

ARIF19BLOG

Ilmu

CARA KONFIGURASI WIRELESS DI ROUTER MIKROTIK

Posted on 12 Juni 2017 by arif19blog

PERTAMA LOGIN KE ROUTER MIKROTIK VIA WINBOX, KEMUDIAN KLIK MENU WIRELESS di sebelah kiri, secara default interface wifi dalam posisi disable silakan enable dulu dengan mengklik tanda “√” setelah itu double klik interface wifinya pada menu wireless silakan ubah parameter sebagai berikut :

Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima

Band :2GHz-B/G, band ini lebih stabil dan kompatibel dengan semua device,dan disesuaikan sama persis.

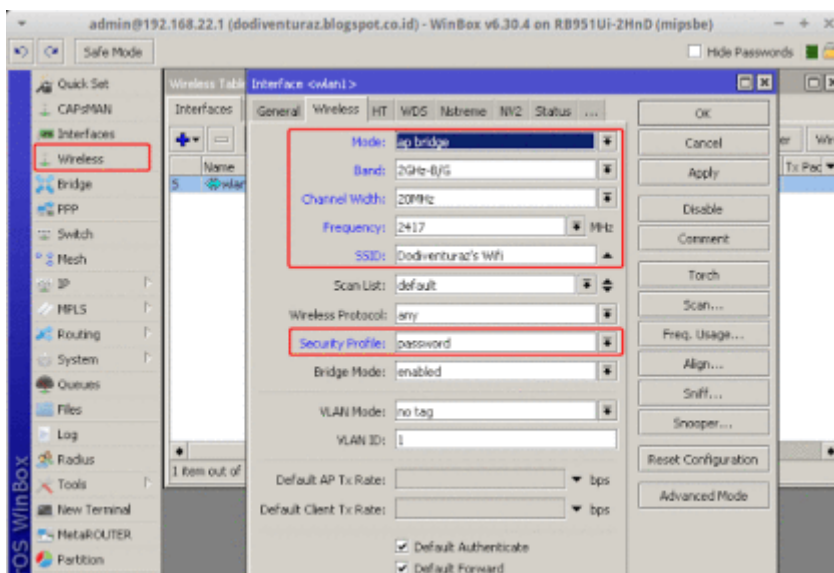
Channel width : 20MHz, optional

Frequency :2417,sesuaikan agar tidak bentrok dengan frequency yang kita gunakan melalui access point lain.

SSID : Doviventuraz's wifi,nama ini yang akan muncul ketika di scan di handphone atau laptop.

Security profile : password,kita harus menyeting nya terlebih dahulu.

Kalau sudah selesai klik Apply dan OK untuk menyimpan perubahan konfigurasi ih dahulu di bagian security profile.



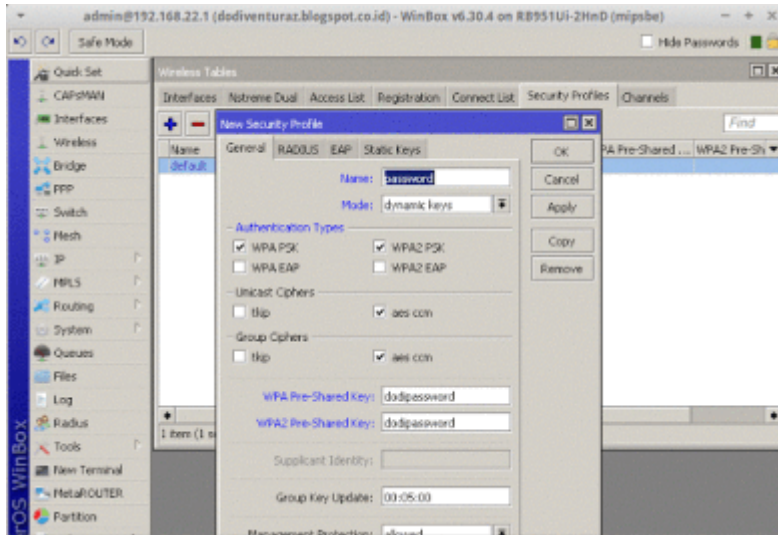
Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima

saja Dynamic Keys, kemudian centang WPA PSK & WPA 2 PSK di bagian Animasi

Auththentication Types selanjutnya kita bias mengisi password sesuka hati di kolom WPA Pre-Shared Key & WPA2 pre-Shared Key klik Apply OK kalau sudah selesai.



