

Table of Contents

Logical Volume Management

.....

1

LVM Command

.....

1

1. PVCREATE

.....

1

2. VGCreate

.....

1

3. vgremove

.....

1

Logical Volume Management

Logical Volume Management atau **LVM** adalah metode pemetaan disk space pada banyak hardisk yang lebih fleksibel dibandingkan sistem partisi konvensional. Umumnya dengan menggunakan sistem LVM hardisk bisa di stripping atau mengkombinasikan banyak hardisk dalam sebuah group selanjutnya dapat dengan mudah merubah kapasitas ruang penyimpanan atau melakukan penggantian hardisk tanpa mempengaruhi sistem yang sedang berjalan.

LVM Command

Berikut ini adalah daftar perintah dasar LVM

1. PVCREATE

Instalasi LVM di hardisk tertentu

```
umount /dev/sda  
pvcreate /dev/sda
```

atau untuk beberapa hardisk bisa dengan ini

```
pvcreate /dev/sda /dev/sdb
```

2. VGCreate

Membuat Volume Group

```
vgcreate lvmxen /dev/sda
```

3. vgremove

```
#vgremove /dev/vg
```

```
vgremove  
vgscan  
vgextend  
vgdisplay
```

vgname
lvcreate
lvrename
lvremove
lvextend

From:

<https://www.pusathosting.com/kb/> - **PusatHosting Wiki**

Permanent link:

<https://www.pusathosting.com/kb/linux/logical-volume-management?rev=1455160597>

Last update: **2016/02/10 22:16**

