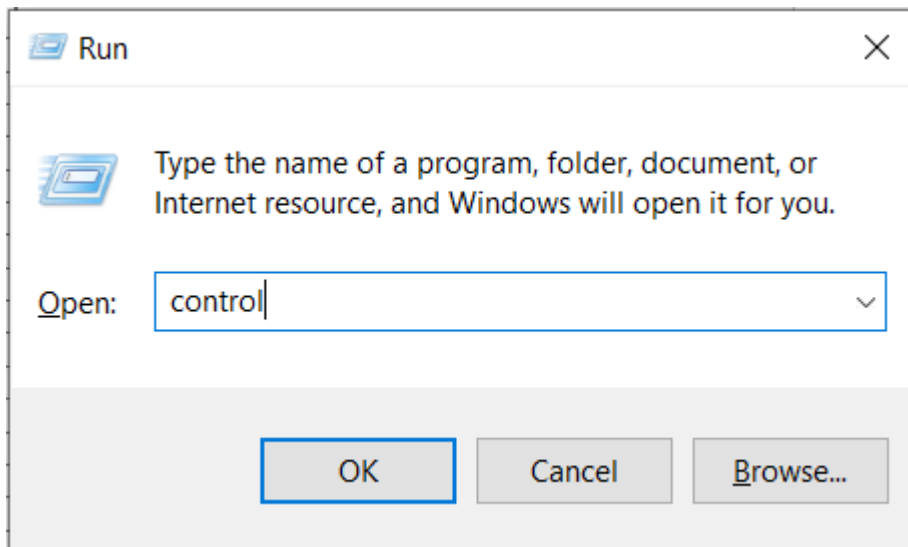
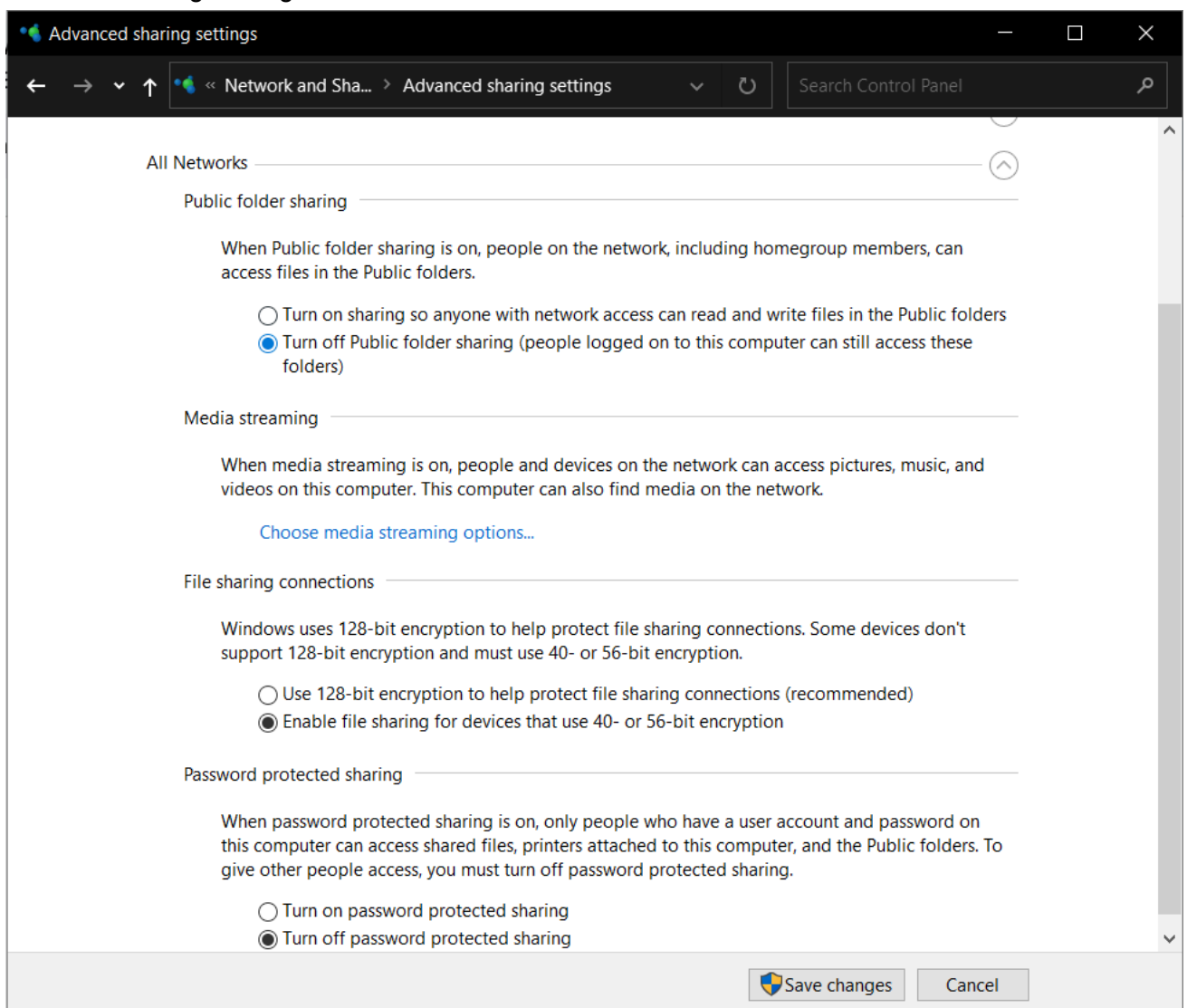


