

LAPORAN PRAKTIKUM

MODUL 1

INSTALASI SOFTWARE PYTHON

ANACONDA



Disusun Oleh :

Ibnu Adha Nur Rohman

NIM : 19104020

Ariq Cahya Wardhana, S.Kom., M.Kom.

PROGRAM STUDI S1 REKAYASA PERANGKAT LUNAK

FAKULTAS INFORMATIKA

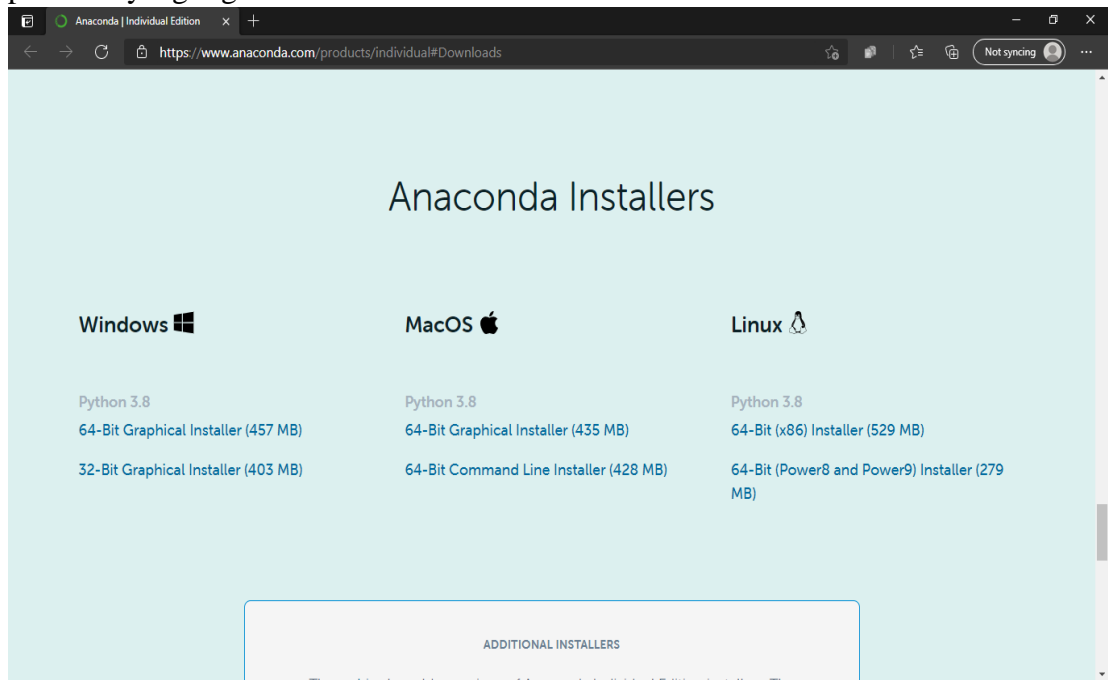
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM

