****

**PRAKTIKUM DASAR PEMROGRAMAN**

INF1005

**LAPORAN PRAKTIKUM 1 : Instalasi Python**

Oleh :

*Akhmad Qasim*

*2211102441237*

Teknik Informatika

Fakultas Sains & Teknologi

Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Samarinda, 2022

**Laporan Praktikum 1:**

**Instalasi Python**

**Pokok Bahasan:**

* Instalasi Bahasa Pemrograman Python 3 dengan Anaconda

**Tujuan Pembelajaran:**

* Menginstalasi Bahasa Pemrograman Python 3 dengan Anaconda.

**Percobaan & Latihan 1:**

1. Buka installernya

**Graphical user interface, text, application, chat or text message

Description automatically generated**

1. Klik Continue

**Graphical user interface, text, application

Description automatically generated**

1. Klik Continue

**Graphical user interface, text, application

Description automatically generated**

1. Klik continue

**Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated**

1. Klik Agree

**Graphical user interface, text, application

Description automatically generated**

1. Klik install

**Graphical user interface, text, application, chat or text message

Description automatically generated**

1. Menunggu proses instalasi

Graphical user interface, application

Description automatically generated

1. Setelah instalasi selesai, klik continue

**Graphical user interface, text, application, chat or text message

Description automatically generated**

1. Setelah instalasi selesai, klik continue

**Graphical user interface, text, application

Description automatically generated**

1. Instalasi telah selesai

**Kesimpulan:**

Anaconda merupakan sebuah distribusi dari Bahasa Python untuk menyederhanakan manajemen paket dan pengembangan. Anaconda dapat di install di sistem operasi seperti Windows, MacOS, dan Linux. Ini merupakan instalasi pada umumnya, apabila ingin menggunakan Python dengan versi yang berbeda dalam satu komputer bisa menggunakan docker sebagai virtual machine.