

**Perancangan Pengendali Motor *Direct Current* Eksitasi Terpisah untuk  
Kendaraan Listrik E-Semar: Perancangan Desain Pendingin dan *Case*  
*Enclosure* E-Semar**

**C-400/C-500**



**Disusun oleh:**

**Bagas Sabda Dewantara**

**16/394922/TK/44214**

**DOKUMENTASI SKRIPSI *CAPSTONE PROJECT***

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO**

**DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI**

**FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2020**