PURWOKERTO

2020

1. Instalasi software python Anaconda

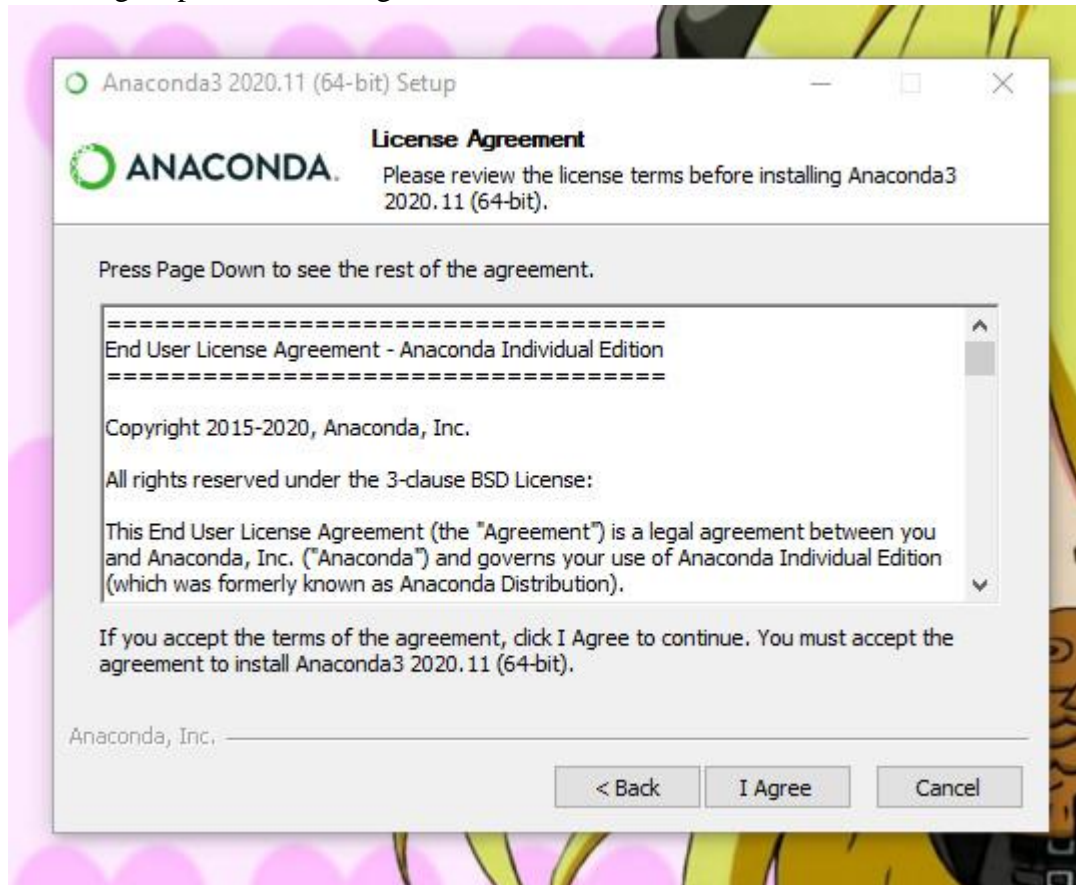
1. Download software Anaconda3 pada link [Anaconda | Individual Edition](https://www.anaconda.com/products/individual#Downloads) sesuai dengan platform yang digunakan.



