

# GioPublic

## Login non-root user dengan RSA Key root di Linux.

Beberapa customer memiliki sebuah sistem keamanan sendiri diantara lain login menggunakan RSA Key namun dengan hak akses non-root user. Oleh karena itu pada artikel ini kami dari team support akan membantu bagaimana melakukan proses tersebut.

1. Pastikan anda sudah mengerti penggunaan RSA Key pada Cloud Portal BiznetGio, untuk lebih lengkap nya bisa kunjungi FAQ berikut :

[http://faq.biznetgiocloud.com/download/Biznet\\_GIO\\_Cloud-Menghubungkan\\_VM\\_via\\_SSH.pdf](http://faq.biznetgiocloud.com/download/Biznet_GIO_Cloud-Menghubungkan_VM_via_SSH.pdf)

2. Setelah anda memahami dan sudah berhasil login root ssh menggunakan RSA Key, silahkan anda memulai membuat user baru. Anda dapat mengganti nama username dengan ID tertentu.

```
# adduser username
```

3. Membuar folder .ssh pada direktori user baru.

```
sudo mkdir /home/username/.ssh
```

4. Melakukan Copy SSH Key ke user yang baru dibuat.

```
sudo cp -rf /root/.ssh/* /home/username/.ssh/
```

5. Sebelum anda memulai melakukan ssh dengan RSA Key lakukan permission file untuk new user.

```
chown -R username:username /home/username/.ssh
```

Setelah melakukan step diatas mulailah login menggunakan RSA Key root dan login dengan non-root user.

ID Solusi Unik: #1347

Penulis: GIO Support Center

Update terakhir: 2017-09-12 11:20