

# Hyundai Motor compani

SHINTA NUR PATIMAH

### *TANTANGAN*

- o Pangsa pasar kendaraan listrik di industri otomotif masih sangat kecil
- Kendaraan listrik hanya menguasai sekitar 6% pasar otomotif di cina pada tahun 2020
- Kendaraan listrik hanya menyumbang 2,85% dari pasar otomotif di korea selatan, 0,64% di jepang dan 0,05% di indonesia

#### **PELUANG**

Dapat kita ketahui bahwa industry kendaraan listrik diprediksi akan terus tumbuh, maka peluang yang didapat dapat dilihat dari prospek yang di dapatkan oleh perusahaan dari penjualan sebelumnya dan permintaan pangsa pasar.

- o Semester pertama penjualan Kona Electric mencapai 100.000 penjualan global.
- Penjualan kendaraan listrik di Asia diproyeksikan melonjak 78,1% YoY pada 2021.
- o permintaan mayoritas kendaraan listrik akan terus mengalir dari tiga ekonomi paling maju di kawasan.

## PROGRAM KOMUNIKASI PEMASARAN

- Pertama lakukan promosi secara besar-besaran
- Awal mula pengenalan bisa melalui dari mulut ke mulut, seperti tim marketing memberikan penawaran ke komsumen lalu konsumen dapat memberitahu kekonsumen lainnya tentang kendaraan listrik yang kita jual.
- Melakukan promosi melalaui media social.
- Membuat video semenarik mungkin dengan segala kelebihan yang dimiliki kendaraan listrik.
- Melakukan promosi melalui media eletronik seperti televisi
- Membuat dan menyebarkan brosur dengan slogan yang dapat menarik pelanggan dengan keistimewaan kendaraan listrik

## **PROGRAM**

- Saya akan membuat video untuk membuat siswa optimis dan percaya atas kemampuannya.
- Saya akan membuat webinar untuk memotivasi siswa untuk terus belajar dan menambah skill.
- Saya akan membuat wadah untuk siswa menuangan kemampuannyan dan menambah skill dalam bentuk pelatihan.
- Dan saya akan membuat program magang agar mahasiswa mendapatkan tempat untuk mengeksplor kemampuannya dan mendapatkan pengalaman agar dapat di hire perusahaan sesuai dengan posisi yang diminatinya

# **PENCAPAIAN**

Pencapaian terbesar saya adalah dapat lulus S1 dengan gelar s.kom, karena untuk mendapatkan gelar tersebut tidak mudah bagi saya, banyak sekali tantangan dan kesulitan yang saya hadapi.

Saya sangat bangga dengan diri saya dapat membuat aplikasi yang membuat saya dapat lulus S1. Satu yang saya pelajari, sesulit apapun saya dapat melakukannya jika saya terus berusaha dan terus belajar untuk meningkatkan kemampuan sehingga semuanya dapat saya selesaikan.