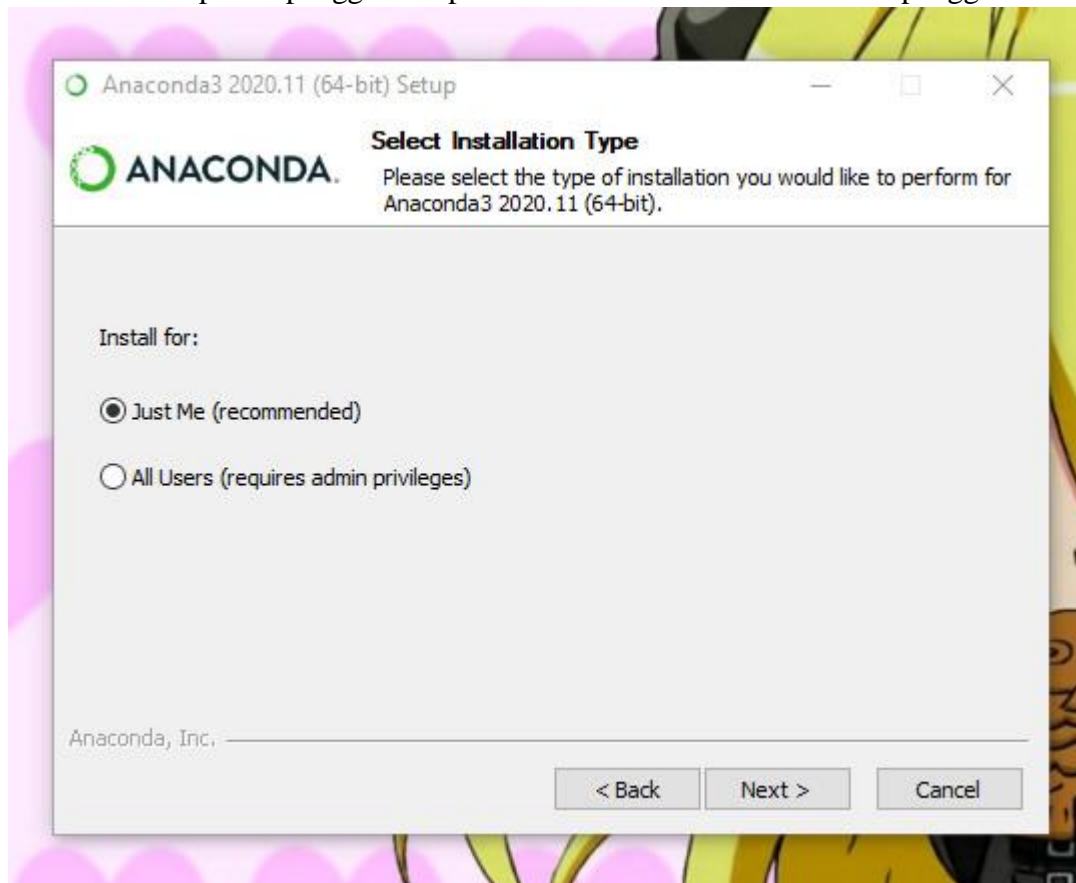
2. Install software Anaconda. Klik Next



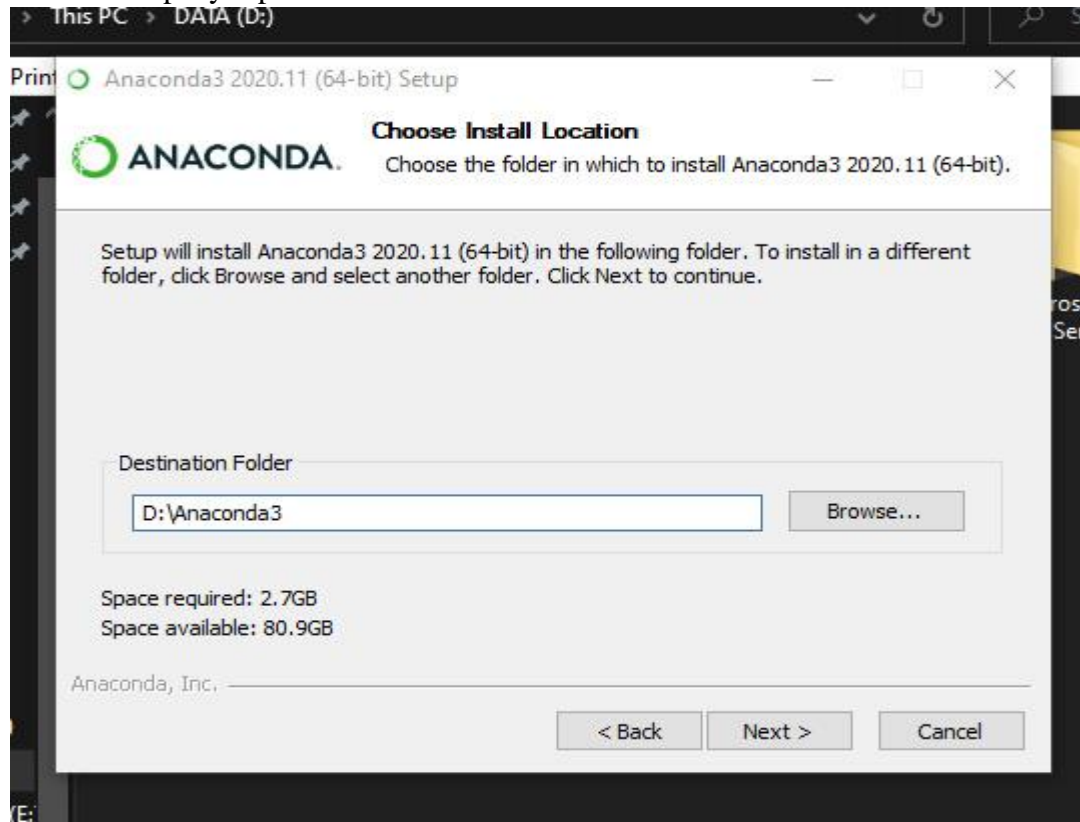
3. Klik I Agree pada License Agreement



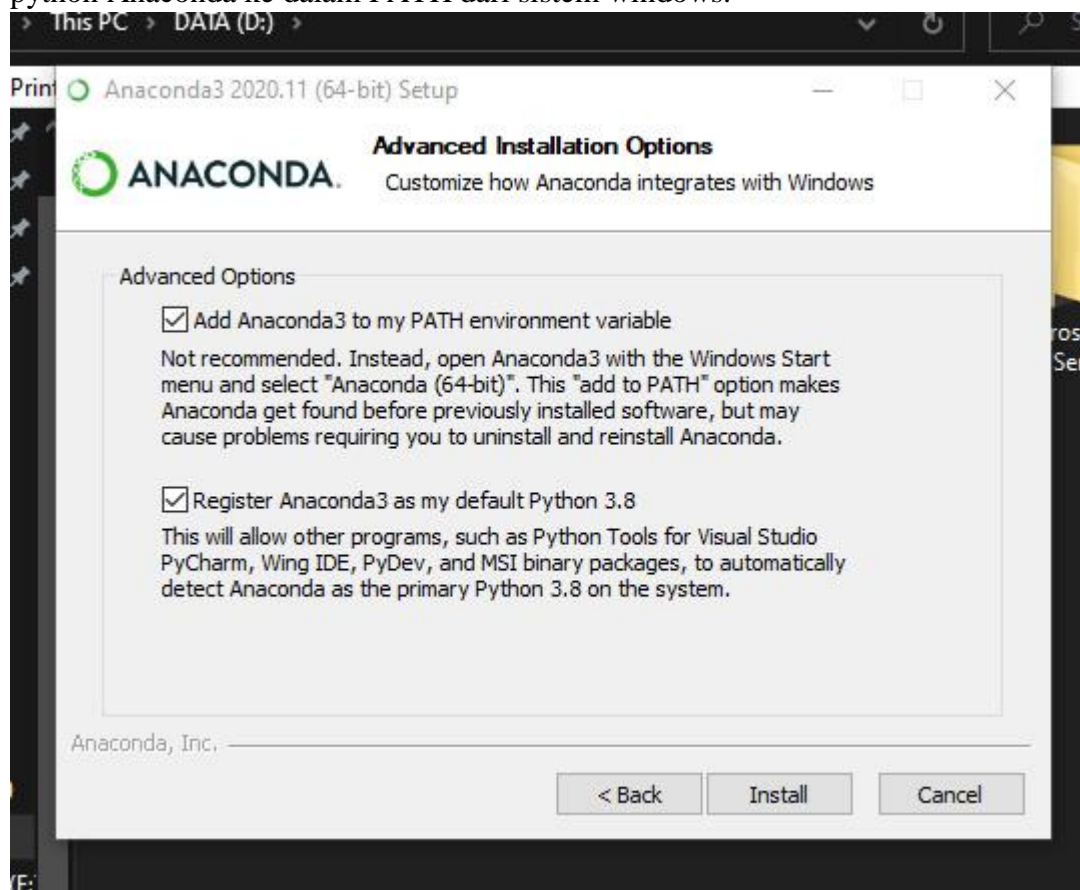
