## test 1

```
(faaiz@kali)-[~]
$ crontab -l
00 08-17 * * * cat /test.txt
```

# solusi 1

Misalnya, tugas cron berikut akan mengeksekusi script .sh kita pada waktu yang ditentukan, yaitu pada setiap hari, minggu, bulan jam 8 AM sampai 17 PM di setiap menit 00.

```
(faaiz@kali)-[~]
$ crontab -l
00 08-17 * * * cat /test.txt
```

## test 2

```
(faaiz@kali)-[~]
$ crontab -l
0 12,15,17,19,21 * * cat /test.txt
```

# solusi 2

Misalnya, tugas cron berikut akan mengeksekusi script .sh kita pada waktu yang ditentukan, yaitu setiap jam 12 pm, 15 pm, 17 pm, 19 pm, 20 pm.

```
(faaiz@kali)-[~]
$ crontab -l
0 12,15,17,19,21 * * * cat /test.txt
```

#### test 3

#### solusi 3

Misalnya, tugas cron berikut akan mengeksekusi script .sh kita pada waktu yang ditentukan, yaitu setiap hari,bulan,minggu dalam rentang waktu 0 AM sampai 20(8 PM) dengan selisih waktu 2 jam.

0, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, dan 20

```
____(faaiz@kali)-[~]
__$ crontab -l
23 0-20/2 * * * cat /test.txt
```

