

**ANALISIS KINERJA DAN KALIBRASI *AUTOMATIC WEATHER*  
*STATION* (AWS) PENGEMBANGAN TERHADAP AWS ATMOS**



**Disusun Oleh :**

**DEWA NGAKAN MAHADIKARA**

**16/395435/TP/11484**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2021**



**ANALISIS KINERJA DAN KALIBRASI AWS (Automatic Weather Station) PENGEMBANGAN TERHADAP AWS ATMOS**

DEWA NGAKAN M, Andri Prima Nugroho, STP., M.Sc., Ph.D.; Dr. Murtiningrum, STP., M.Eng.;

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**ANALISIS KINERJA DAN KALIBRASI AWS (*Automatic Weather Station*)**

**PENGEMBANGAN TERHADAP AWS ATMOS**

**SKRIPSI**

**Program Studi Teknik Pertanian**

**Diajukan kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1)**

**dalam memperoleh derajat sarjana teknologi pertanian pada**

**Program Studi Teknik Pertanian**

**Disusun oleh :**

**DEWA NGAKAN MAHADIKARA**

**16/395435/TP/11484**