4. Pilih Just Me apabila penggunaan pribadi dan All Users untuk semua pengguna



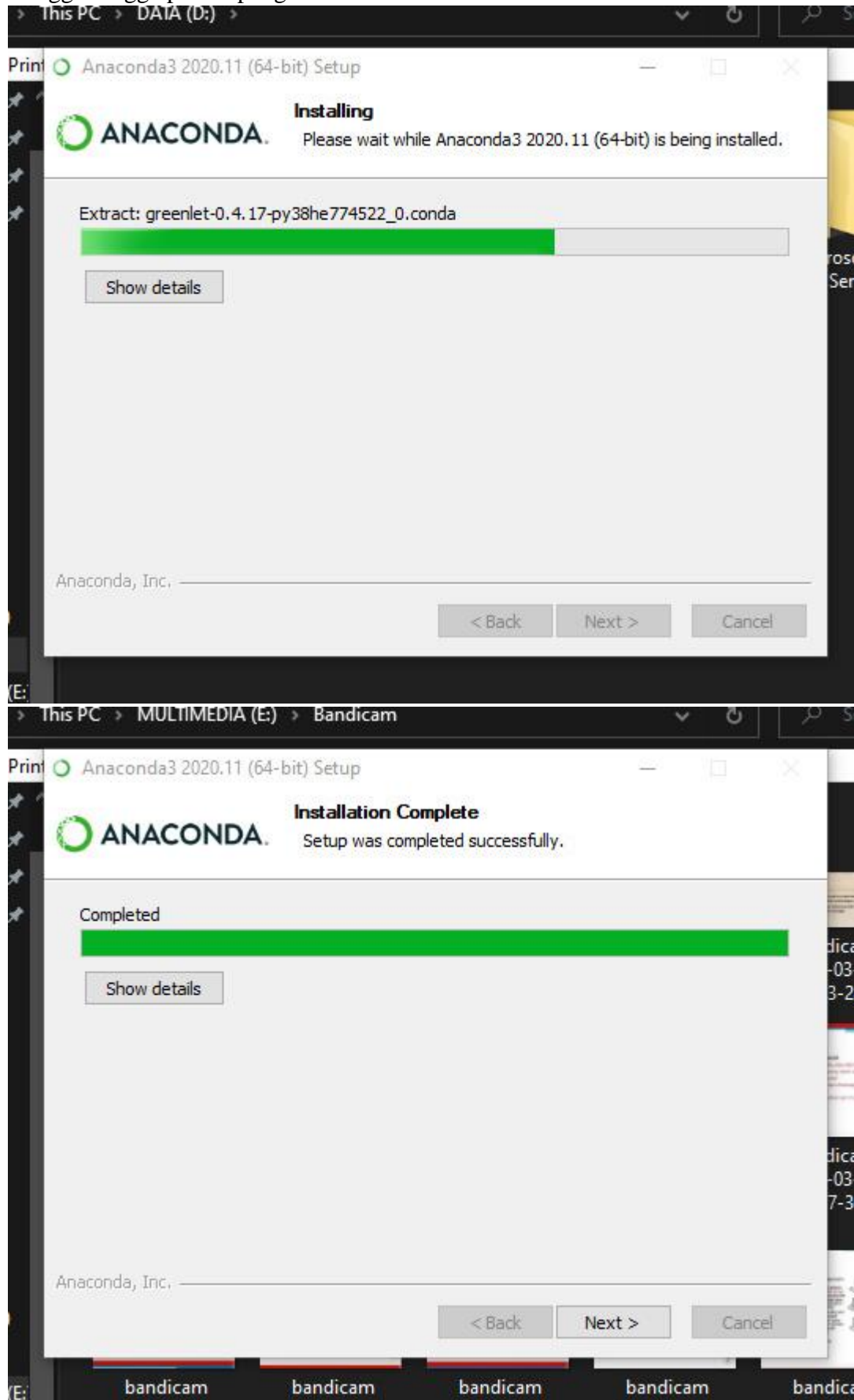
5. Pilih lokasi penyimpanan software Anaconda



