**데이터사이언스(12722) Assignment3**

**Instruction**

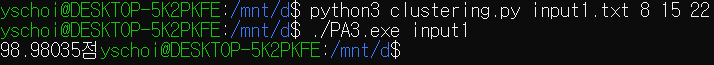
**2020095178 최윤선**

**<Compile 방법>**

* **Ubuntu**

1. 파일이 있는 directory로 이동
2. python3, source code, input file, n, Eps, MinPts순으로 입력 후 실행
3. PA3.exe 파일로 내가 구현한 모델의 clustering 결과와 ideal clustering 비교 후 점수 산출

<Input1>



<Input2>



<Input3>



<파일 생성 결과>

clustering.py를 실행하면 output으로 ‘input#\_cluster\_#.txt’ 형태의 파일이 생성된다.

