



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SitoTec, Alat Pendekripsi Hama *Sitophilus Oryzae* pada Biji- Bijian dengan Menggunakan Sensor Piezoelektrik: Desain dan Implementasi Sistem Database dan Modul Wi-Fi
DIMAS ADI YUNIARTO, Ir. Prapto Nugroho, S.T., M.Eng., D.Eng., IPM.; Ir. Sigit Basuki Wibowo, S.T., M.Eng., Ph.D.

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

SitoTec, Alat Pendekripsi Hama *Sitophilus Oryzae* pada Biji- Bijian dengan Menggunakan Sensor Piezoelektrik: Desain dan Implementasi Sistem Database dan Modul Wi-Fi

C-400/500



Disusun oleh:

Dimas Adi Yuniarto A.	16/399882/TK/44896
Adrian Rose Jayanto	16/399870/TK/44884
Firda Aulia	16/395396/TK/44688

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