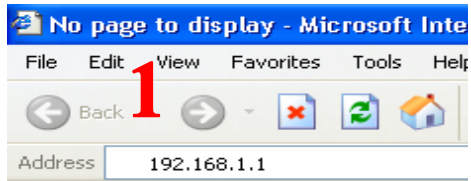
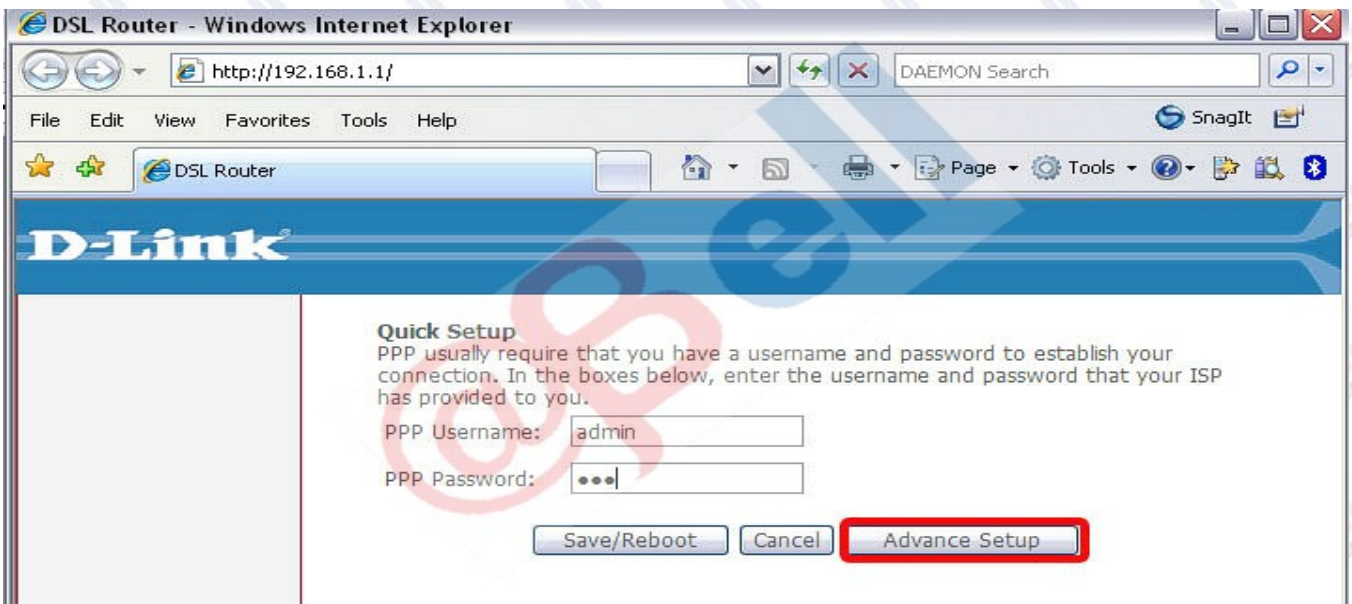


