



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Sifat-Sifat Teknis Campuran AC-WC Menggunakan Pasir Silika Sebagai Pengganti Agregat Halus
Latifa Anggi Nastiti, Bapak Ir. Edi Kurniadi, S.T., M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PROYEK AKHIR

SIFAT-SIFAT TEKNIS CAMPURAN AC-WC MENGUNAKAN PASIR SILIKA SEBAGAI PENGGANTI AGREGAT HALUS



Disusun oleh:

Latifa Anggi Nastiti

21/480420/SV/19636

**PROGRAM STUDI D-IV TEKNIK PENGELOLAAN DAN
PEMELIHARAAN INFRASTRUKTUR SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**



LEMBAR PERSETUJUAN
PROYEK AKHIR
SIFAT-SIFAT TEKNIS CAMPURAN AC-WC MENGGUNAKAN PASIR
SILIKA SEBAGAI PENGGANTI AGREGAT HALUS

*Laporan Proyek Akhir Ini Dibuat Guna Memenuhi Syarat Lulus dan
Mendapatkan Gelar Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T.) pada Program D-IV Teknik
Pengelolaan dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil,
Departemen Teknik, Sipil Sekolah Vokasi,
Universitas Gadjah Mada*

Disusun oleh :

Latifa Anggi Nastiti

21/480420/SV/19636

Diperiksa dan disetujui,

Tanggal: 25 - 8 - 2025

Dosen Pembimbing

Ir. Edi Kurniadi, S.T., M.T.

NIP. 197111161998031005

**LEMBAR PENGESAHAN
PROYEK AKHIR**

**SIFAT-SIFAT TEKNIS CAMPURAN AC-WC MENGGUNAKAN PASIR
SILIKA SEBAGAI PENGGANTI AGREGAT HALUS**

Laporan Proyek Akhir diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan Program
Teknik Pengelolaan dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil, Sekolah Vokasi,
Universitas Gadjah Mada.

Disusun oleh:

Latifa Anggi Nastiti

21/480420/SV/19636

Telah diperiksa, diuji, dan disetujui di depan Panitia Penguji Pendadaran yang
diselenggarakan oleh Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi, Universitas
Gadjah Mada, pada:

Hari : Jumat
Tanggal : 22 Agustus 2025
Pukul : 08.00 WIB
Tempat : Ruang Pendadaran Lt.3 Departemen Teknik Sipil SV UGM

Tim Penguji,

1. Ketua Tim Penguji

Dr. Eng. Ir. Iman Haryanto, S.T., M.T.

NIP. 197309261998031002

: 

2. Sekretaris Tim Penguji

Ir. Edi Kurniadi, S.T., M.T.

NIP. 197111161998031005

:  25/8/2025

3. Anggota Penguji

Ir. Heru Budi Utomo, M.T.

NIP. 196111151987031002

: 

Ketua Program Studi

Ir. Nursyamsu Hidayat, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 197312281999031002

: 