Team ID	PNT2022TMID15632
Project Name	Efficient Water Quality Analysis and Prediction using Machine Learning

Install Python Packages

```
C.\Users\MP\potta\local\Programs\Python\Python\Python\Siptin intail numpy

Requirement already satisfied: numpy in clusers\Phylappdata\local\Programs\Python\python\Siptin\python\python\Siptin\python\siptin\size-peckages (1.18.5)

### Requirement already satisfied: numpy in clusers\Phylappdata\local\Programs\Python\python\Siptin\python\size\Phylappdata\local\Programs\Python\python\Siptin\python\Siptin\python\size\Phylappdata\local\Programs\Python\python\Siptin\python\Size\Phylappdata\local\Programs\Python\python\Size\Phylappdata\local\Programs\Python\python\Size\Phylappdata\local\Programs\Python\python\Size\Phylappdata\local\Programs\Python\Python\Size\Phylappdata\local\Programs\Python\Python\Size\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappdata\Phylappd
```