# วิธีการตั้งค่า Bridge Mode Modem DSL-526B

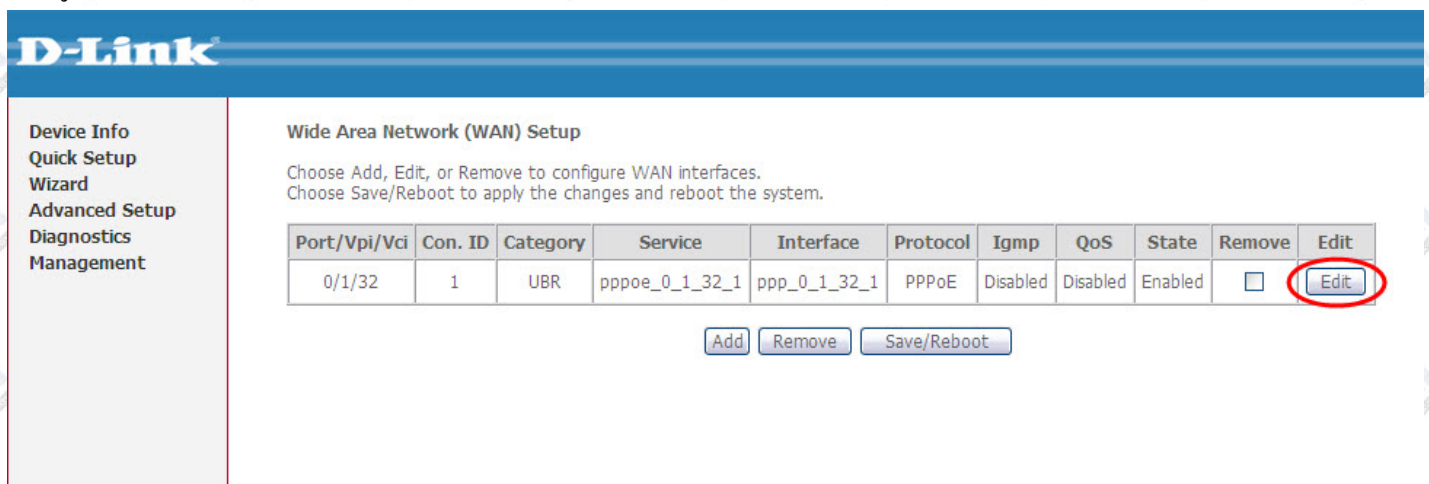
1. เปิดโปรแกรม **Internet Explorer** ขึ้นมา พิมพ์ **"192.168.1.1"** ลงไปในช่อง **Address** แล้วกด **Enter** ดังรูปที่ 1 จากนั้นจะมีหน้าต่าง **Login** ขึ้นมาให้ใส่ **User Name** กับ **Password (U: admin P: tot)** แล้วคลิก **OK** ดังรูปที่ 2



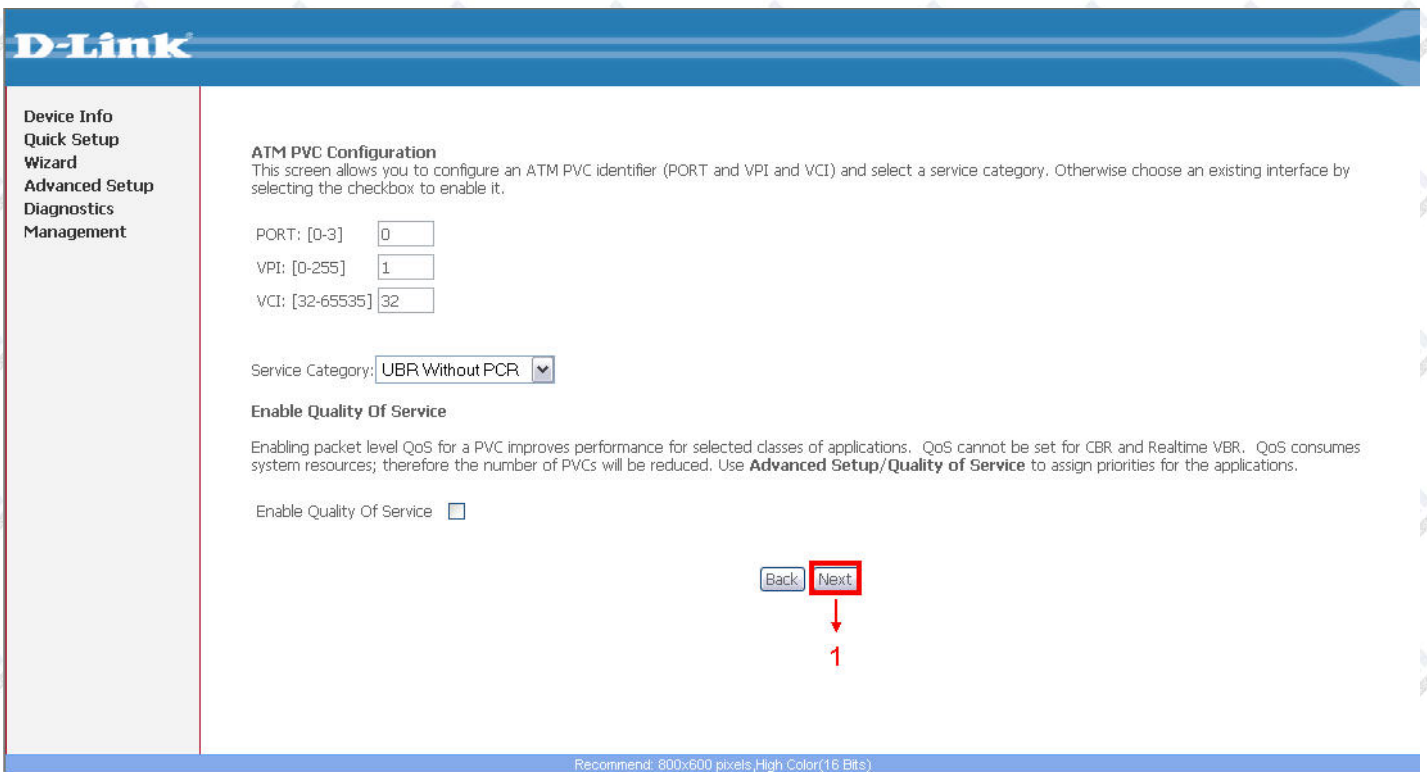
2. เมื่อทำการใส่ **User name** กับ **Password** เสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้วนั้นก็จะพบกับหน้าจอ **Quick Setup** ให้ทำการคลิกที่ปุ่ม **Advance Setup** เพื่อเข้าไปทำการตั้งค่าอื่น ๆ ที่ต้องการดังรูป



