



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGEMBANGAN PLATFORM iSATU (INDONESIA STASIUN CUACA TERBUKA) SEBAGAI SISTEM SHARING STASIUN CUACA AMATIR BERBASIS KOMUNITAS: PERANCANGAN INSTRUMENTASI PENGUKUR CUACA BERBASIS MIKROKONTROLER

JULHAM EFENDI, Ir. Agus Bejo, S.T., M.Eng., D.Eng., IPM.; Ir. Eka Firmansyah, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGEMBANGAN PLATFORM iSATU (INDONESIA
STASIUN CUACA TERBUKA) SEBAGAI SISTEM
SHARING STASIUN CUACA AMATIR
BERBASIS KOMUNITAS: PERANCANGAN
INSTRUMENTASI PENGUKUR CUACA BERBASIS
MIKROKONTROLER**

C-400/500



Disusun oleh:

Julham Efendi 16/399894/TK/44908

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