Sharing Folder

1. Membuka Control panel dengan menggunakan Win + R lalu ketik "Control" lalu klik Ok

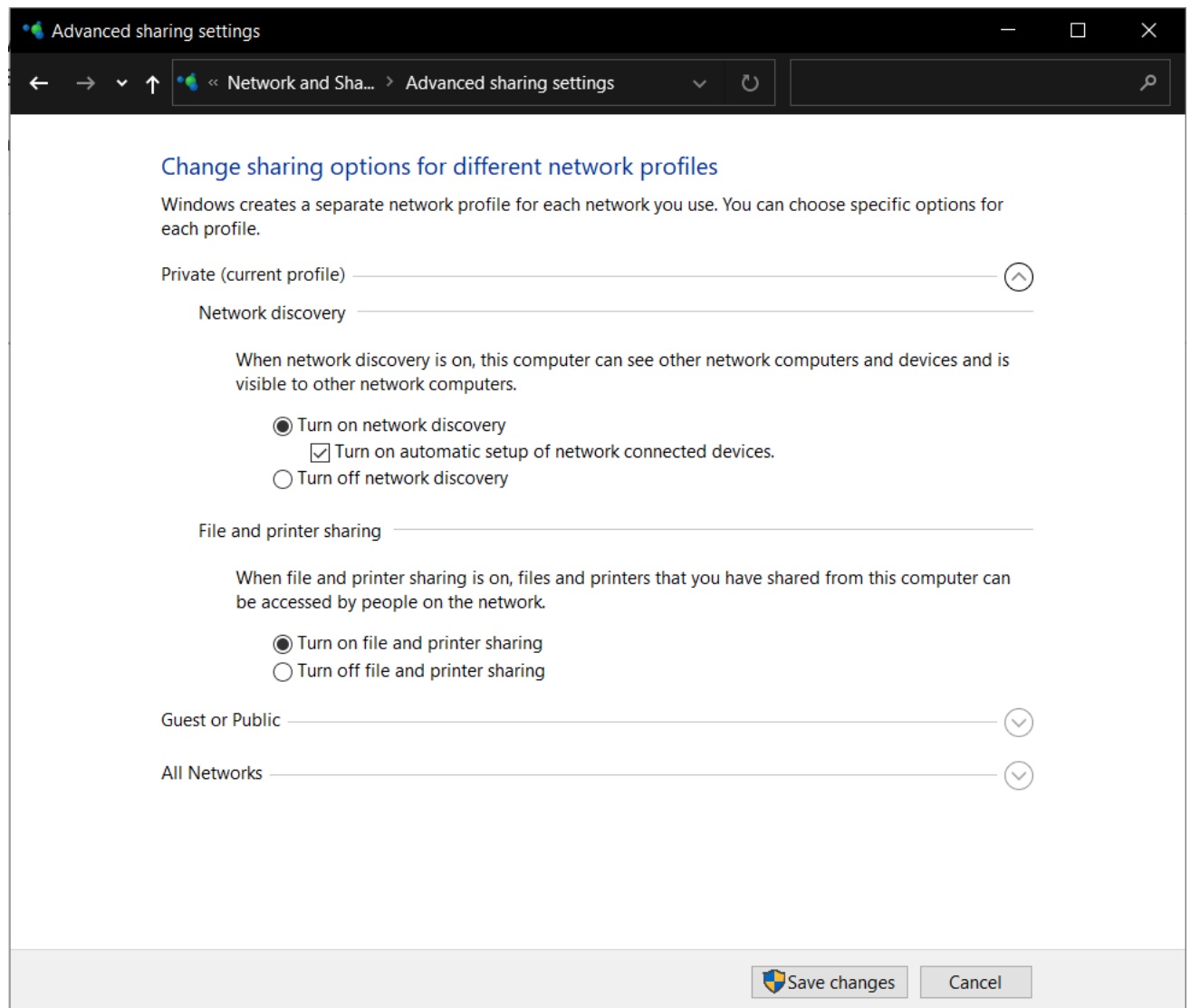


2. Setelah terbuka klik ke Network and Internet > Network and Sharing Center > Change Advance Sharing Settings



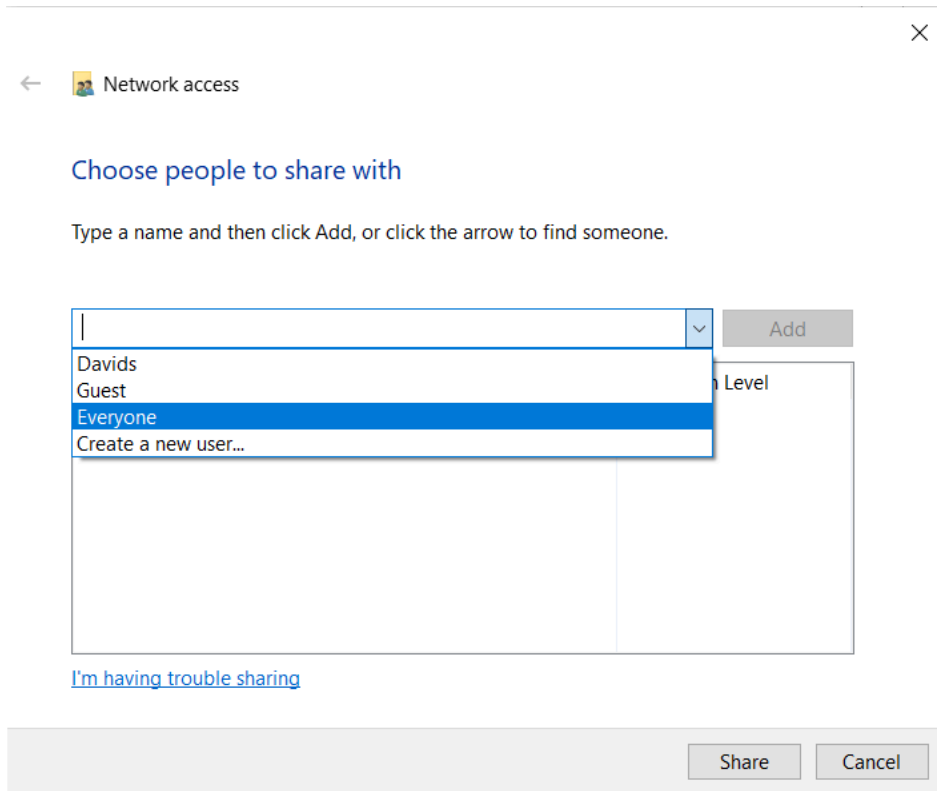
Untuk dibagian Password Protected sharing tergantung PC yang ingin di Share apakah ada password atau tidak, untuk di bagian ini dimatikan saja.

Lalu ada pilihan Network berupa Private, Guest or Public ada tertulis berupa (Current Profile) dan centang bagian seperti ini.

