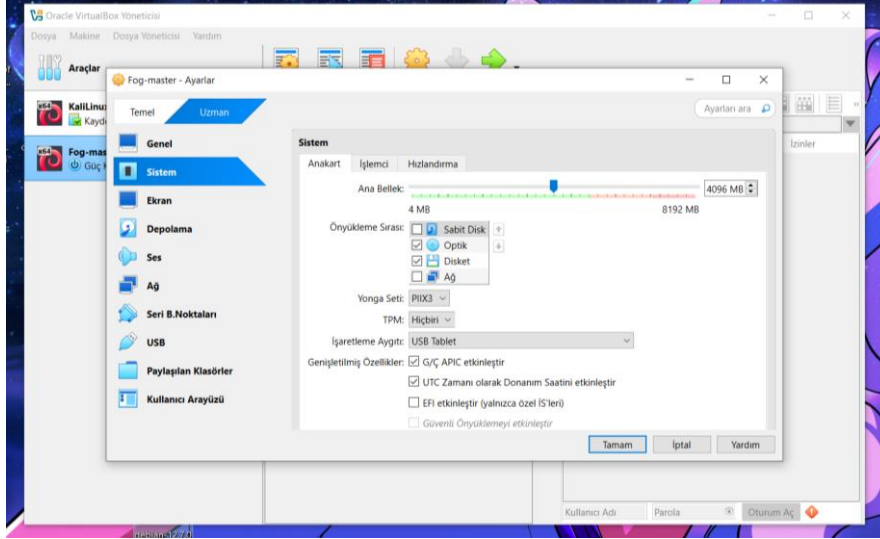


## FOG-DEBIAN-MULTICAST

İlk olarak sanal makineye debian kurulumu yaptım.

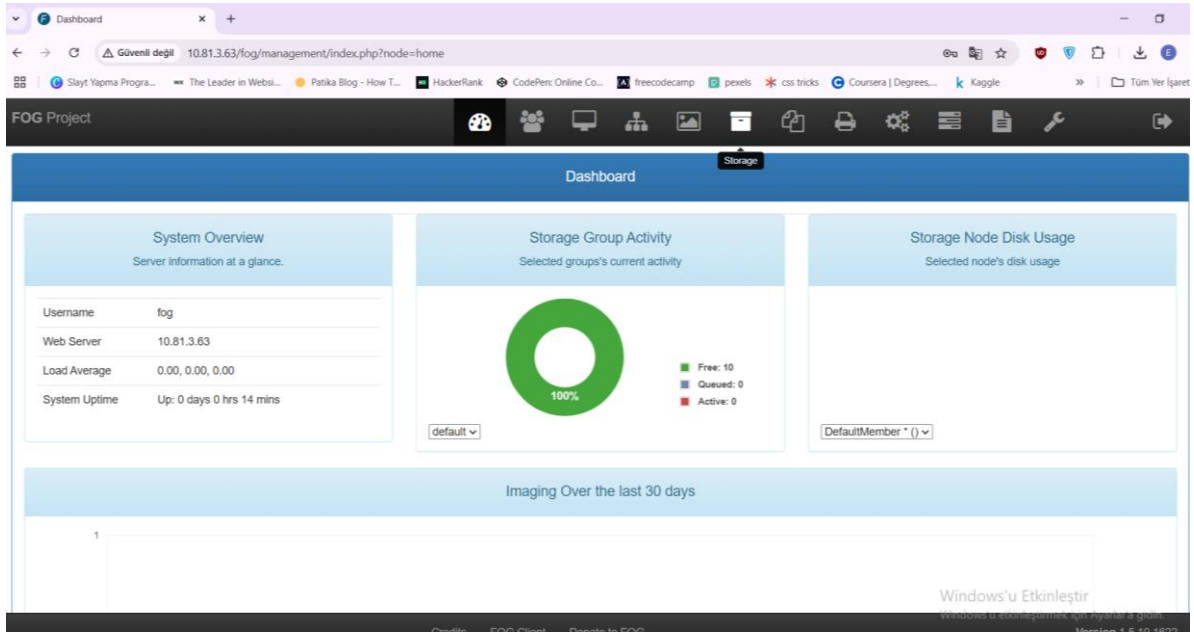
<https://www.youtube.com/watch?v=TFVpHX1IS5o> videoyaya göre adım adım yaptım.



Kurulum yaparken bir kare...

Daha sonra debian konsoluna “ip a” yazarak ip adresimi öğrendim. Daha sonra Windows cmd’ye “ssh esra@ipadresim” şeklinde yazdım ve sanal makine ile bağlantısını sağladım. Fog server sitesinde giderek bağlantı kopyaladım. Cmd’ye yapıştırıp fog server kurulumu yaptım.

<https://www.youtube.com/watch?v=gWQd-ZVeJ6M> takip ederek yaptım.



Sonra sanal makinemi fog sayfasından kullanıcı olarak ekledim ve çoklu bağlantı kurmuş oldum.

The screenshot displays the FOG Project web interface. The browser's address bar shows the URL: 10.81.3.63/fog/management/index.php?node=group&sub=add. The page title is 'Group Management'. On the left, there is a 'Main Menu' sidebar with links: 'List All Groups', 'Create New Group', 'Export Groups', and 'Import Groups'. The main content area is titled 'New Group' and contains a form with the following fields: 'Group Name' (with a red error message 'This field is required.'), 'Group Description', 'Group Kernel', 'Group Kernel Arguments', and 'Group Primary Disk'. At the bottom of the form is a blue 'Add' button. The footer of the page says 'Windows'u Etkinleştir'.

New Group	
Group Name	<input type="text"/>
Group Description	<input type="text"/>
Group Kernel	<input type="text"/>
Group Kernel Arguments	<input type="text"/>
Group Primary Disk	<input type="text"/>
Make changes?	<input type="button" value="Add"/>