**Tugas Day 4**

1. Diasumsikan disini anda login ke CentOS bukan menggunakan user root / devops , kemudian masuk kedalam direktori **home/devops** apa yang terjadi ? jelaskan alasannya !

|  |  |
| --- | --- |
| Jawaban | Tidak Bisa masuk kedalam direktori folder devops |
| Alasan | Karena untuk bisa masuk kedalam sebuah direktori dibutuhkan sebuah user yang memiliki akses untuk bisa masuk kedalam direktori home/devops |

Tuliskan Perintah dan Lampirkan Screenshoot Dari Soal Dibawah ini :

1. Login sebagai akun devops yang sudah dibuat pada tugas day 3, dengan perintah **su devops**. Kemudian berikan akses direktori **/home/devops**:
   1. Owner : Read, Write, Excute
   2. Group Owner : Read
   3. Other : Read, Excute

|  |  |
| --- | --- |
| Perintah | Chmod 745 /home/devops |
| Screenshot |  |

1. Login sebagai root dengan perintah **sudo su,** masukkan ganti pemilik direktori **/home/sanbercode** yang awalnya root menjadi userlatihan

|  |  |
| --- | --- |
| Perintah | -chown -R userlatihan: /home/sanbercode |
| Screenshot |  |

1. Masukkan perintah **exit**, masuk ke direktori **/home/sanbercode** buat file bernama **jawabannomor4.txt** apa yang akan terjadi ? jelaskan alasannya !

|  |  |
| --- | --- |
| Jawaban | Akan membuat file jawabannomor4.txt |
| Alasan | Karena kita mengetik perintah untuk membuat sebuah file dengan cara nano **namafile**, maka file akan secara langsung terbuat |

1. Beri solusi untuk soal nomor 4

|  |  |
| --- | --- |
| Perintah | -Cd sanbercode/  -nano jawabannomor4.txt  -isi text yang mau diisi di file jawabannomor4  -setelah diisi ketik CTRL+X lalu ketik tombol Y dan anda sudah berhasil membuat file dan menambahkan isi file |
| Screenshot |  |