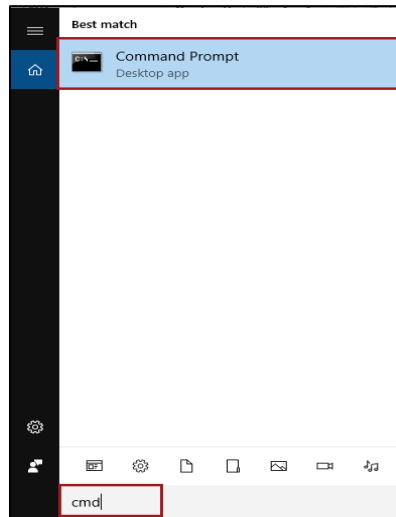


## ขั้นตอนการตรวจสอบ IP Address สำหรับ ระบบปฏิบัติการ Windows 10

### วิธีที่ 1

1. พิมพ์ “cmd” ที่รูปภาพ แวนชยาย ด้านล่างมุมซ้ายมือของหน้าจอคอมพิวเตอร์
2. กดเลือก “Command Prompt” ดังภาพที่ 1



ภาพที่ 1

3. ระบบจะเข้าสู่หน้าจอภาพ Command Prompt ให้พิมพ์ “ipconfig” แล้วกดปุ่ม [Enter] ที่คีย์บอร์ดเครื่องคอมพิวเตอร์ ดังภาพที่ 2 ระบบจะแสดงรายละเอียดของเครื่องคอมพิวเตอร์ ให้ตรวจสอบ IPv4 Address คือ IP Address ของเครื่องคอมพิวเตอร์

```
Microsoft Windows [Version 10.0.14393]
(c) 2016 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\Fanta>ipconfig

Windows IP Configuration

Ethernet adapter Ethernet:

    Connection-specific DNS Suffix  . : 
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::b8fe:70e4:1b9e:3d68%19
    IPv4 Address. . . . . : 192.168.42.233
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . : 192.168.42.1

Wireless LAN adapter Local Area Connection* 2:

    Media State . . . . . : Media disconnected
    Connection-specific DNS Suffix  . : 

Wireless LAN adapter Wi-Fi:

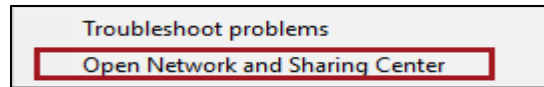
    Connection-specific DNS Suffix  . : 
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::cefb:1bf3:537f:flac%16
    IPv4 Address. . . . . : 192.168.188.138
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.252.0
    Default Gateway . . . . . : 192.168.188.1

Ethernet adapter Bluetooth Network Connection:
```

ภาพที่ 2

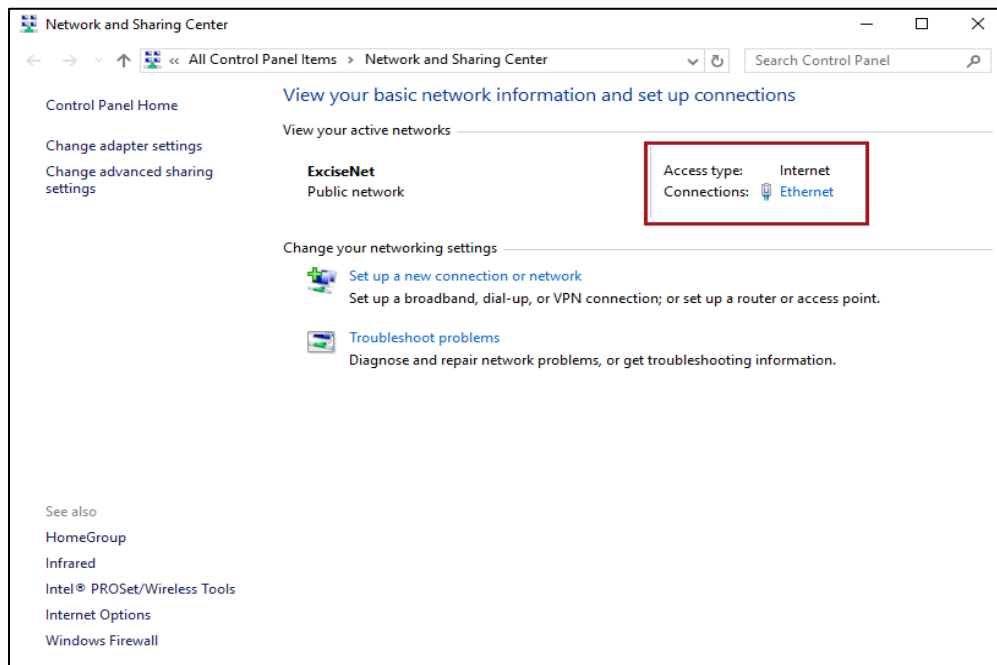
## วิธีที่ 2

1. ตรวจสอบมุมมองด้านล่างของจอภาพคอมพิวเตอร์ที่รูปภาพคอมพิวเตอร์
2. คลิกขวาจะระบบจะแสดงจอภาพขนาดเล็ก ให้กดเลือก Open Network and Sharing Center ดังภาพที่ 1



