

Sharing File Use Ad Hoc

Muhammad Luthfi Baihaqi

baihaqimail@gmail.com

http://stadionilmu.blogspot.com

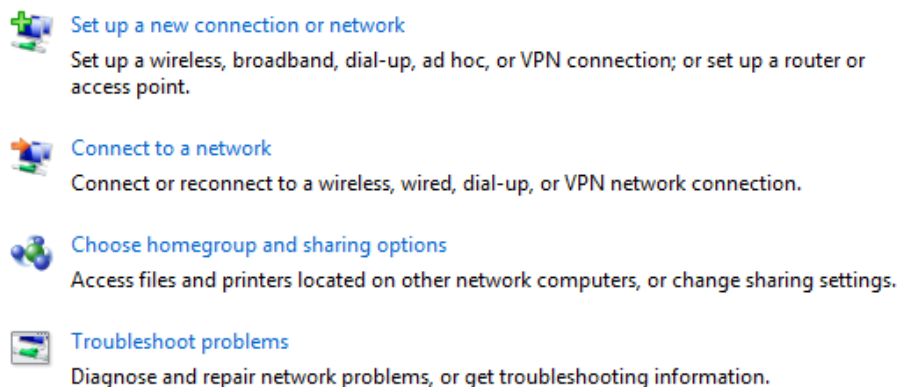
Lisensi Dokumen:

Copyright © 2003-2007 IlmuKomputer.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 mendapatkan ijin terlebih dahulu dari IlmuKomputer.Com.

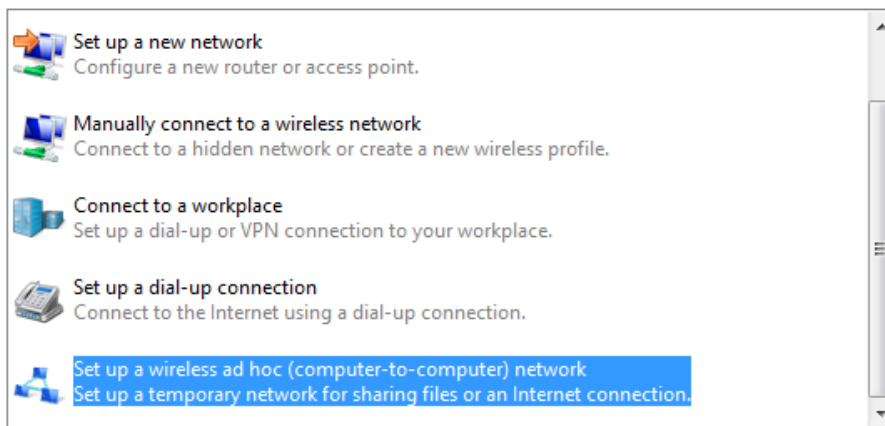
Saya akan menjelaskan tentang cara membuat laptop anda sebagai sebuah access point yang datanya nanti bisa diakses oleh computer lain menggunakan koneksi wireless. Cara koneksi ini kita kenal dengan Ad Hoc.

1. Start – Control panel – View network status and tasks



2. Pilih Set up a new connection or network

Choose a connection option



Next

Cancel

3. Pilih Set up a wireless ad hoc (computer-to-computer) network, kemudian next
4. Kemudian ada penjelasan tentang Ad Hoc pilih next

Give your network a name and choose security options

Network name:

Security type: [Help me choose](#)

Security key: Hide characters

Save this network

Next

Cancel

5. Beri nama access point anda, dan tentukan security type
6. Jika sudah selesai centang save this network dan pilih next

The Server network is ready to use

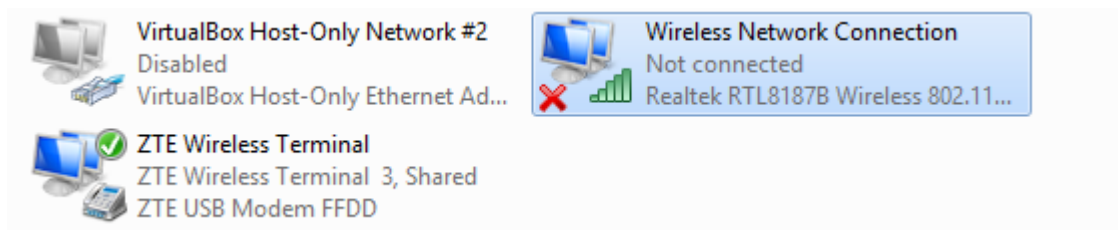
This network will appear in the list of wireless networks and will stay active until everyone disconnects from it. Give the network name and security key (if any) to people you want to connect to this network.