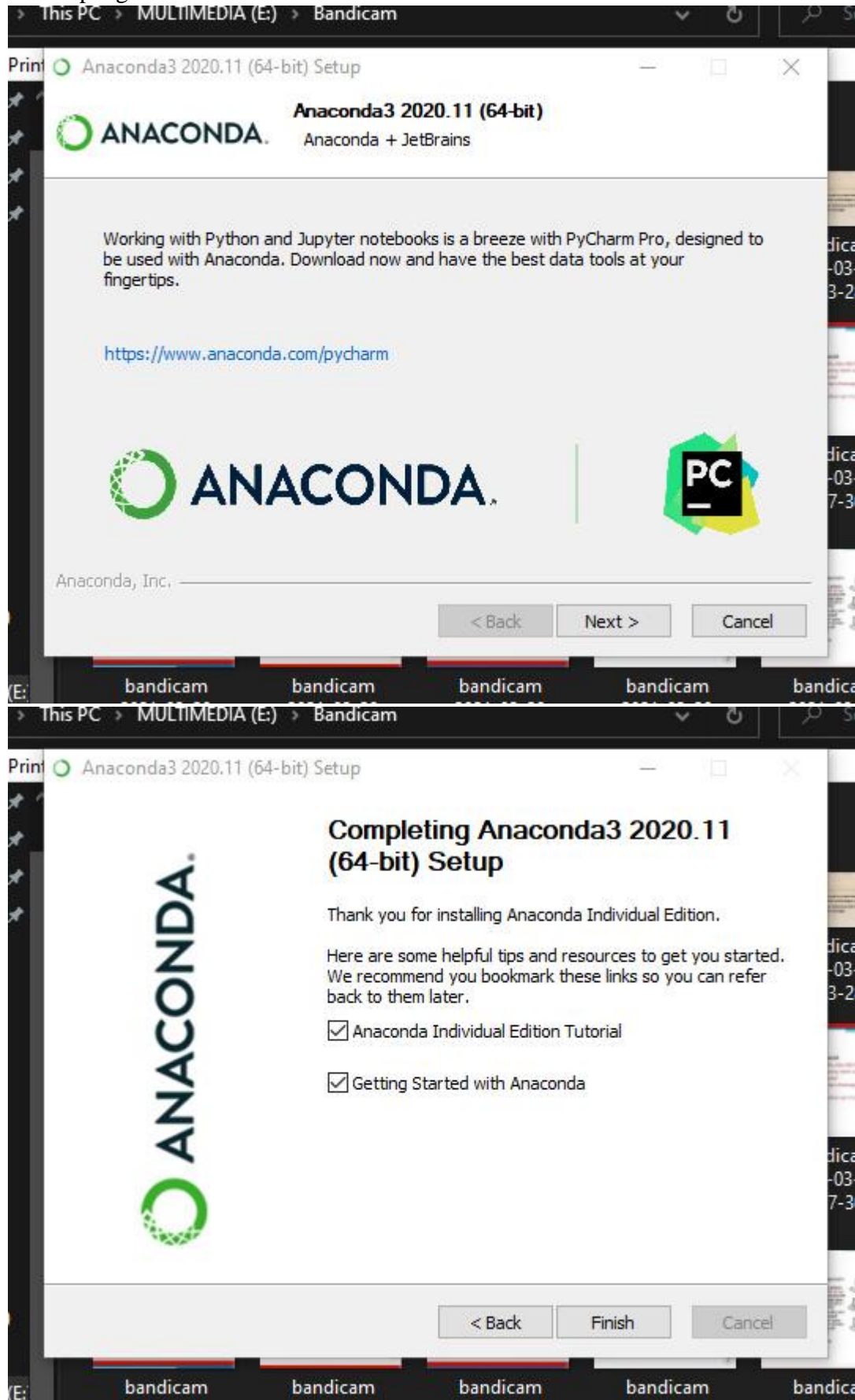
6. Centang pada pilihan Add Anaconda3 to my PATH. Agar menambahkan program python Anaconda ke dalam PATH dari sistem windows.