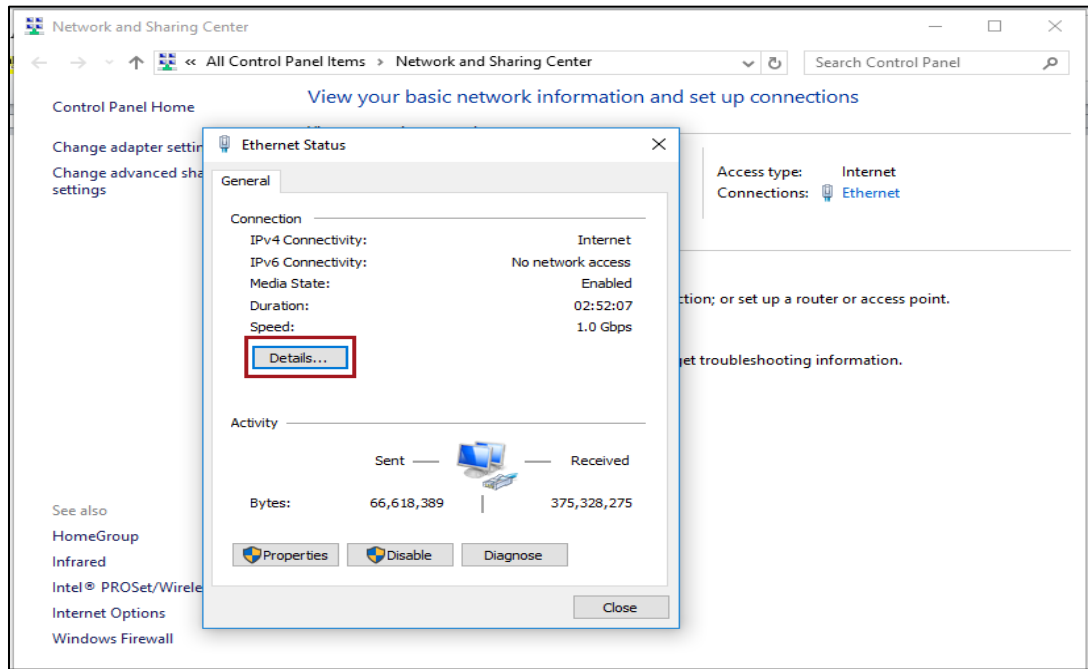
ภาพที่ 1

3. ระบบจะแสดงหน้าจอ Network and Sharing Center ดังภาพที่ 2 ให้กดเลือกตรงหัวข้อ View your active networks แล้วกดเลือก Access type Connections : Internet Ethernet (ตัวหนังสือสีฟ้า)



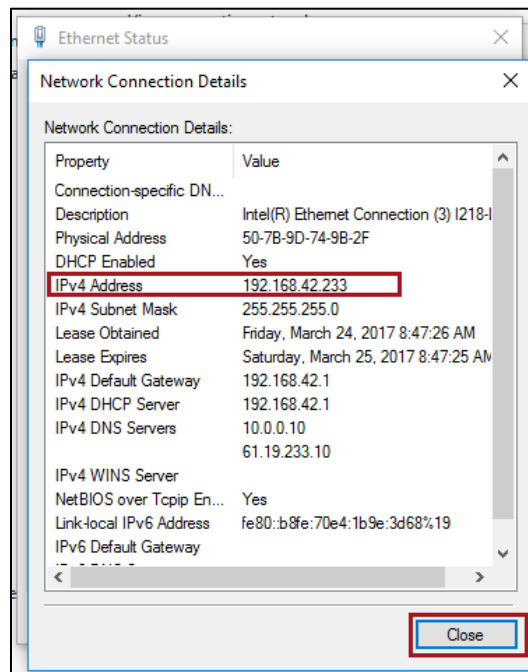
ภาพที่ 2

4. ระบบจะแสดงหน้าจอภาพ Ethernet Status ให้กดปุ่ม **Details...** ดังภาพที่ 3



ภาพที่ 3

5. ระบบจะแสดงจอภาพ Network Connection Details ดังภาพที่ 4 ให้ตรวจสอบที่หัวข้อ IPv4 Address จะแสดงข้อมูล IP Address ของท่าน แล้วกดปุ่ม **Close** เพื่อปิดหน้าจอภาพ เป็นการเสร็จสิ้นขั้นตอนการตรวจสอบ IP Address



ภาพที่ 4

Windows Firewall

Control Panel > All Control Panel Items > Windows Firewall

### Help protect your PC with Windows Firewall

Windows Firewall can help prevent hackers or malicious software from gaining access to your PC through the Internet or a network.

**Update your Firewall settings**

Windows Firewall is not using the recommended settings to protect your computer. [Use recommended settings](#)

[What are the recommended settings?](#)

Private networks	Not connected
Guest or public networks	Connected

Networks in public places such as airports or coffee shops

Windows Firewall state:	Off
Incoming connections:	Block all connections to apps that are not on the list of allowed apps
Active public networks:	ExciseNet
Notification state:	Notify me when Windows Firewall blocks a new app

See also

- Security and Maintenance
- Network and Sharing Center

ภาพที่ 5