Menambahkan IP Address di interface wifi mikrotik

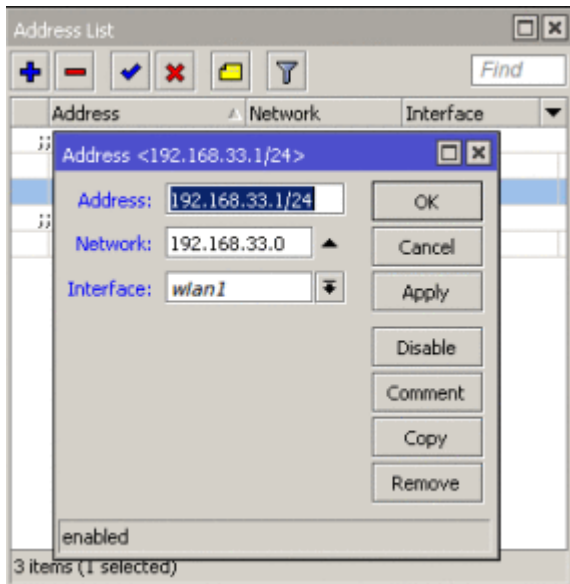
Pada interface wifi yang sudah di konfigurasi, klik menu IP > Address List > klik plus (+) untuk menambahkan, kemudian isi IP address dan network address dan diarahkan ke interface wlan1 seperti contoh gambar dibawah ini.



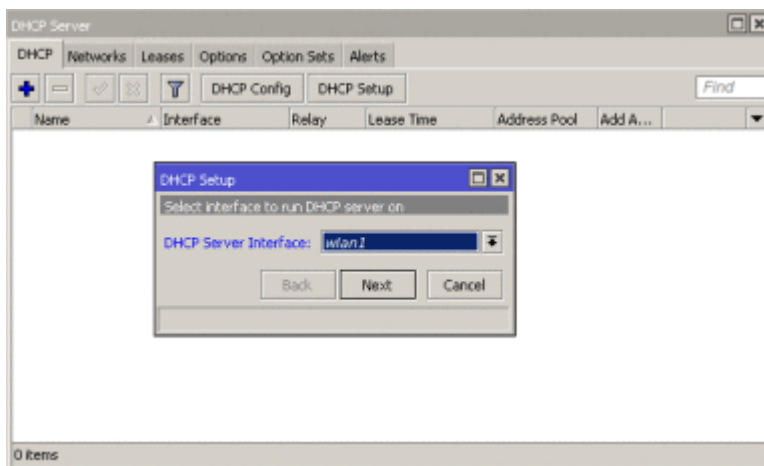
Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima



Agar Client yang terkoneksi ke wifi bias mendapatkan IP secara otomatis atau DHCP,kita juga harus stting DHCP klik DHCP setup,pada parameter DHCP server interface kita pilih interface wlan1 kemudian silahkan klik next-next sampai selesai.

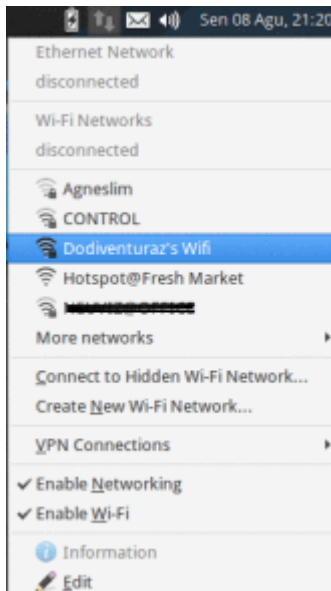


Kalau konfigurasi selesai maka akan muncul SSID (nama wifi) yang sudah di setup seperti gambar di bawah ini,dan client akan secara otomatis akan

