

**PERFORMA KOMBINASI METODE EKSTRAKSI FITUR PADA *ELECTRONIC*
NOSE UNTUK KLASIFIKASI HASIL *ROASTING* BIJI KOPI ARABIKA (*COFFEA*
ARABICA)**

***PERFORMANCE OF FEATURE EXTRACTION METHOD COMBINATIONS ON AN
ELECTRONIC NOSE FOR CLASSIFICATION OF ROASTED ARABICA COFFEE
BEANS (COFFEA ARABICA)***



FEBIOLA CINDY CYNTHIARANI

19/445561/PA/19385

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

SKRIPSI

**PERFORMA KOMBINASI METODE EKSTRAKSI FITUR PADA
ELECTRONIC NOSE UNTUK KLASIFIKASI HASIL ROASTING BIJI KOPI
ARABIKA (COFFEA ARABICA)**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Febiola Cindy C


19/445561/PA/19385

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 12 Oktober 2023


Susunan Tim Penguji

Mengetahui,
Dean Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan

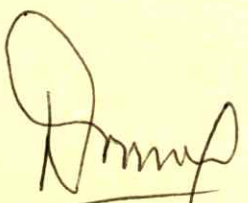
Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020



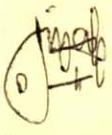
Triyogatama Wahyu Widodo, S.Kom,
M.Kom
Ketua Penguji



Tri Wahyu Supardi, S.Si., M.Cs.
Anggota Penguji



Dr. Danang Lelono, S.Si., M.T
Pembimbing Pertama



Diah Utami Kusumaning Putri, S.Kom.,
M.Sc., M.Cs.
Pembimbing Pertama