3. เมื่อทำการคลิกที่ **Advance Setup** แล้วก็จะพบกับหน้าจอของ **Wide Area Network (WAN) Setup** ให้ทำการปุ่ม **Edit** ตามรูป

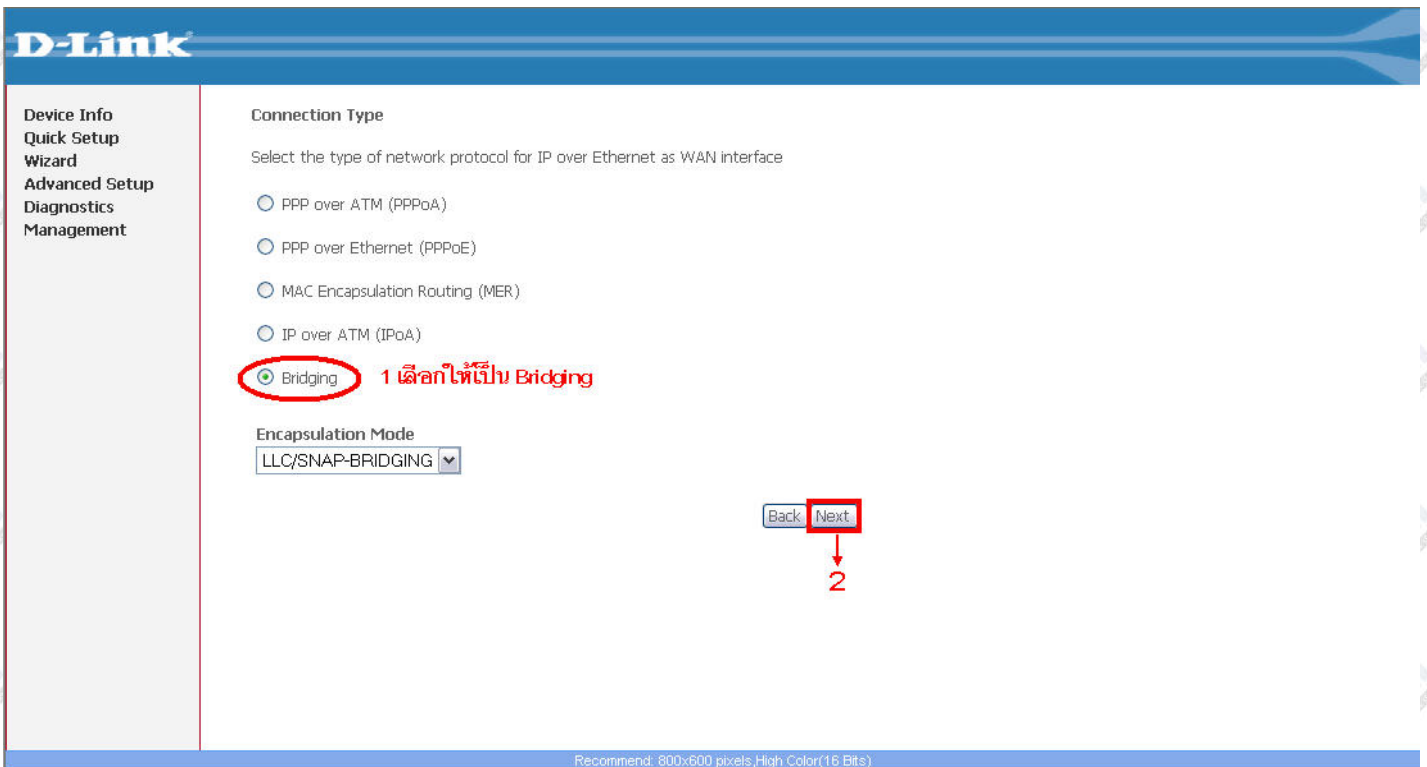


3.1 หน้าจอ **ATM PVC Configuration** เป็นการกำหนดค่า **VPI** และ **VCI** ที่เป็นของผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต ตามรูป



