

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

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

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
```

SANGAT PAHAM!



TERIMAKASIH