

DESAIN DAN SIMULASI PERLINDUNGAN PROPERTI INTELEKTUAL MENGGUNAKAN ALGORITME OBUSCATION FILTER DIGITAL

HANJARA CAHYA ADHYATMA

Sistem Komputer, Fakultas Teknik Elektro, Telkom University, Indonesia

E-mail: mangatkk@gmail.com

ABSTRACT

[illegible]

1 PENJELASAN SATU

generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di

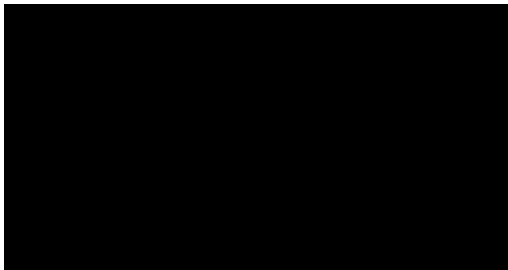


Figure 1: *I am a figure caption!*

generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi

berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi.
yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di
lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya
akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah
abstrak yang akan di lakukan generasi
berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi.
yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di
lakukan generasi

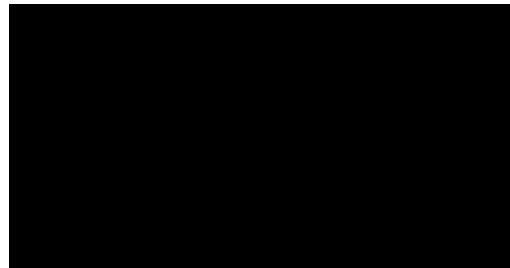


Figure 2: *I am a figure caption!*

berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang

ya akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di berikutnya. oleh karena itu ya akan di berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di generasi. yaudah gitu aja. Ini adalah abstrak yang akan di lakukan generasi berikutnya. oleh karena itu ya akan di

[illegible]

| Unprotected | Power (mW) |
|--------------|------------|
| Clock | 1.12 |
| Static Power | 10.42 |
| Total | 11.54 |

3