

**UJI KEMUDAHGUNAAN KANSEI ENGINEERING-BASED SYSTEM FOR
AGROINDUSTRY (KESAN-IDEA) PADA UMKM MENGGUNAKAN METODE
SYSTEM USABILITY SCALE (SUS)**



Disusun oleh:

PUTRI ANINDITA NUR ANISSA

20/463695/TP/12973

DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

SKRIPSI

UJI KEMUDAHGUNAAN KANSEI ENGINEERING-BASED SYSTEM FOR AGROINDUSTRY (KESAN-IDEA) PADA UMKM MENGGUNAKAN METODE SYSTEM USABILITY SCALE (SUS)

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:
PUTRI ANINDITA NUR ANISSA
20/463695/TP/12973

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)
Program Studi Teknologi Industri Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 8 Juli 2024

Pembimbing I

Pembimbing II

Prof. Dr. Mirwan Ushada, S.T.P., M.App.Life.Sc.

NIP. 198105182009121003

Dr. Ir. Endy Suwondo, DEA

NIP. 196009281985031003

Penguji

Sintia Putri Pradita, S.T.P., M.Sc.

NIP. 111199405202201202

Mengetahui
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada

Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.

NIP. 196306091987102001