



Register VPN



Lengkapi Data

1

Register Mikrotik to VPN

Username*

usergrace

Pool Name*

usergrace-pool

Port Nat*

8047

Port Address*

8334

- Isi username dan pool name bebas seperti contoh
- Untuk port nat harus terdiri dari 4 angka (bebas)

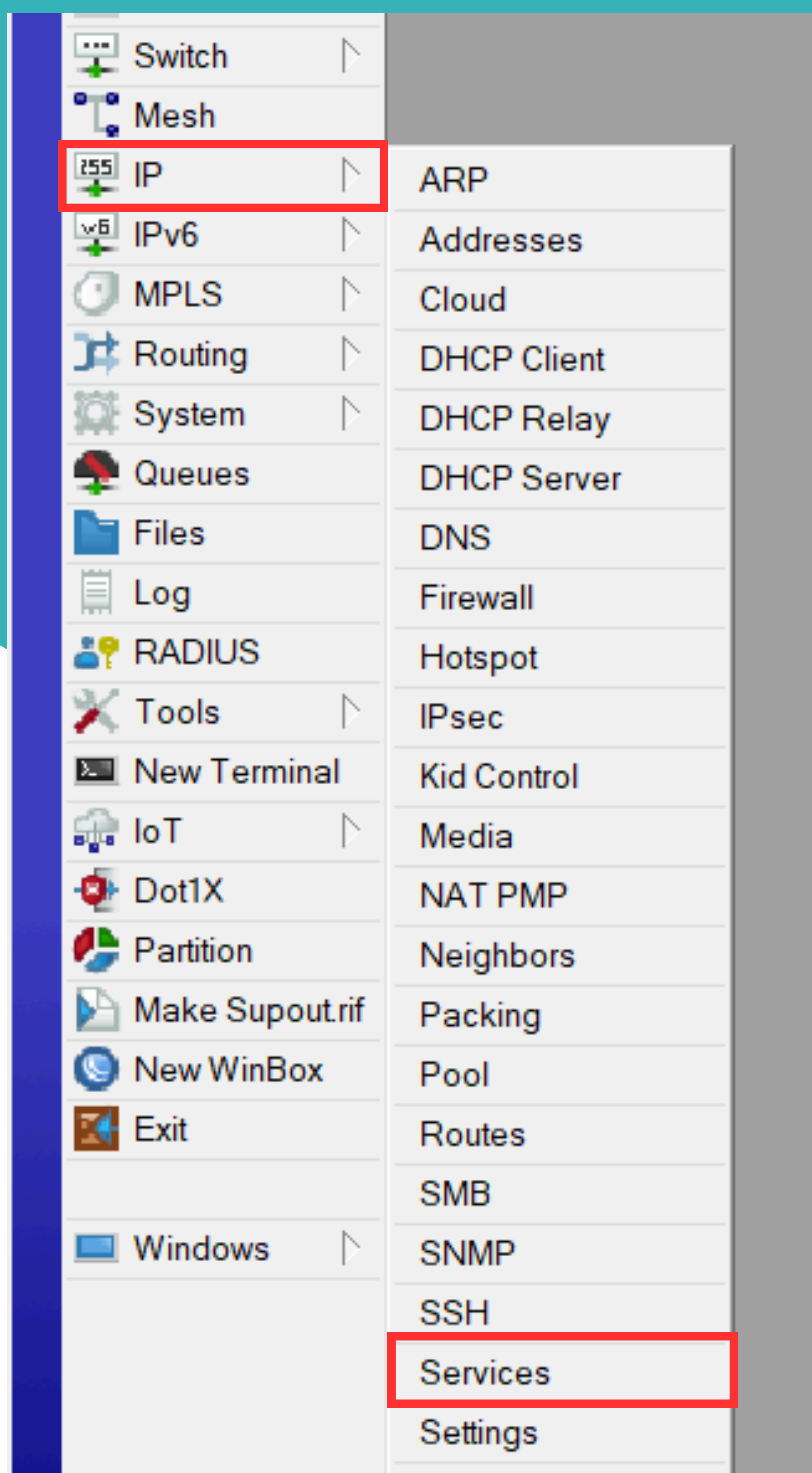
*jika terdapat peringatan port sudah digunakan, silahkan ganti ke port lain

- Untuk port address silahkan cek di mikrotik lokal Anda melalui winbox. Ikuti langkah pada halaman selanjutnya