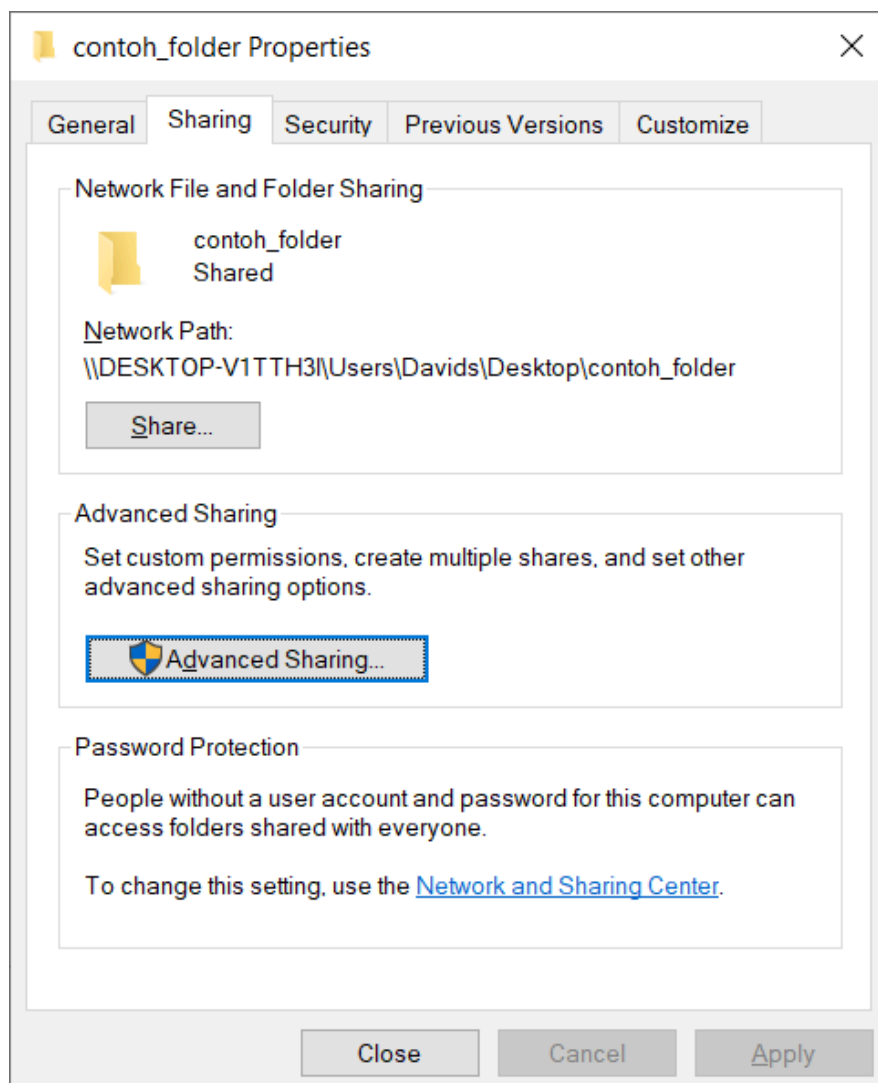


3. Setelah itu pergi ke Folder yang Ingin di Share (Untuk lokasi folder bebas dimana saja). Sebagai contoh saya menggunakan folder yang berada di desktop dengan nama Contoh_Folder, Klik kanan Foldernya lalu pilih Properties lalu Ke Tab Sharing.

Pilih yang Share, Pilih Everyone > Klik Add > lalu Permission Levelnya diganti Read atau Read/Write > Klik Share.



Selanjutnya Atur Advance Sharing dengan Klik Advance Sharing



Advanced Sharing



☒ Share this folder

Settings

Share name:

contoh_folder

Add

Remove

Limit the number of simultaneous users to:

20

Comments:

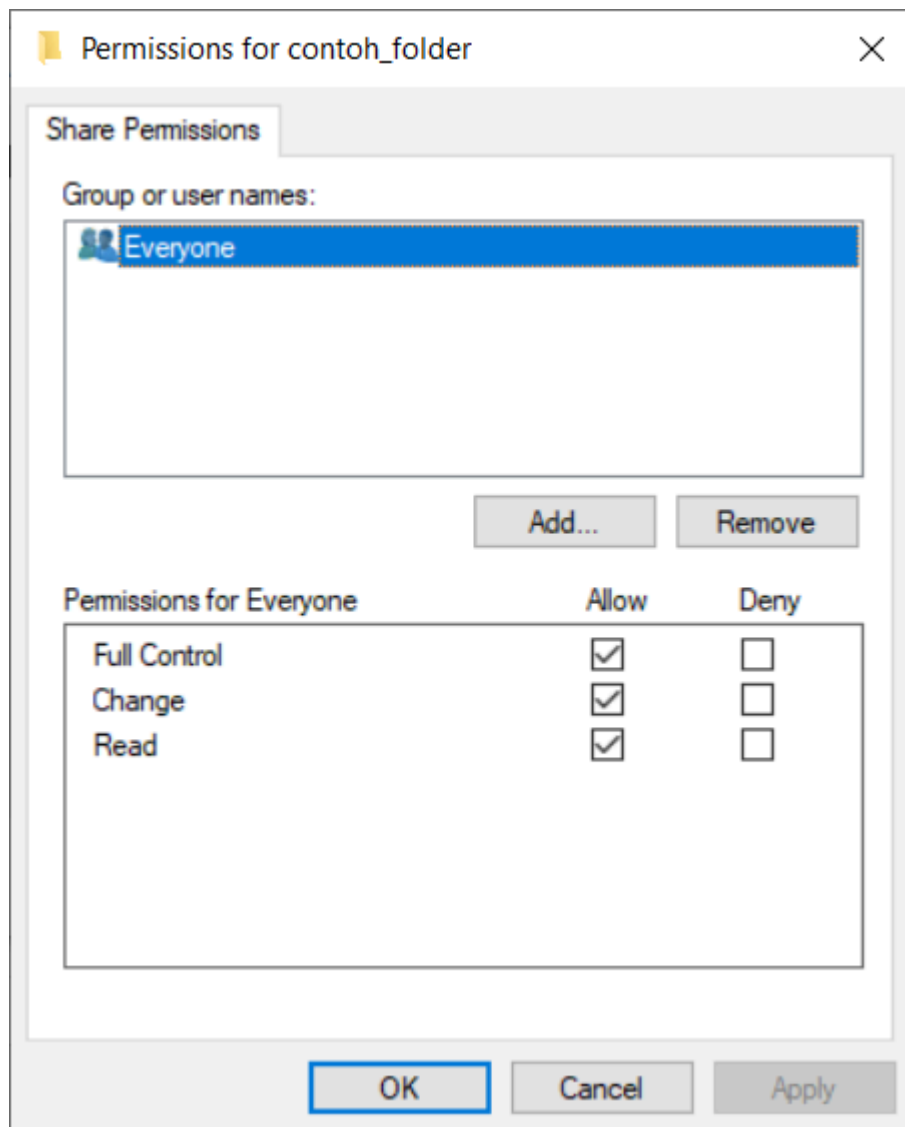
Permissions

Caching

OK

Cancel

Apply



4. Jika sudah mari kita konfirmasi dengan membuka CMD dengan cara Win + R lalu Ketik "cmd", jika cmd sudah terbuka ketikkan "net share" jika berhasil Nama Folder yang di share tadi muncul serta path/lokasi foldernya.