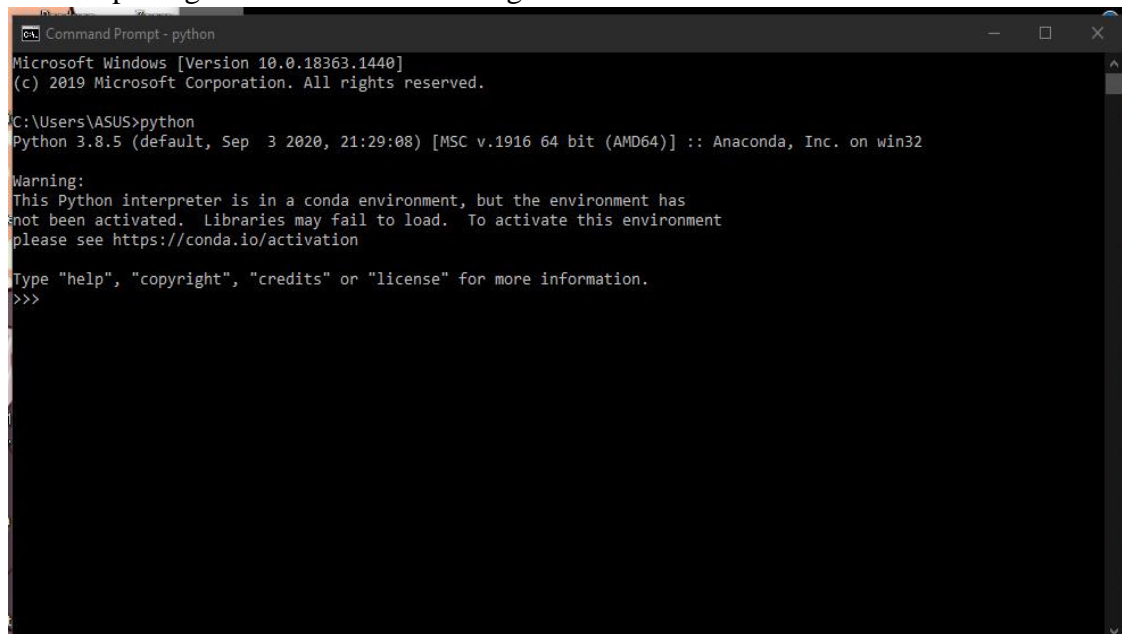
7. Tunggu hingga proses penginstalan selesai



8. Proses penginstalan telah selesai



9. Untuk mengecek apakah python telah terpasang buka **cmd** dan ketikan **python**. Apabila telah terpasang akan muncul hasil sebagai berikut



```
Command Prompt - python
Microsoft Windows [Version 10.0.18363.1440]
(c) 2019 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\ASUS>python
Python 3.8.5 (default, Sep  3 2020, 21:29:08) [MSC v.1916 64 bit (AMD64)] :: Anaconda, Inc. on win32

Warning:
This Python interpreter is in a conda environment, but the environment has
not been activated. Libraries may fail to load. To activate this environment
please see https://conda.io/activation

Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>>
```