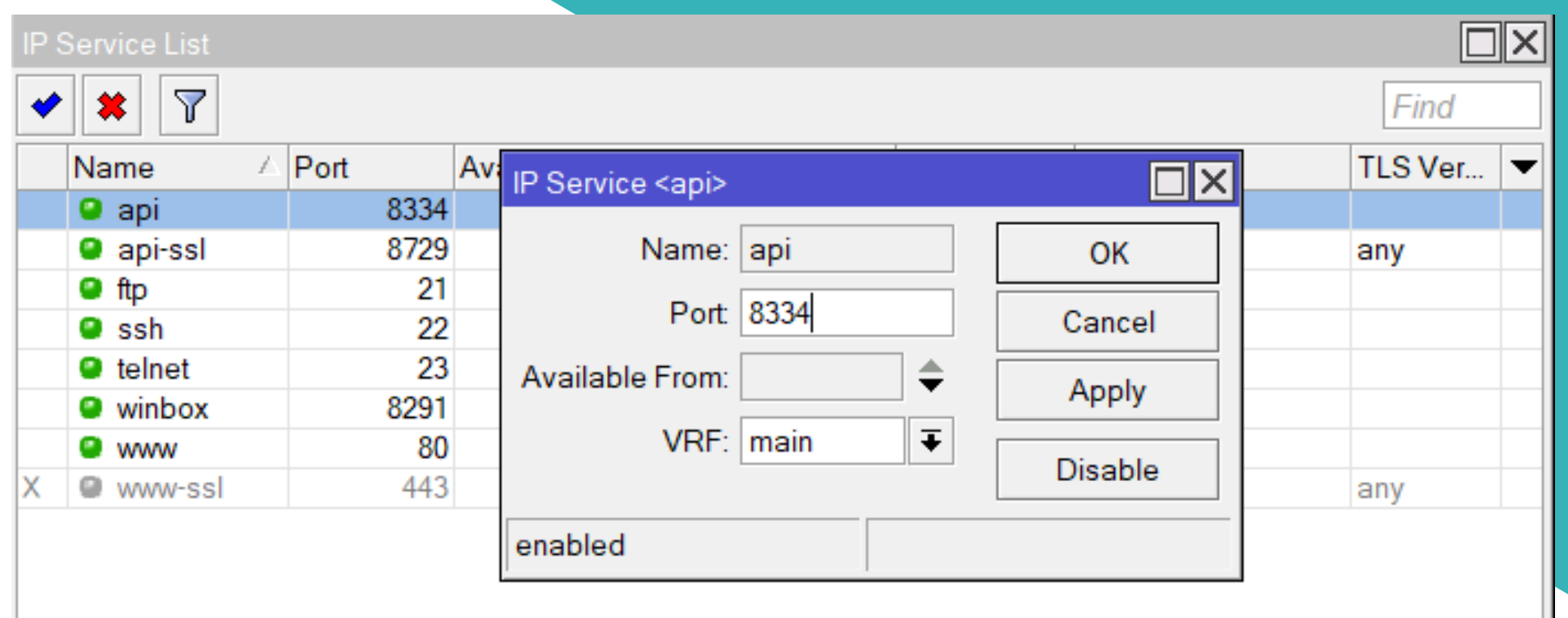


Register VPN

Cek Port Address



- Cari menu "IP" lalu pilih pada bagian "Services"



Port Address*

8334

- Copy port pada service "api" lalu masukkan ke kolom "Port Address" pada step Register VPN



Register VPN

Lengkapi Data

Password*

Client Ip Range*

Address Network*

- Password diisi bebas
- Untuk client ip range & address network diisi sama, dengan ketentuan ip terdiri dari 4 oktet (x.x.x.x) sesuai contoh

Jika sudah selesai semua klik "Register VPN"

Register VPN



Register VPN



Memasukkan Command ke MikroTik

2 Insert Command To MikroTik

Command 1

`/user add name=grace group=full password=securepass`

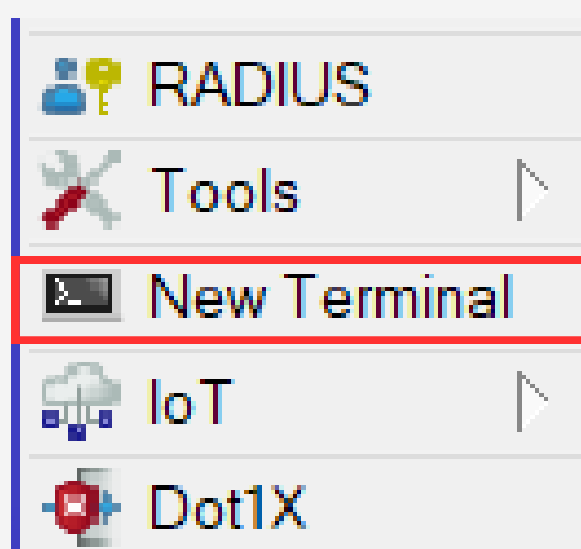
Copy Command

Command 1

`/interface ovpn-client add name=client-grace connect-to=45.149.93.122 port=1194`