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.19044.1766]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

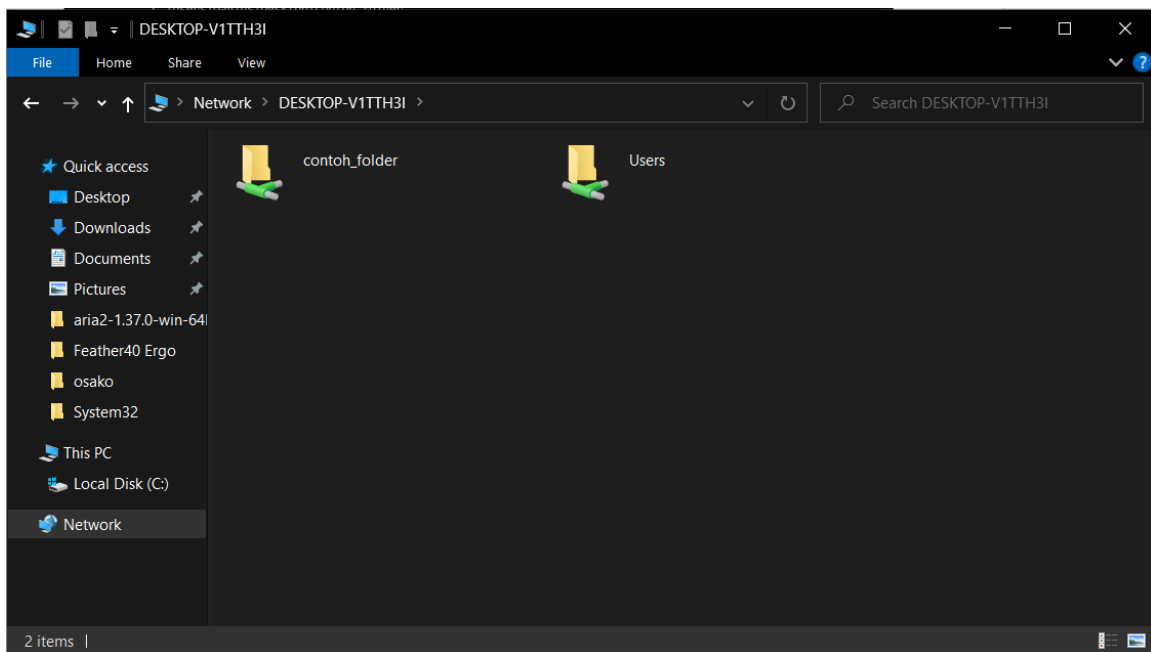
C:\Users\Davids>net share

Share name      Resource                                Remark
-----
C$              C:\                                   Default share
IPC$            C:\                                   Remote IPC
ADMIN$          C:\Windows                           Remote Admin
contoh_folder   C:\Users\Davids\Desktop\contoh_folder

Users          C:\Users
The command completed successfully.

