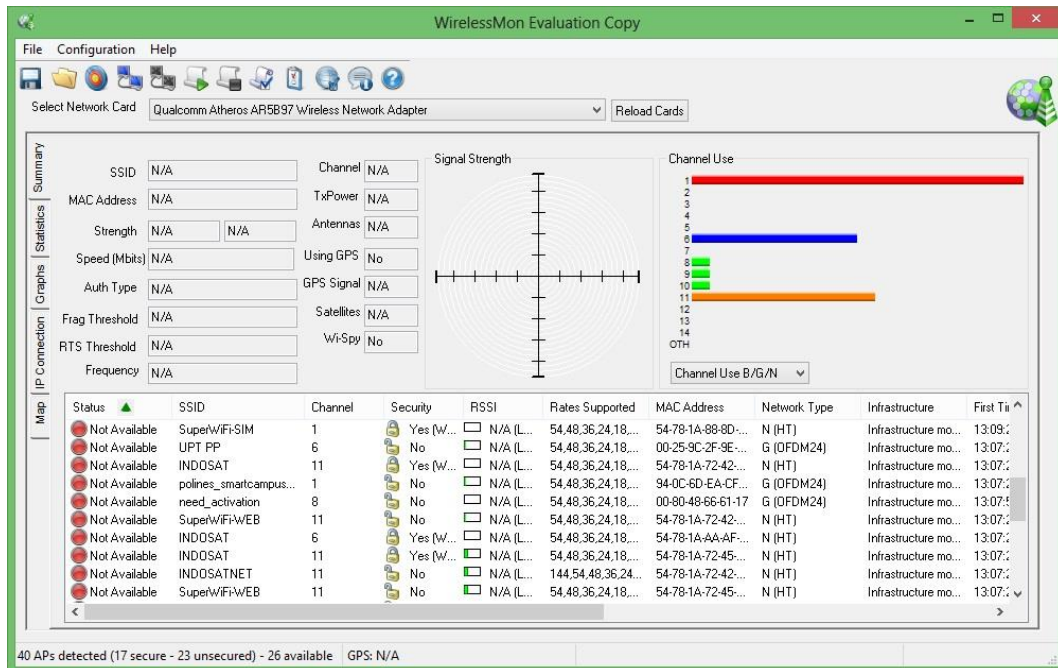
8. Kemudian klik next.



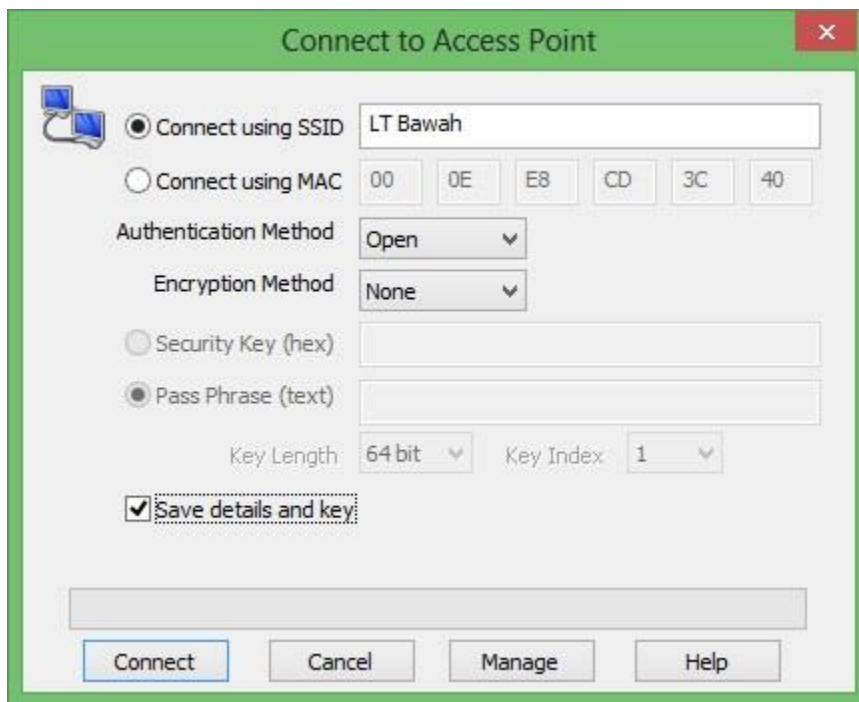
9. Klik finish, maka proses instalasi selesai dan aplikasi siap dilaksanakan.