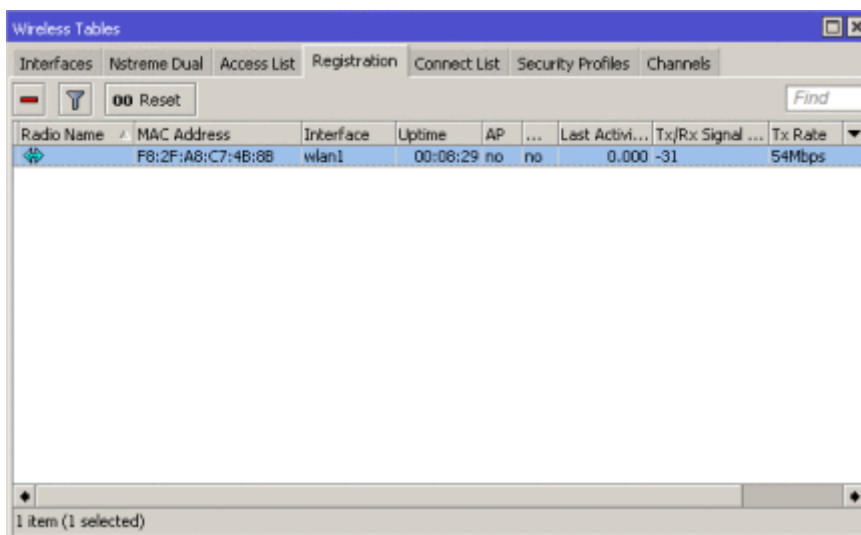
Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima



Untuk melihat client yang sedang terkoneksi ke wifi, kita bisa melihatnya di menu **WIRELESS > tab Registration**, di menu registration akan ditampilkan jumlah client yang terkoneksi, MAC address, interface wifi, uptime dan signal strength.



Sampai di tahap ini cara setting wifi access point di mikrotik sudah 

Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima



Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima



Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima



Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima



Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima

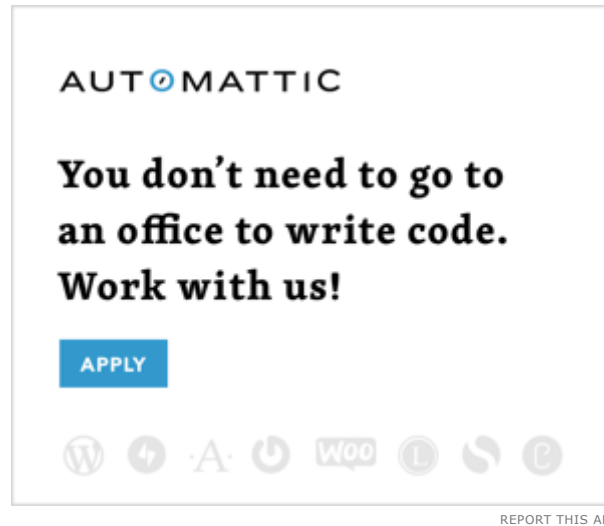


Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima

Iklan



Bagikan ini:

Suka

Jadilah yang pertama menyukai ini.

Bookmark the [permalink](#).

← Subnetting IP Address

Tinggalkan Balasan

Ketikkan komentar di sini...

Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima

WIDGET TEKS BILAH SISI

Ini adalah widget teks. Widget Teks memungkinkan Anda menambahkan teks atau HTML ke segala bilah sisi yang mungkin ada di tema Anda. Anda dapat menggunakan widget teks untuk menampilkan teks, tautan, gambar, HTML, atau perpaduan semua hal itu. Edit semua itu di bagian Widget dari [Customizer](#).

[Blog di WordPress.com](#).

u



Privasi & Cookie: Situs ini menggunakan cookie. Dengan melanjutkan menggunakan situs web ini, Anda setuju dengan penggunaan mereka.

Untuk mengetahui lebih lanjut, termasuk cara mengontrol cookie, lihat di sini: [Kebijakan Cookie](#)

Tutup dan terima