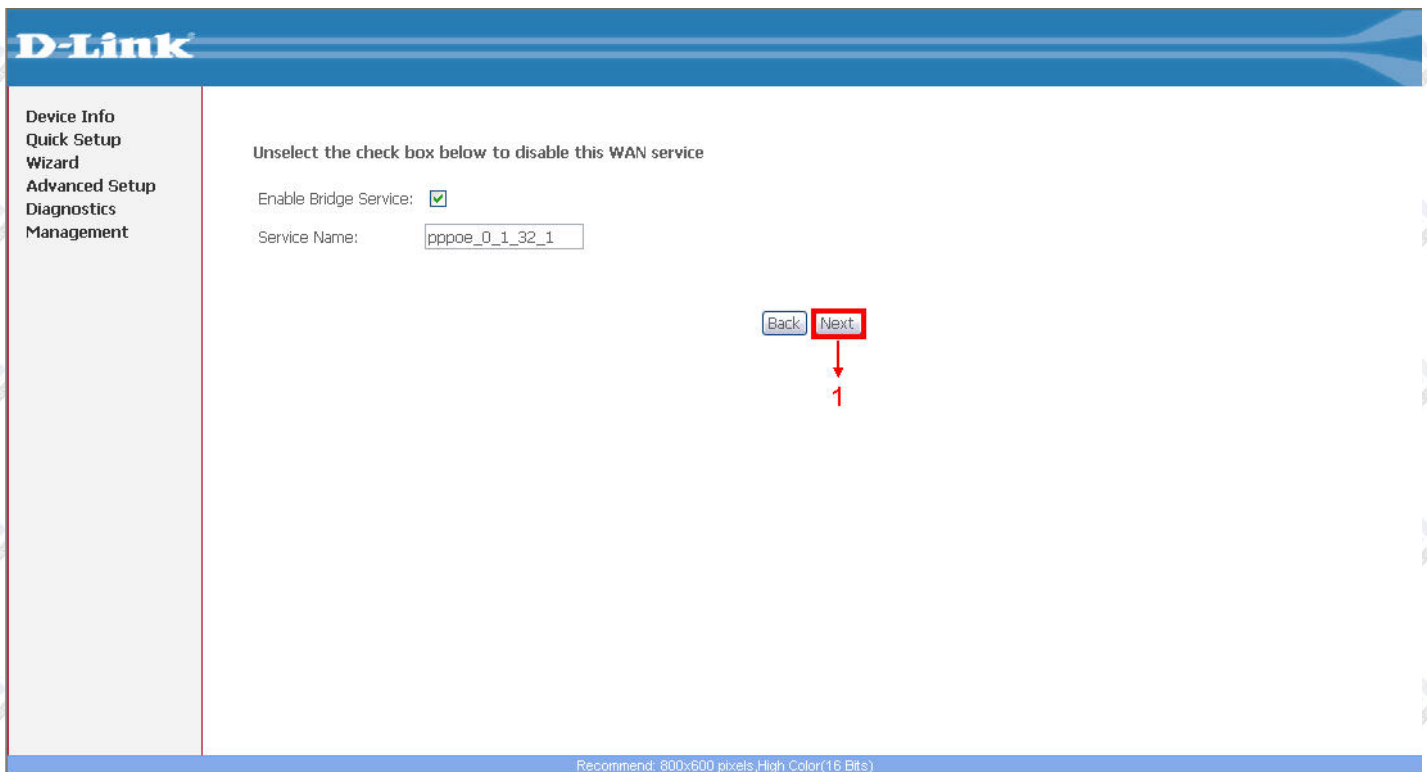
The screenshot shows the D-Link web interface for ATM PVC Configuration. On the left is a navigation menu with options: Device Info, Quick Setup, Wizard, Advanced Setup, Diagnostics, and Management. The main content area is titled "ATM PVC Configuration" and includes a description: "This screen allows you to configure an ATM PVC identifier (PORT and VPI and VCI) and select a service category. Otherwise choose an existing interface by selecting the checkbox to enable it." Below this are input fields for PORT: [0-3] (0), VPI: [0-255] (1), and VCI: [32-65535] (32). A "Service Category" dropdown menu is set to "UBR Without PCR". There is an "Enable Quality Of Service" section with a checkbox that is currently unchecked. At the bottom right, there are "Back" and "Next" buttons, with a red box around the "Next" button and a red arrow pointing to the number "1".

