



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS HIGHEST AND BEST USE (HBU) PADA TANAH KOSONG SELUAS 7.345 METER PERSEGI
DI JALAN AWANA,
DUSUN II, KELURAHAN GEMBLEGAN, KECAMATAN KALIKOTES, KABUPATEN KLATEN
TSANY AFIF MUHAMAD NUGRAHATAMA, Nurisqi Amalia, S.Pd., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TUGAS AKHIR

**ANALISIS HIGHEST AND BEST USE (HBU) PADA TANAH KOSONG
SELUAS 7.345 METER PERSEGI DI JALAN AWANA, DUSUN II,
KELURAHAN GEMBLEGAN, KECAMATAN KALIKOTES,
KABUPATEN KLATEN**

***ANALYSIS HIGHEST AND BEST USE (HBU) ON 7.345 SQUARE METERS
OF VACANT LAND ON AWANA ROAD, DUSUN II, GEMBLEGAN,
KALIKOTES, KLATEN REGENCY***

Disusun untuk memenuhi persyaratan mencapai gelar Sarjana Terapan

**Dosen Pembimbing:
Nurisqi Amalia, S.Pd., M.Sc.**



**Disusun oleh :
Tsany Afif Muhamad Nugrahatama
20/463939/SV/18258**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN DAN PENILAIAN PROPERTI
DEPARTEMEN EKONOMIKA DAN BISNIS
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS HIGHEST AND BEST USE (HBU) PADA TANAH KOSONG SELUAS 7.345 METER PERSEGI
DI JALAN AWANA,
DUSUN II, KELURAHAN GEMBLEGAN, KECAMATAN KALIKOTES, KABUPATEN KLATEN

TSANY AFIF MUHAMAD NUGRAHATAMA, Nurisqi Amalia, S.Pd., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

ANALISIS *HIGHEST AND BEST USE* (HBU) PADA TANAH KOSONG

SELUAS 7.345 METER PERSEGI DI JALAN AWANA, DUSUN II,

KELURAHAN GEMBLEGAN, KECAMATAN KALIKOTES,

KABUPATEN KLATEN

Disusun oleh :

Tsany Afif Muhamad Nugrahatama
20/463939/SV/18258

Telah diujikan dan diseminarkan
Pada tanggal 27 September 2024

Pengaji I/
Ketua Pengaji

Anisa Nurpita, S.E., M.Ec.Dev
NIKA. 111198711201209201

Pengaji II/ Sekretaris Pengaji/
Dosen Pembimbing Tugas Akhir

Nurisqi Amalia, S.Pd., M.Sc.
NIKA. 111199003201607201

Pengaji III/
Anggota Pengaji

Bagaskara, S.E., M.Ec.Dev
NIKA. 111199301202201101

Mengetahui,

Ketua Program Studi Manajemen dan Penilaian Properti
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada



Yudistira Hendra Permana, S.E., M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111198711201209102