Copy Command

- Copy kedua command tersebut lalu paste kan di terminal mikrotik lokal Anda melalui winbox



```
MikroTik RouterOS 7.17 (c) 1999-2025      https://www.mikrotik.com/

Press F1 for help

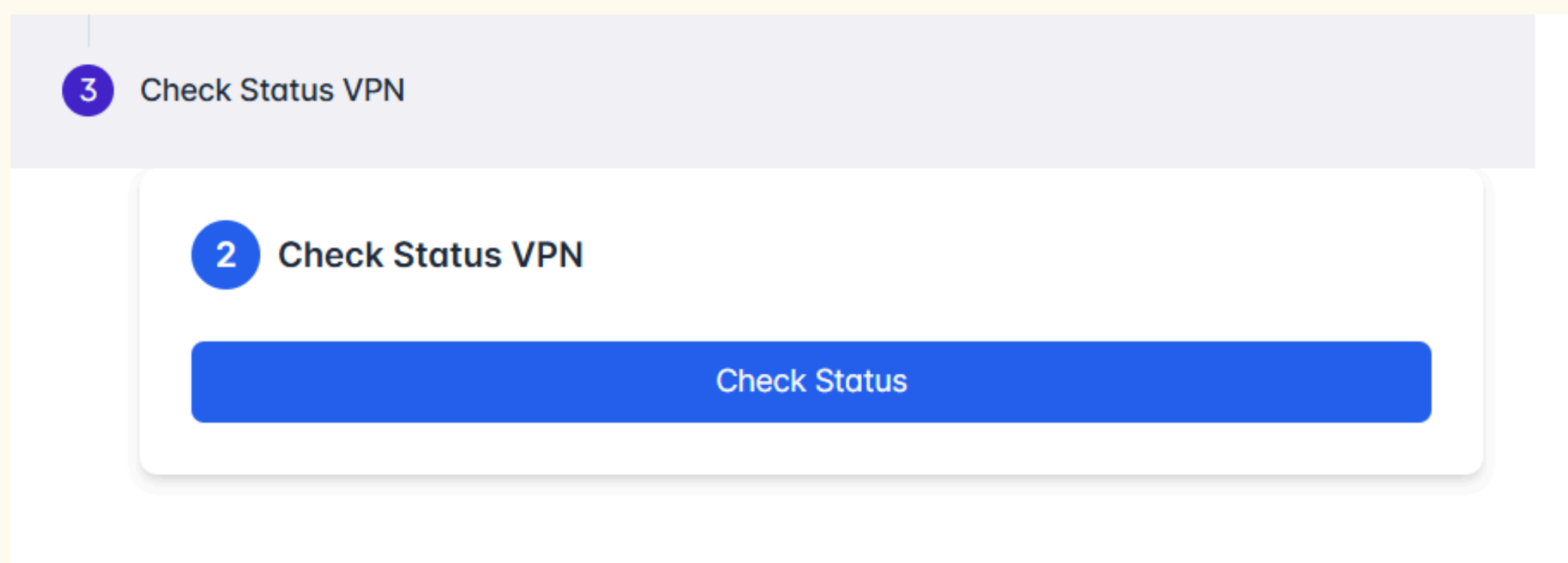
[admin@Netpro] > /user add name=usergrace group=full password=securepass
[admin@Netpro] >
[admin@Netpro] >

[admin@Netpro] >
[admin@Netpro] > /interface ovpn-client add name=client-usergrace connect-to=45.14
9.93.122 port=1194 protocol=tcp user=usergrace password=securepass certificate=non
e auth=sha1 cipher=aes256-cbc tls-version=any use-peer-dns=yes
[admin@Netpro] >
[admin@Netpro] >
```



Register VPN

Cek Status VPN



- Klik “Check Status VPN” lalu Anda akan memasuki halaman utama NetPro