



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

RANCANG BANGUN SCRUBBER SYSTEM SEBAGAI PENANGGULANGAN POLUSI UDARA  
BESERTA AKUISISI DATA SCRUBBER  
SYSTEM ARCHITECTURE AS A AIR POLLUTION RESPONSE WITH METROLOGICAL ASPECT  
SEPTI PRASETYA N, Agus trihantoro, M.T

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## LAPORAN TUGAS AKHIR

# RANCANG BANGUN SCRUBBER SYSTEM SEBAGAI PENANGGULANGAN POLUSI UDARA BESERTA AKUISISI DATA *SCRUBBER SYSTEM ARCHITECTURE AS A AIR POLLUTION RESPONSE WITH METROLOGICAL ASPECT*



SEPTI PRASETYA NUGRAHA

12/331909/SV/00625

PROGRAM STUDI DIPLOMA III METROLOGI DAN INSTRUMENTASI

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018