

**PERILAKU RUMAH TANGGA TERHADAP PEMILAHAN SAMPAH
PLASTIK DENGAN MENINGTEGRASIKAN *THEORY OF PLANNED
BEHAVIOR, VALUE BELIEF NORM THEORY*, FAKTOR SITUASIONAL
DAN KEBIASAAN**

TESIS



Disusun oleh:

FAUZAN YOGA PRATAMA

21/489466/PTK/14275

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK INDUSTRI

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

*HOUSEHOLD BEHAVIOR TOWARDS PLASTIC WASTE SORTING
BY INTEGRATING THEORY OF PLANNED BEHAVIOR, VALUE
BELIEF NORM THEORY, SITUATIONAL FACTORS, AND HABITS*

TESIS



Disusun oleh:

FAUZAN YOGA PRATAMA

21/489466/PTK/14275

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK INDUSTRI

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

TESIS

**PERILAKU RUMAH TANGGA TERHADAP PEMILAHAN SAMPAH PLASTIK DENGAN
MENINGTEGRASIKAN THEORY OF PLANNED BEHAVIOR, VALUE BELIEF NORM
THEORY, FAKTOR SITUASIONAL DAN KEBIASAAN**

HOUSEHOLD BEHAVIOR TOWARDS PLASTIC WASTE SORTING BY INTEGRATING
THEORY OF PLANNED BEHAVIOR, VALUE BELIEF NORM THEORY, SITUATIONAL
FACTORS, AND HABITS

Fauzan Yoga Pratama

21/489466/PTK/14275

Telah disetujui Tim Pembimbing

Pembimbing Utama



Ir. Anna Maria Sri Asih, S.T., M.M., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.



TESIS

PERILAKU RUMAH TANGGA TERHADAP PEMILAHAN SAMPAH PLASTIK DENGAN MENINGTEGRASIKAN THEORY OF PLANNED BEHAVIOR, VALUE BELIEF NORM THEORY, FAKTOR SITUASIONAL DAN KEBIASAAN

HOUSEHOLD BEHAVIOR TOWARDS PLASTIC WASTE SORTING BY INTEGRATING THEORY OF PLANNED BEHAVIOR, VALUE BELIEF NORM THEORY, SITUATIONAL FACTORS, AND HABITS

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Fauzan Yoga Pratama
21/489466/PTK/14275

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal Kamis, 05 Desember 2024

Susunan Dosen Pen guji

Ketua



Yun Prihantina Mulyani, S.T., M.Sc., Ph.D.

Anggota



Ir. Fitri Trapsilawati, S.T., Ph.D., IPM. ASEAN.Eng.

Anggota



Achmad Pratama Rifai, S.T., M.Eng., Ph.D.

Anggota



Ir. Anna Maria Sri Asih, S.T., M.M., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Magister

Ketua Program Studi Magister Teknik Industri



Ir. I Gusti Bagus Budi Dharma, S.T., M.Eng., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.

Mengetahui

Ketua Departemen Teknik Mesin dan Industri



Prof. Ir. Budi Hartono, S.T., M.Pm., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.