C. Cara penggunaan Wirelessmon.

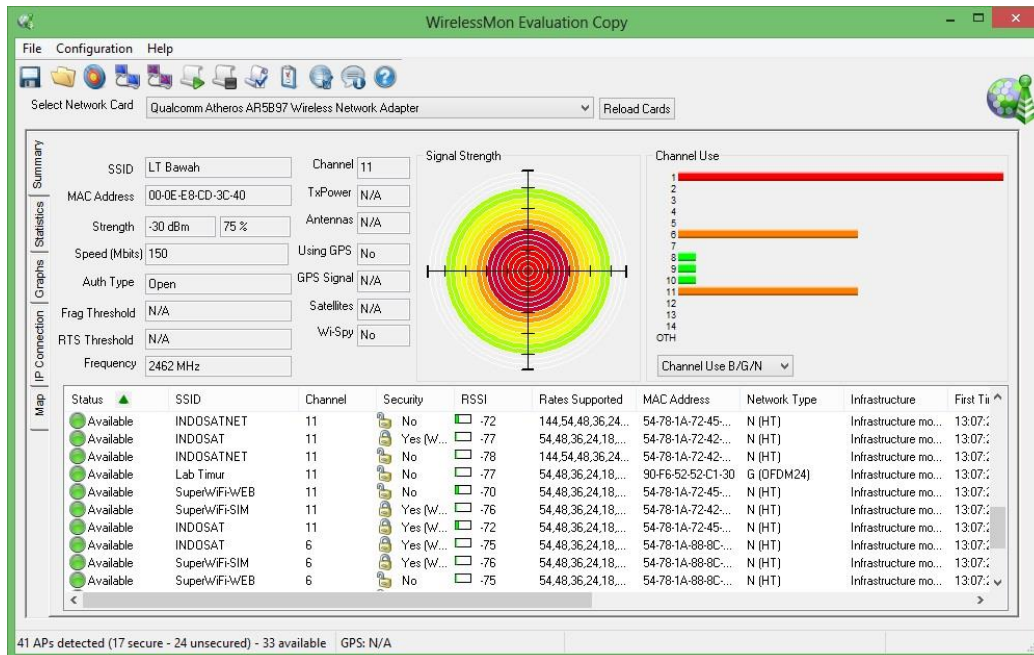
1. Buka aplikasinya. Maka tampilan awal akan seperti berikut.