C:\Users\Davids>
```

5. Untuk mencari komputer yang tadi telah di share dengan menggunakan windows explorer di bagian Network

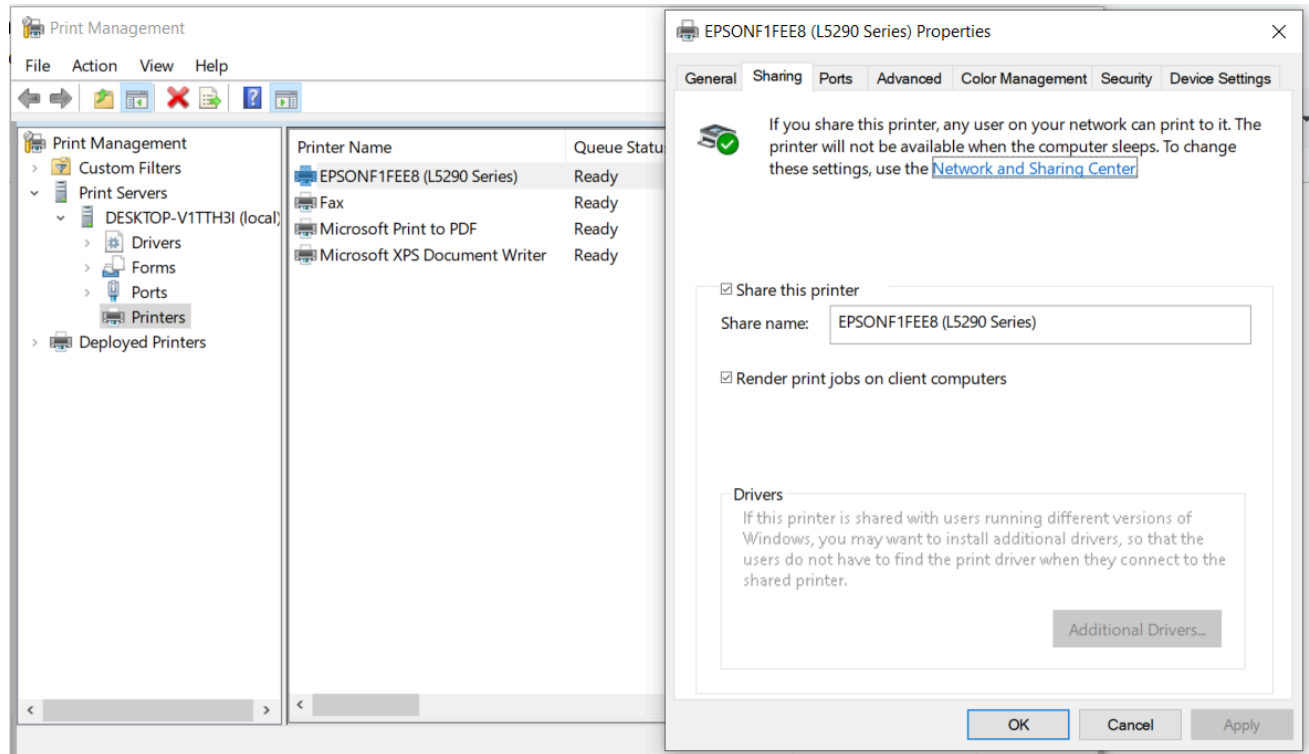


Sharing Printer

Konsep sharing printer ini menggunakan satu komputer inti yang terhubung langsung ke printer. Komputer lain dapat menggunakan printer tersebut melalui akses dari komputer inti, dengan catatan **seluruh perangkat berada dalam jaringan yang sama**.

Komputer Yang Terhubung Ke Printer (Komputer Inti)

1. Membuka Print Management menggunakan Win + i lalu ketik "printmanagement.msc" lalu pilih printer sesuai dengan model printer yang terhubung, > lalu klik kanan pilih Manage Sharing > lalu klik centang di box "Share this printer" > lalu Klik Ok



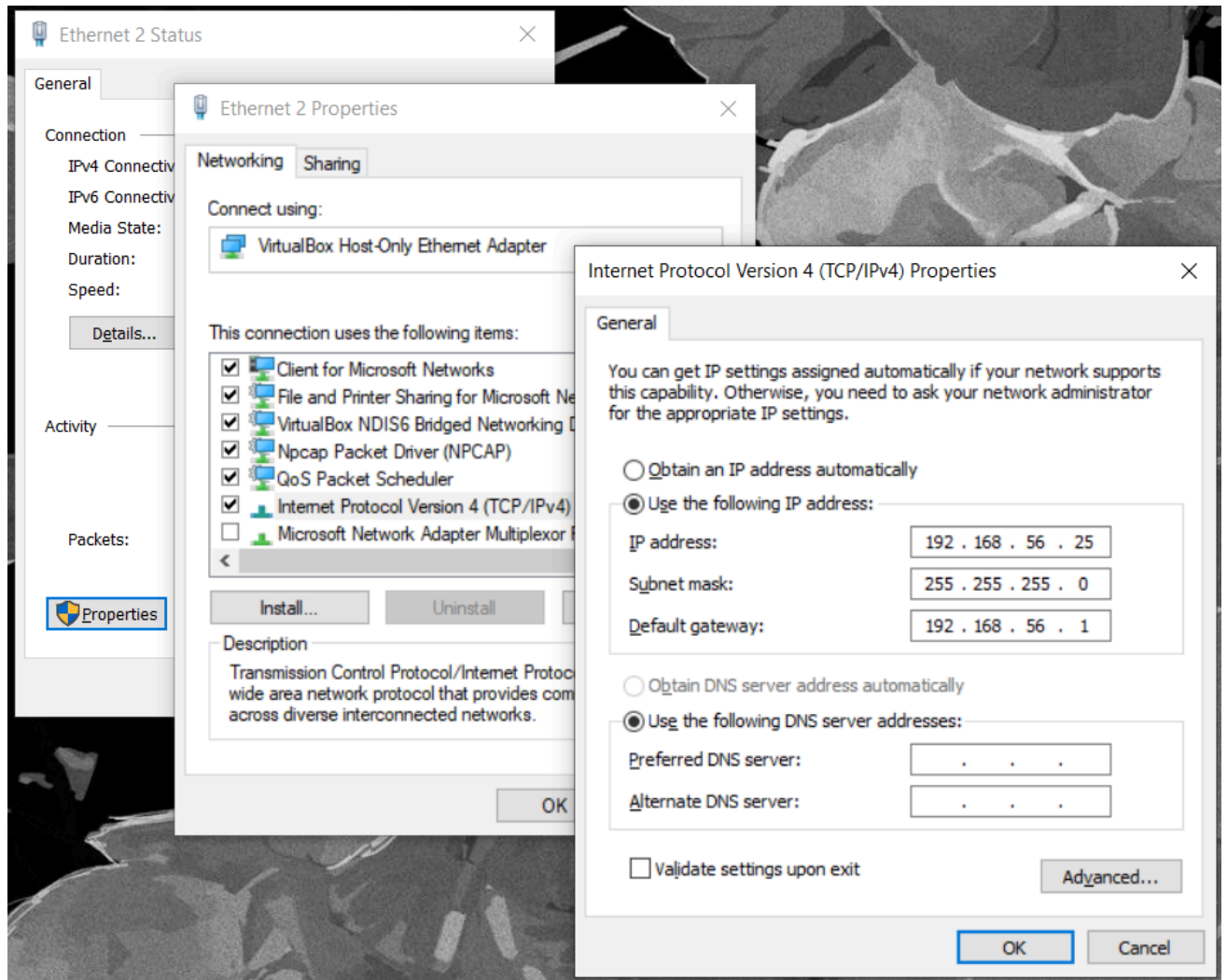
2. Selanjutnya, kita perlu memastikan alamat IP yang digunakan. Caranya adalah dengan membuka Command Prompt melalui tombol Win + R, kemudian ketik cmd dan tekan Enter. Setelah itu, ketik perintah ipconfig dan untuk melihat alamat IP jaringan yang diperoleh.

```
Ethernet adapter Ethernet 2:

Connection-specific DNS Suffix  . : 
Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::594d:4e3a:bc50:f8eb%8
IPv4 Address. . . . . : 192.168.56.1
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Default Gateway . . . . . :
```

3. Selanjutnya memastikan bahwa IP Statis Atau Dinamis (Ini penting karena IP yang berubah saja dapat membuat Klien tidak bisa terhubung ke Print). Jika IP Belum Tepat silahkan di set terlebih dahulu.

Cara Set IP menjadi statis dengan cara Win + R di keyboard lalu ketik "ncpa.cpl" > lalu memilih adapter yang digunakan biasanya Ethernet Atau Wi-fi, lalu double klik > pilih properties > lalu pilih Internet Protocol Version 4 > **dan ganti sesuai IP yang di IPconfig.**



4. Jika sudah copy teks di bawah ini di notepad dan simpan menggunakan Save As server.reg

Windows Registry Editor Version 5.00

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Print]
"RpcAuthnLevelPrivacyEnabled"=dword:00000000
```

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Policies\Microsoft\Windows
NT\Printers\PointAndPrint]
"RestrictDriverInstallationToAdministrators"=dword:00000000
"UpdatePromptSettings"=dword:00000000
"NoWarningNoElevationOnInstall"=dword:00000001
```

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Lsa]
"LimitBlankPasswordUse"=dword:00000000
```