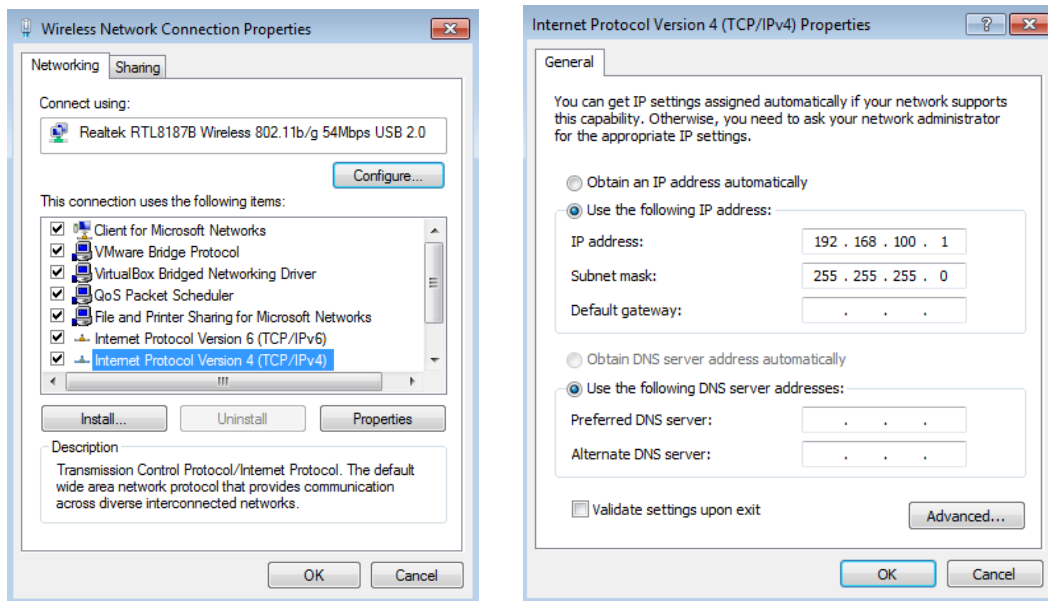
Wireless network name: Server
Network security key: unsecured

To share files, open [Network and Sharing Center](#) in Control Panel and turn on file sharing.

Close

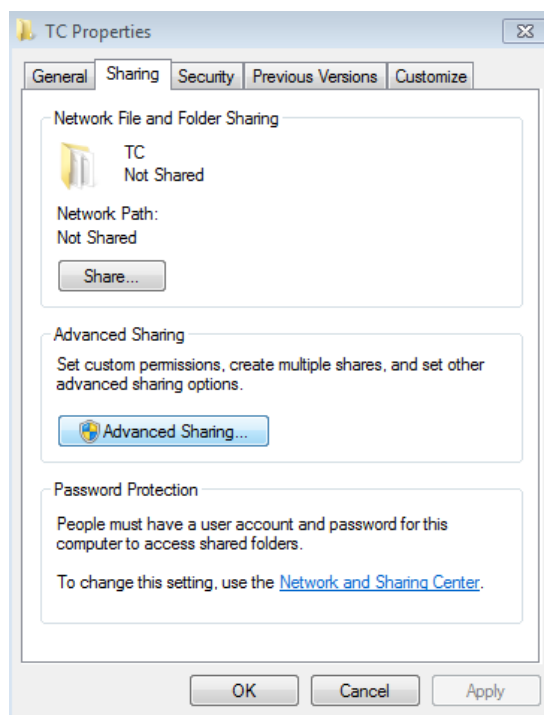
7. Pembuatan server Ad Hoc sudah selesai, pilih close
8. Memberi alamat ip dengan cara masuk ke Start – Control panel – View network status and tasks – Change adapter setting



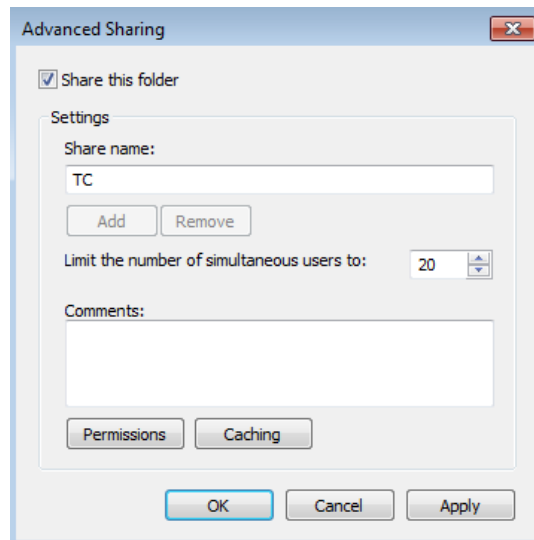


9. Klik kanan adapter wireless anda – Properties – Pilih yang ada TCP/IPv4 – Properties – Pilih Use the following IP address – IP address 192.168.100.1 dan Subnet mask 255.255.255.0 – OK – Close

Anda telah berhasil membuat Server Ad Hoc dengan nama ‘Server’ dan ip address 192.168.100.1.



10. Sharing folder dengan cara klik kanan folder – properties – sharing – Advanced Sharing



11. Beri tanda centang pada Share this folder – OK – Close
12. Folder telah berhasil dishare dan siap diambil dari computer client

Terimakasih guys, semoga penjelasan singkat tentang Setting Ad Hoc ini bisa membantu anda. :))

Biografi Penulis



Muhammad Luthfi Baihaqi. Mahasiswa aktif Politeknik Negeri Semarang

jurusan Teknik Elektro prodi Teknik Telekomunikasi. Silahkan berkunjung ke

blog saya <http://stadionilmu.blogspot.com>