

**EVALUASI PELAYANAN PENGELOLAAN SAMPAH DENGAN
METODE *IMPORTANCE PERFORMANCE ANALYSIS*
(STUDI KASUS KOTA SENDAWAR KABUPATEN KUTAI BARAT)**

TESIS



**Fajar Nur Cahya
18/434897/PTK/12460**

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK SISTEM
PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

TESIS

**EVALUASI PELAYANAN PENGELOLAAN SAMPAH DENGAN METODE
IMPORTANCE PERFORMANCE ANALYSIS
(STUDI KASUS KOTA SENDAWAR KABUPATEN KUTAI BARAT)**

Fajar Nur Cahya
18/434897/PTK/12460
telah disetujui Tim Pembimbing

Pembimbing Utama



Dr. Ir. Budi Kamulyan, M.Eng.

Pembimbing Pendamping



Ir. Ahmad Tawfiequrrahman Yuliansyah, S.T., M.T., D.Eng. IPM.

**EVALUASI PELAYANAN PENGELOLAAN SAMPAH DENGAN METODE
IMPORTANCE PERFORMANCE ANALYSIS
(STUDI KASUS KOTA SENDAWAR KABUPATEN KUTAI BARAT)**

Fajar Nur Cahya

18/434897/PTK/12460

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 29 November 2022

Susunan Tim Penguji

Ketua

Anggota

Dr. Ir. Budi Kamulyan, M.Eng.

Ir. Agus Prasetya, M.Eng.Sc., Ph.D.

Anggota



Ir. Ahmad Tawfiequrrahman
Yuliansyah, S.T., M.T., D.Eng. IPM.

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Magister
Tanggal 18 Januari 2023....

Ketua Program Studi Magister Teknik Sistem


Prof. Dr.Eng. Ir. Arief Budiman, M.S., IPU.
NIP. 196006281986011001

Mengetahui,
Wakil Dekan Bidang Pendidikan dan Kemahasiswaan
Fakultas Teknik
Universitas Gadjah Mada



Dr. Ir. Sugeng Sapto Surjono, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.
NIP. 197011021998031002