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\FeatureManagement\Overri
des]
"4206931225"=dword:00000000
```

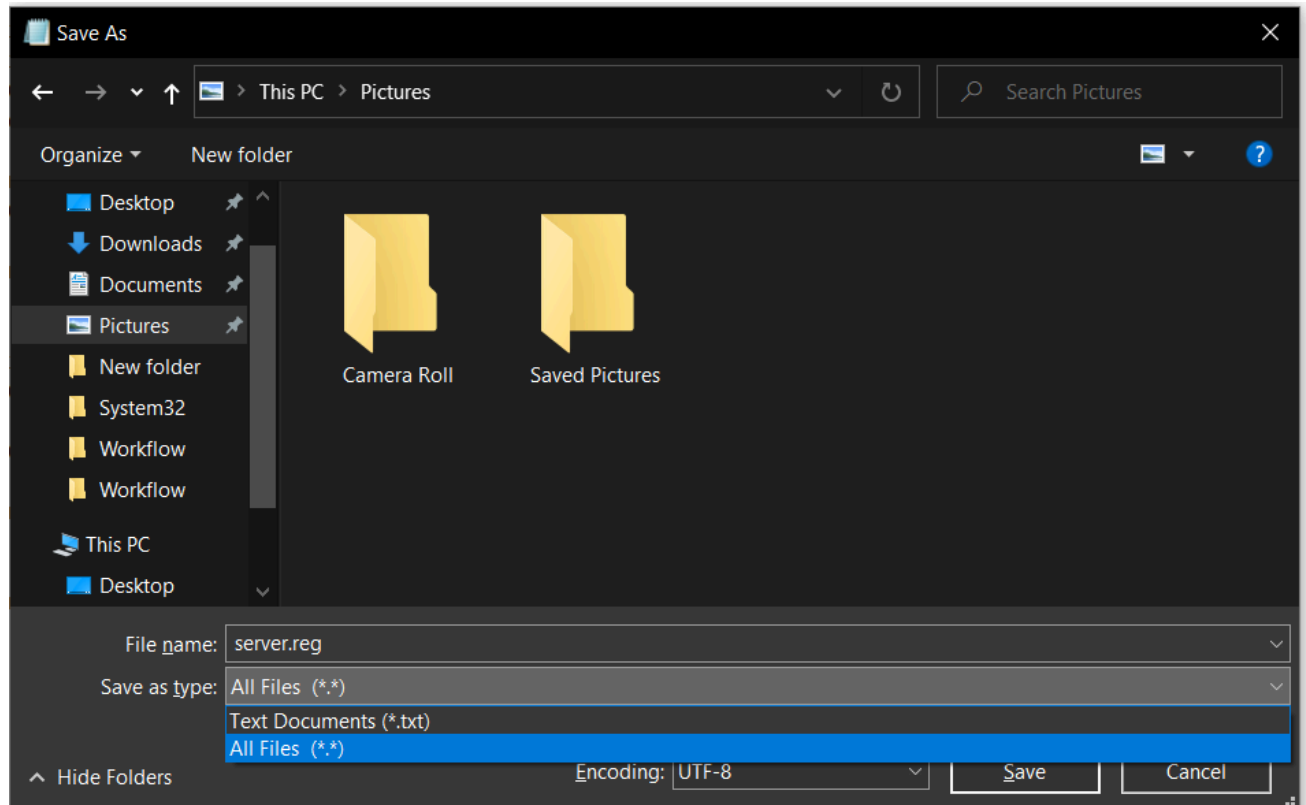
```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Policies\Microsoft\Windows NT\Rpc]
"RpcUseNamedPipeProtocol"=dword:00000001
"RpcProtocols"=dword:00000007
"ForceKerberosForRpc"=dword:00000001
```


[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\LanmanServer\Parameters]

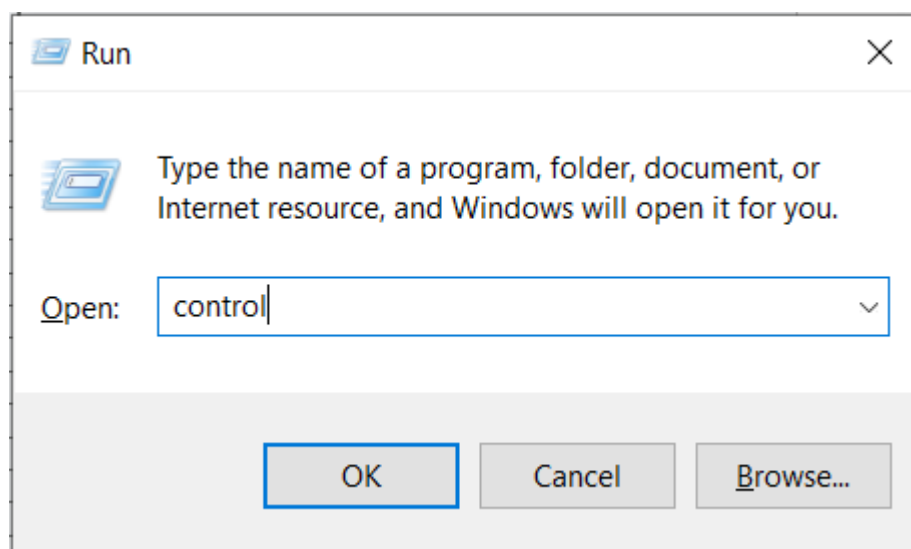
"AutoShareWks"=dword:00000001

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\Spooler]

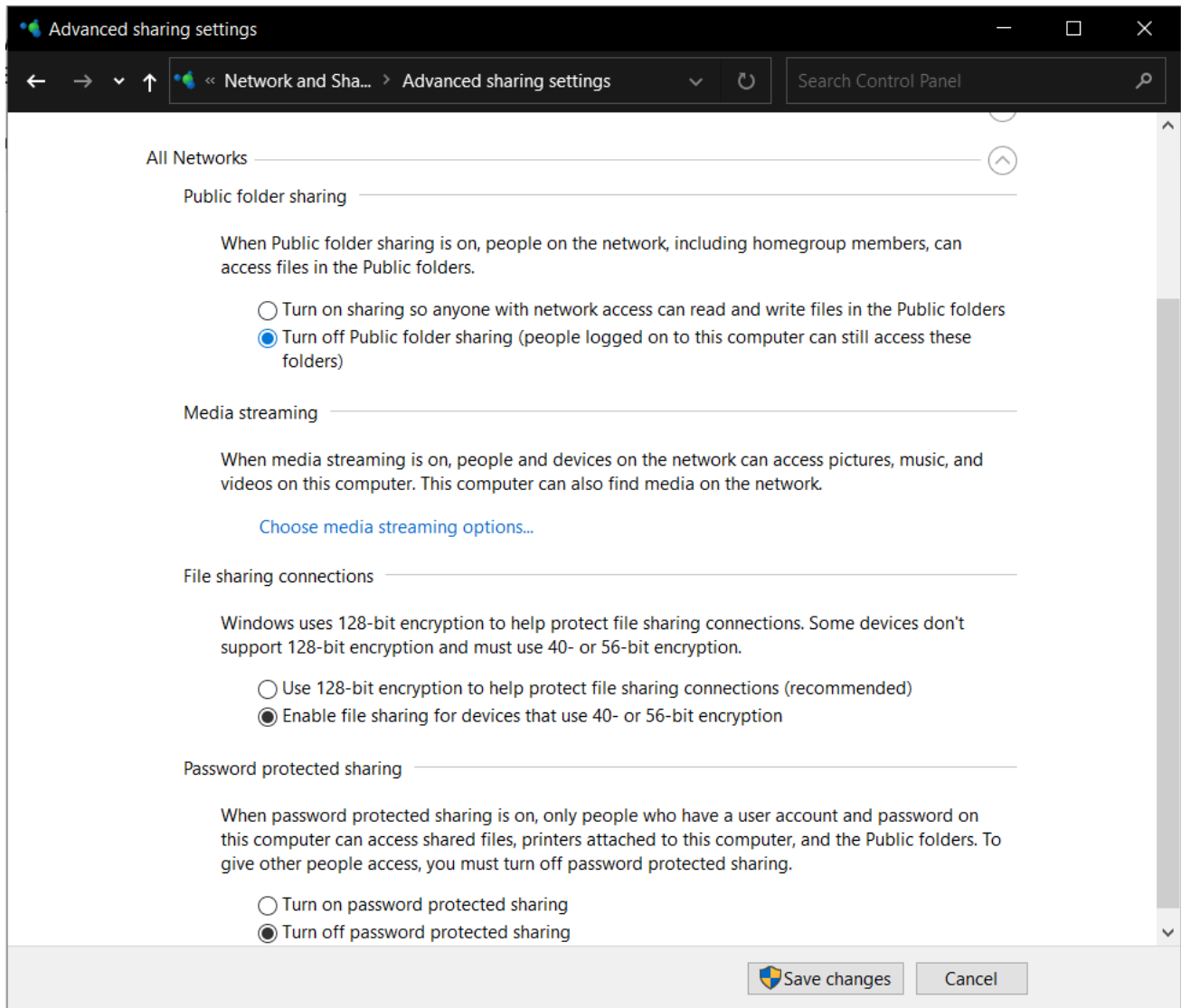
"Start"=dword:00000002



5. Jalankan file server.reg dengan cara double klik saja. Setelah dijalankan, restart PC/Komputer nya.
6. Langkah terakhir adalah Membuka Control panel dengan menggunakan Win + R lalu ketik "Control" lalu klik Ok



7. Setelah terbuka klik ke Network and Internet > Network and Sharing Center > Change Advance Sharing Settings



Untuk dibagian Password Protected sharing tergantung PC yang ingin di Share apakah ada password atau tidak, untuk di bagian ini dimatikan saja.

Lalu ada pilihan Network berupa Private, Guest or Public ada tertulis berupa (Current Profile) dan centang bagian seperti ini.

Windows creates a separate network profile for each network you use. You can choose specific options for each profile.

Private (current profile)

Network discovery

When network discovery is on, this computer can see other network computers and devices and is visible to other network computers.

- ☒ Turn on network discovery
 - ☒ Turn on automatic setup of network connected devices.
- ☐ Turn off network discovery

File and printer sharing

When file and printer sharing is on, files and printers that you have shared from this computer can be accessed by people on the network.

- ☒ Turn on file and printer sharing
- ☐ Turn off file and printer sharing

Guest or Public ⌵

All Networks ⌵

 Save changes

Cancel

Komputer Klien

1. Copy teks di bawah ini di notepad dan simpan menggunakan Save As client.reg

Windows Registry Editor Version 5.00

