

***Monitoring Gejala Tanah Longsor Berbasis Internet of
Things Dengan Konektivitas LoRa : Pengembangan Node
dan Gateway Device Gajah Mada Landslide Early Warning
System (GMLEWS)***

C-400/500



Disusun oleh:

Aditya Wahyu Rizky P 16/395380/TK/44672

**DOKUMENTASI SKRIPSI *CAPSTONE PROJECT*
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
2020**