

## CCNA LAB 4-7: Network Address Translation (NAT)

[ตั้งค่าที่ Ranet GW (คลิกที่เครื่อง console)] :

(ไปยังแท็บ Desktop > คลิก Terminal > กด OK)

```
Ranet-GW>en
Ranet-GW#conf t
Enter configuration commands, one per line. End with CNTL/Z.
Ranet-GW(config)#int fa0/0
Ranet-GW(config-if)#ip nat inside
Ranet-GW(config-if)#int s0/0/0
Ranet-GW(config-if)#ip nat outside
Ranet-GW(config-if)#exit
Ranet-GW(config)#access-list 1 permit 192.168.0.192 0.0.0.15
Ranet-GW(config)#ip nat pool Ranet 25.5.5.65 25.5.5.70 netmask 255.255.255.248
Ranet-GW(config)#ip nat inside source list 1 pool Ranet overload
Ranet-GW(config)#
Ranet-GW#
%SYS-5-CONFIG_I: Configured from console by console
Ranet-GW#copy run start
Destination filename [startup-config]?
Building configuration...
[OK]
Ranet-GW#
```

[ไปยังเครื่อง Ranet-Host] :

(ไปยังแท็บ Desktop > คลิกไอคอน Web Browser)

URL: <http://www.ranet.co.th>

Output: Ranet Co.,Ltd - Welcome to Ranet Website.

[ตั้งค่าที่ Ranet GW (คลิกที่เครื่อง console)] :

Document No.:

(ไปยังแท็บ Desktop > คลิก Terminal > กด OK)

ART-CNA-003-L47

```
Ranet-GW#sh ip nat translations
```

```
Pro Inside global   Inside local   Outside local  Outside global
udp 25.5.5.65:1025  192.168.0.200:1025 21.5.6.7:53    21.5.6.7:53
tcp 25.5.5.65:1025  192.168.0.200:1025 21.5.8.7:80    21.5.8.7:80
```

```
Ranet-GW#
```