2. Pilih SSID yang akan dihubungkan kemudian connect. Maka akan muncul seperti berikut. Kemudian klik connect.

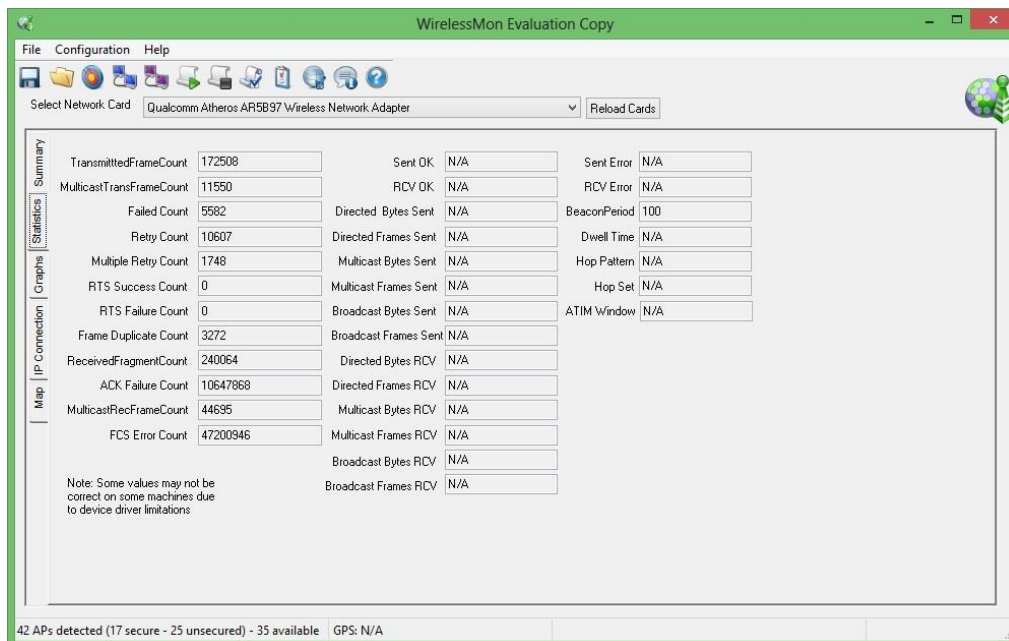


3. Maka hasilnya akan seperti berikut.

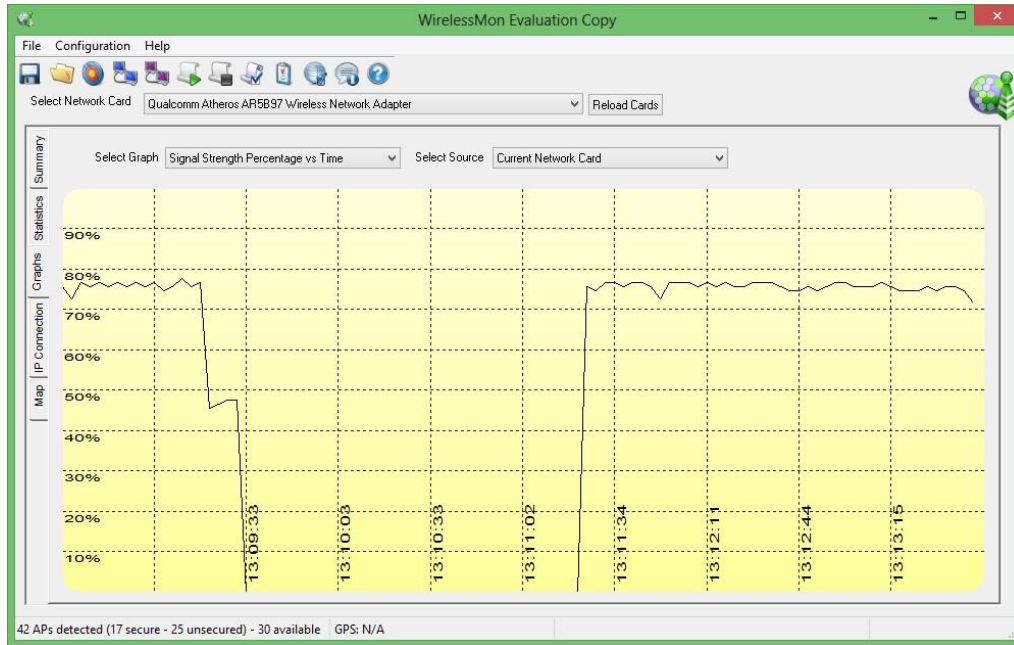


Dari gambar diatas setelah terkoneksi akan menunjukkan :

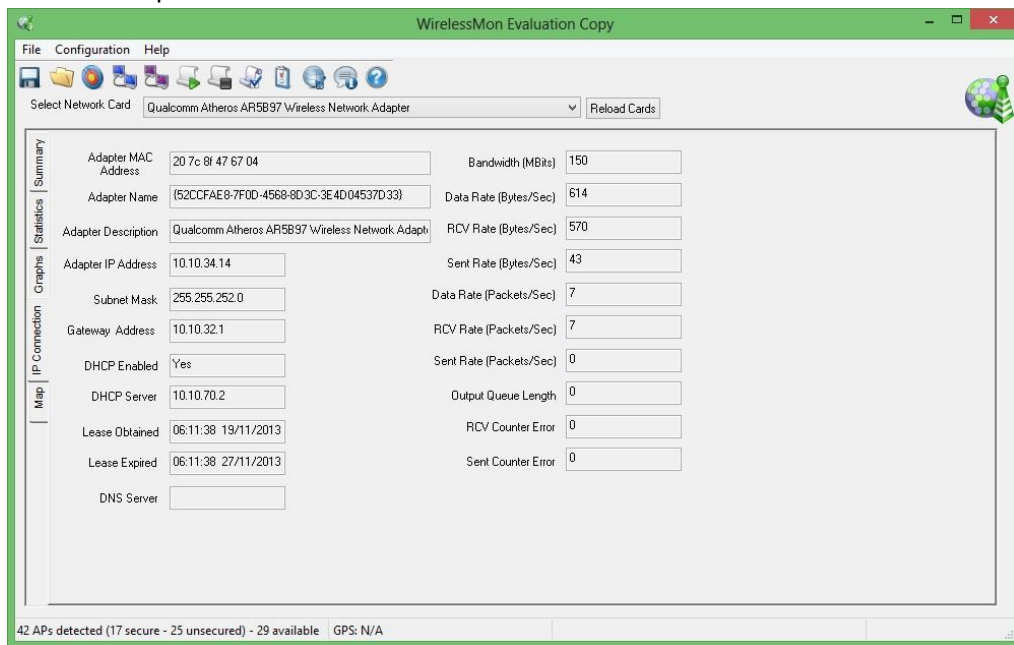
1. SSID wifi yang terhubung dengan Laptop client.
 2. Dapat mengetahui Mac Address Access Point yang digunakan.
 3. Dapat mengetahui speed dan frekuensi yang digunakan admin access point.
 4. Dapat mengetahui chanel yang digunakan.
4. Hasil menu static.



5. Hasil menu Grapic.



6. Hasil Menu Ip Connection.



D. Selamat mencoba.

Referensi :