3.2 หน้าจอ **Connection Type** เลือกให้เป็น **Bridging** ตามรูป

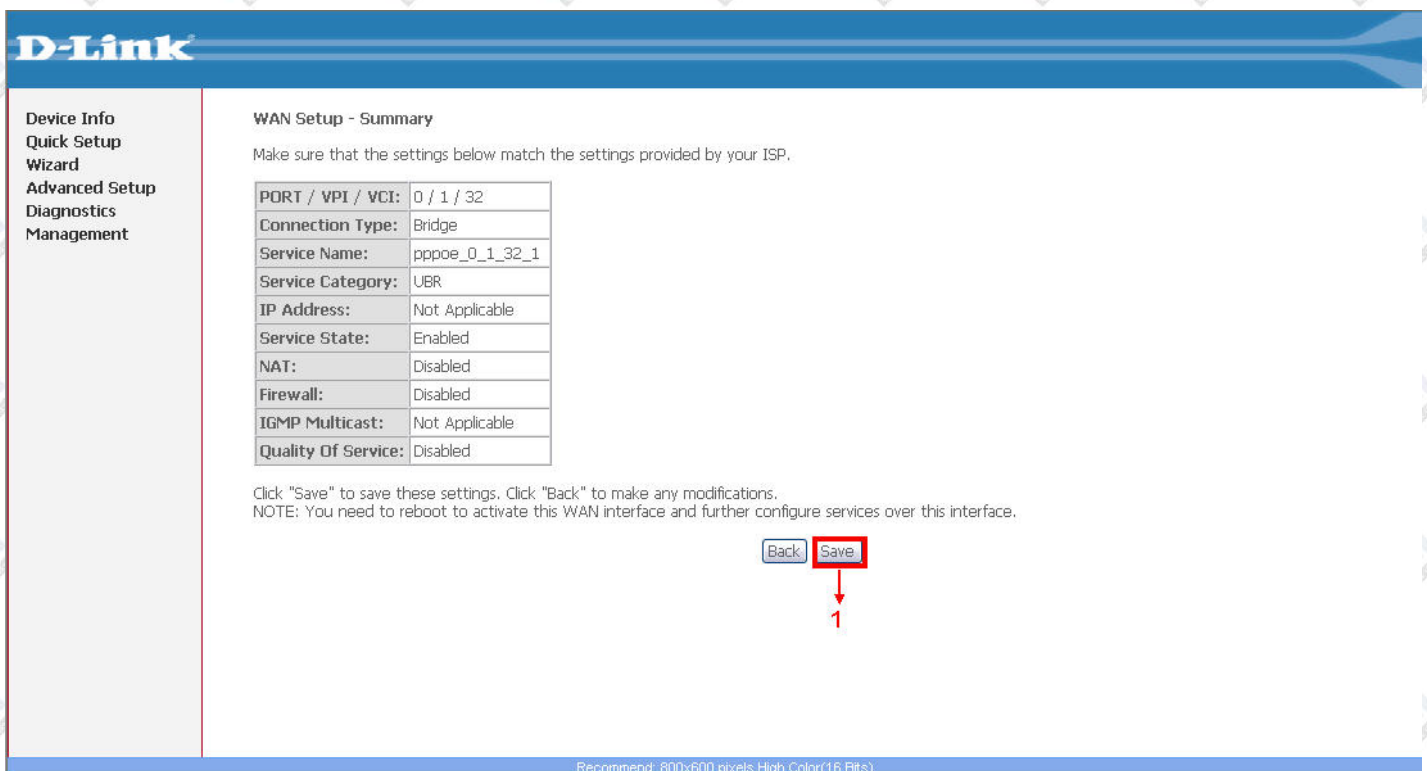


The screenshot shows the D-Link web interface for Connection Type. On the left is a navigation menu with options: Device Info, Quick Setup, Wizard, Advanced Setup, Diagnostics, and Management. The main content area is titled "Connection Type" and includes a description: "Select the type of network protocol for IP over Ethernet as WAN interface". Below this are radio button options: PPP over ATM (PPPoA), PPP over Ethernet (PPPoE), MAC Encapsulation Routing (MER), IP over ATM (IPoA), and Bridging. The "Bridging" option is selected and circled in red, with a red arrow pointing to it and the text "1 เลือกให้เป็น Bridging". Below the radio buttons is an "Encapsulation Mode" dropdown menu set to "LLC/SNAP-BRIDGING". At the bottom right, there are "Back" and "Next" buttons, with a red box around the "Next" button and a red arrow pointing to the number "2".

