**TÊN CÔNG TY**

Công ty TNHH nhân hòa

**BÁO CÁO KẾT QUẢ CÔNG VIỆC NGÀY**

**Họ và tên:Lê Anh Tú ....................................... Chức vụ:Thực tập sinh ...... Bộ phận công tác:IT Support ............................**

Thời gian thực hiện:8h-5h30 *..... Ngày:07 .......Tháng:04 ...... Năm: 2023*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TT** | **Nội dung công việc** | **Chi tiết công việc** |
| 1 | **1. Cấu hình ip tĩnh**   * Xem thông tin card mạng   ip a   * **Xem chi tiết card mạng** networkctl status * **Ip tĩnh cho card mạng ens33** sudo nano /etc/netplan/00-installerconfig.yaml * **Thực hiện apply IP vừa thay đổi sudo netplan apply** * **Sử dụng ping để xem phản hồi của địa chỉ ipv4**   ping 192.168.52.146 | **các cấu hình network của ubuntu mới trong file : /etc/netplan/\*.yaml các cấu hình network của ubuntu cũ trong file : /etc/network/interfaces**  **xem thông tin card mạng**  **command** : ip a  result : máy có 1 card ens33 ,tiến hành ip tĩnh cho card này  **truy cập vào file /etc/netplan để xem card mạng** command : **networkctl status** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | command Centos : **systemctl status NetworkManager** result : card mạng ở đây là ens33      **ip tĩnh cho card ens33**  command : sudo nano /etc/netplan/00-installer-config.yaml  result : chỉnh sửa file này , chú ý cạnh lề bằng phím spacebar(2 khoảng trống) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Result : chỉnh sửa như hình dưới    Nhấn ESC , nhập “:w” để lưu  Lưu ý gateway4 lấy thông số như bước 1.2  Nhấn Ctrl + O  Enter để lưu  Ctrl + X để thoát |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Result :  **thực hiện apply ip vừa thay đổi**  command : **sudo netplan apply** result : ip đã được thay đổi sang ip tĩnh và sẽ khổng thể dùng ip này truy cập vào ssh putty  **sử dụng ping để xem phản hồi của địa chỉ Ipv4**  command : ping 192.168.52.146 result : kết quả như dưới là fail |
|  |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

*Khó khăn, vướng mắc, góp ý:mạng chậm quá ạ ............................................................................................................................*