**Tugas Akhir**

Topik : Chatbot Wahana pembawa barang otonom

Judul : WardasBot : *Virtual Assitant Bot* untuk Wahana Cerdas menggunakan (Algoritme ML/DL)

Fitur :

1. **Interaksi manusia dengan wahana**

Agar wahana dapat berinteraksi layaknya manusia, maka dibuatkan fitur agar chatbot dapat berinteraksi dengan manusia

1. **Info Lokasi/Track**

Bot akan memberikan lokasi wahana tersebut berada pada manusia

1. **Info total berat barang yang dibawa**

Bot akan menginfokan total berat barang yang sedang dibawah

1. **Info daya wahana**

Bot akan menginfokan informasi daya dari wahana

1. **Mengatur Kecepatan**

Kecepatan wahana dapat diatur

1. **Speech Recognition**

Wahana dapat berinteraksi dengan manusia dengan menggunakan suara

1. **Ditampilkan pada GUI atau UI (Website)**

*Virtual Assistant* akan ditampilkan dalam bentuk GUI ataupun UI