### 3.3 หน้าจอ **Unselect the check box below to disable this WAN service** ให้กดปุ่ม **Next** ตามรูป

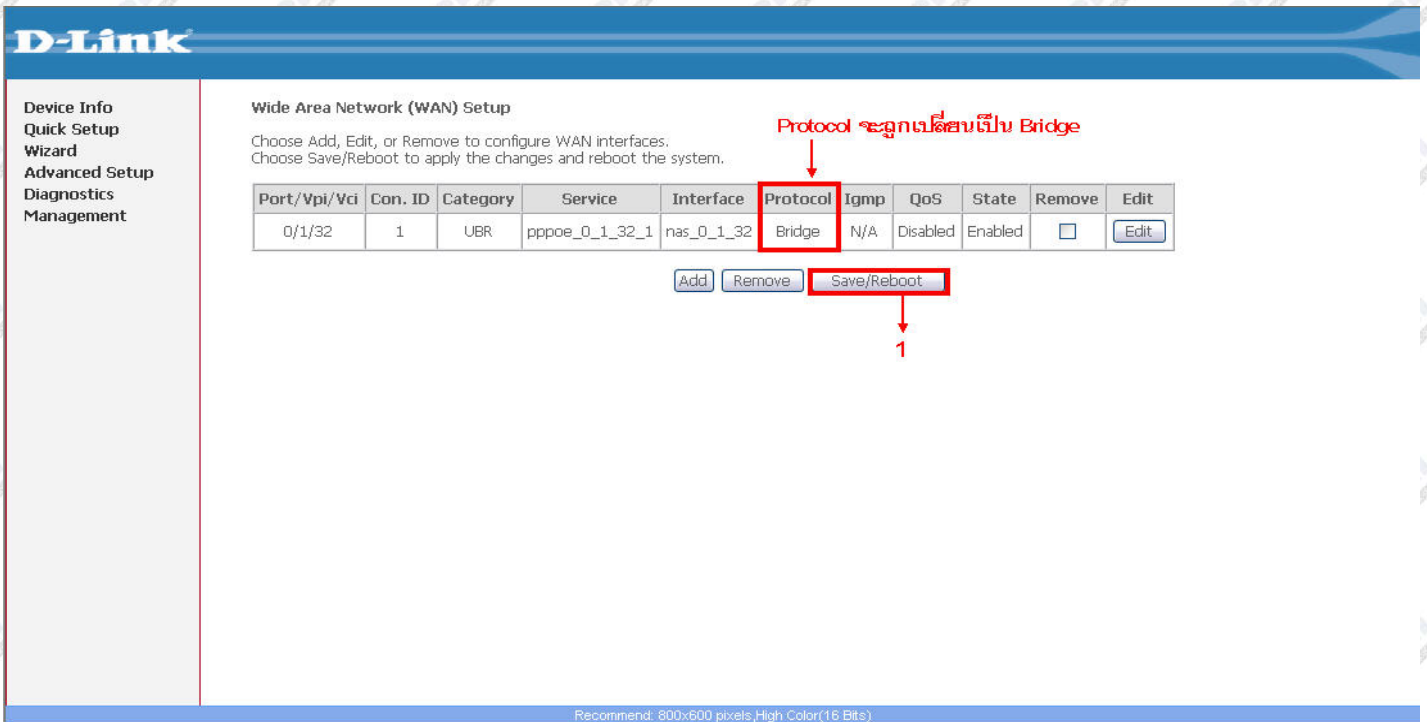


### 3.4 หน้าจอ **WAN Setup – Summary** ให้กดปุ่ม **Save** ตามรูป





3.5 หน้าจอ **Wide Area Network (WAN) Setup** ในตาราง **Protocol** จะถูกเปลี่ยนค่าเป็น **Bridge** จากนั้นให้กดปุ่ม **Save/Reboot** ตามรูป



\*\*\*\*หมายเหตุ : เมื่อทำการกำหนดค่าให้ Modem เป็นแบบ Bridge Mode แล้วให้ทำการสร้าง Connection ใหม่ที่ Network Connection ให้เรียบร้อยด้วย \*\*\*\*

**End**