```
[HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Windows]
```

```
"Device"=""
```

```
"UserSelectedDefault"=-
```

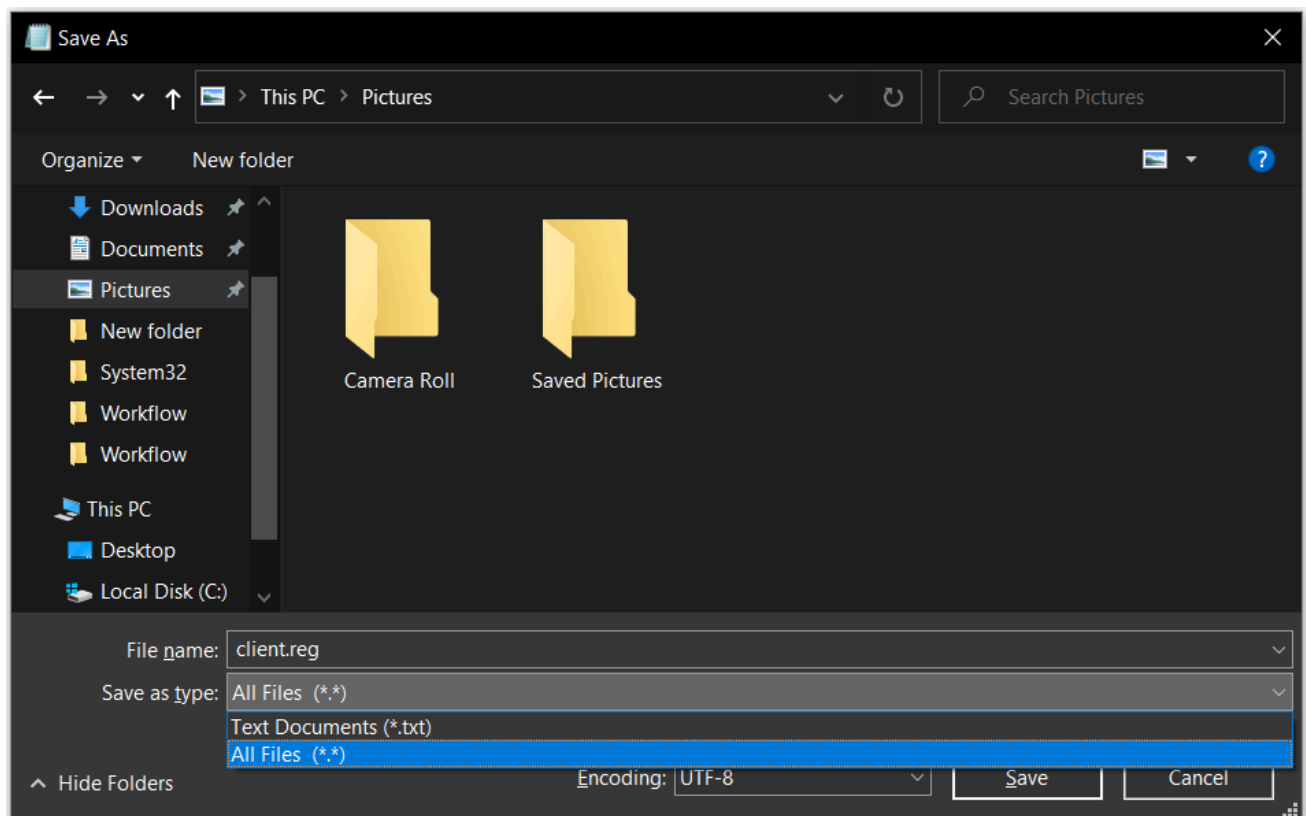
```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System  
]
```

```
"EnableLinkedConnections"=dword:00000001
```

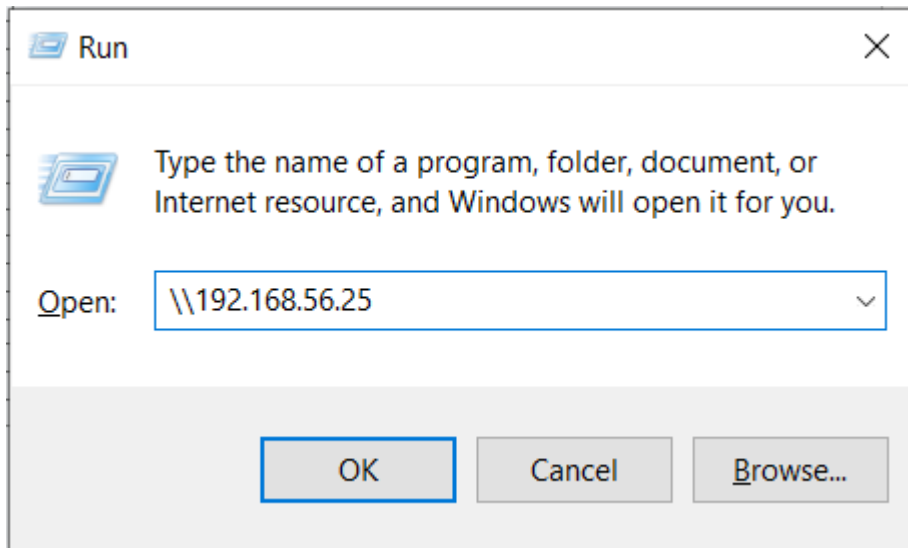
```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\Spooler]
```

```
"Start"=dword:00000002
```

```
[HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Devices]
```

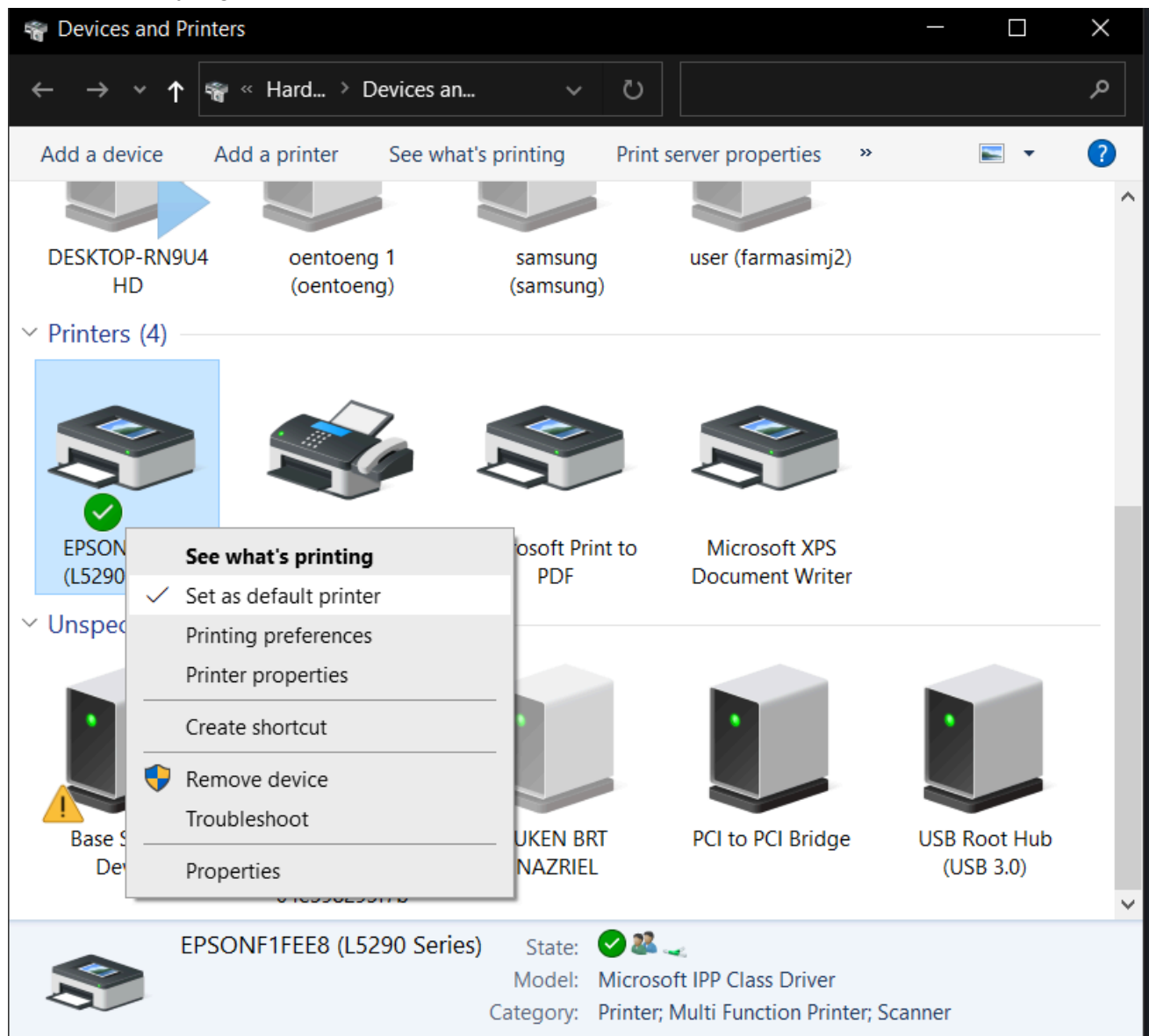


2. Jalankan file client.reg dengan cara double klik saja. Setelah dijalankan, restart PC/Komputer nya.
3. Setelah di restart kita akan setting Prinernya dengan cara membuka IP address dari Komputer Inti. dengan cara Win + R lalu ketik \\IP-Address-Komputer Inti



akan muncul ikon printer dan selanjutnya Klik kanan ikon Printernya lalu klik > Connect

4. Jika berhasil kita akan set default Printernya dengan cara Win + R lalu ketik "control printers" lalu klik printer yang dipilih tadi > lalu klik kanan dan klik **Set As Default Printer**.



Printer sudah siap digunakan.