



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : humas@istn.ac.id Website : www.istn.ac.id

PENUGASAN

No : 23/03.1-F/I/2023

Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan-Institut Sains dan Teknologi Nasional Jakarta menugaskan kepada :

Nama : Dr. Ir. Endang Widjajanti, M.T.

Jabatan : Penguji Sidang

NO.	KELAS	NIM – NAMA – JUDUL SKRIPSI
1	S-1 Reg	17110015 Dewo Sitengsu Kanaka Tingkat Kepatuhan Pengguna Jalan Terhadap Batas Kecepatan di Jalan Tol Jagorawi
2	S-1 Reg	17110022 Gusvendra Mulkan Hidayat Evaluasi perilaku pengemudi ditinjau dari kecepatan dan penggunaan bahu jalan pada kondisi jalan menurun

Sebagai Tim Penguji Sidang Tugas Akhir (Seminar Hasil dan Ujian Akhir) Periode Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Sains dan Teknologi Nasional.

Kepada pelaksana tugas ini akan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional dan berdasarkan jadwal dan tugas yang diberikan.

Penugasan ini berlaku sejak dikeluarkan sampai dengan berakhirnya pelaksanaan sidang tersebut diatas.

Jakarta, 30 Januari 2023  
Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan

  
Ir. Lely Mustika, MT

Dekan





YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : [humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

Nomor : 17 /03.1-Fss/II/2023  
Lamp : Jadwal Pelaksanaan  
Hal : Pemberitahuan Sidang Komprehensif Tugas Akhir

Kepada Yth,  
Bapak / Ibu

1. Dr.Ir. Idrus. M. Alatas, MT
2. Dr.Ir. Endang Widjajanti, MT
3. Ir. Feizal Manaf, MSc
4. Ir. Atjep Sudarjanto, MT
5. Ir. Wawan Kuswaya, MT
6. Ir. Rahardjo Samiono, MT
7. Ismono Kusmaryono, ST.,MT
8. Ir. Heralyadi, MT

Dosen Penguji / Pembimbing Sidang Seminar Hasil  
di  
Jakarta

Dengan hormat,  
Salam sejahtera kami sampaikan semoga kita dalam keadaan sehat wal'afiat dan senantiasa dalam  
lindungan Tuhan Yang Maha Esa.

Bersama ini kami mengharapkan kehadiran Bapak / Ibu pada :

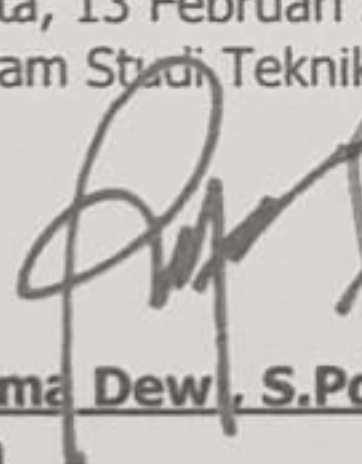
Hari/Tanggal : Selasa, 14 Februari 2023  
Jam : 09.00 WIB – selesai  
A c a r a : Ujian Sidang Komprehensif Tugas Akhir  
Tempat : Ruang Sidang Prodi Tek. Sipil

Bahwa Program Studi Teknik Sipil FTSP-ISTN akan mengadakan ujian sidang Komprehensif / Tugas  
Akhir **Semester Ganjil Tahun Akademik 2022 / 2023**. Dalam hal ini Bapak / Ibu di tunjuk  
sebagai dosen penguji sidang Komprehensif / Tugas Akhir

Mengingat pentingnya acara tersebut diatas, kami harap Bapak dan Ibu hadir tepat pada waktunya.

Demikianlah, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Jakarta, 13 Februari 2022  
Program Studi Teknik Sipil

  
**Rafama Dew, S.Pd., S.Ars., MT**  
Ketua





YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : humas@istn.ac.id Website : www.istn.ac.id

**SUSUNAN ACARA**  
**SIDANG TUGAS AKHIR**  
**PRODI TEKNIK SIPIL SARJANA (S-1)**  
**FAKULTAS TEKNIK SIPIL & PERENCANAAN**

Hari/tanggal : Selasa, 14 Februari 2023  
Waktu : 08.30 WIB - selesai  
Tempat : Ruang Sidang Prodi Teknik Sipil  
Ketua Sidang : Sesi 1 oleh Dr. Ir. Endang Widjajanti, M.T.  
Sesi 2 oleh Dr. Ir. Idrus M. Alatas, M.Sc.

**GELOMBANG I**

No.	WAKTU	PESERTA/JUDUL	Program	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI
	08.45 - 09.00 WIB	Pembukaan oleh Kepala Program Studi		Rafama Dewi, S.Pd.,S.Ars.,M.T.	
1	09.00 - 10.15 WIB	17110015 Dewo Sitengsu Kanaka Tingkat Kepatuhan Pengguna Jalan Terhadap Batas Kecepatan di Jalan Tol Jagorawi	S-1	1. Ismono Kusmaryono, S.T., M.T.	Dr. Ir. Endang Widjajanti, M.T. Ir. Atjep Sudarjanto, M.T. Ir. Rahardjo Samiono, M.T.
2	10.15 - 11.30 WIB	17110022 Gusvendra Mulkan Hidayat Evaluasi perilaku pengemudi ditinjau dari kecepatan dan penggunaan bahu jalan pada kondisi jalan menurun	S-1	1. Ismono Kusmaryono, S.T., M.T.	Dr. Ir. Endang Widjajanti, M.T. Ir. Atjep Sudarjanto, M.T. Ir. Rahardjo Samiono, M.T.
	<b>11.30 - 13.00 WIB</b>	<b>Ishoma</b>		<b>Semua peserta &amp; Dosen</b>	
3	13.00 - 14.15 WIB	17110007 I Gusti Made Wiratama Perbandingan Kuat Tekan Beton Menggunakan Semen Tipe 1 dan Semen Tipe 5 Dengan Perawatan (Curring)	S-1	1. Ir. Wawan Kuswaya, M.T. 2. Ir. Feizal Manaf, M.T.	Dr. Ir. Idrus M. Alatas, M.Sc. Ir. Atjep Sudarjanto, M.T. Ir. Wawan Kuswaya, M.T.
4	14.15 - 15.30 WIB	18110004 Aldy Bawika Putu Ihyana Pengaruh Penambahan Filler Serbuk Batu Kapur Pada Mutu K-225, K-250 dan K-300 Terhadap Nilai Kuat Tekan Beton	S-1	1. Ir. Wawan Kuswaya, M.T. 2. Ir. Feizal Manaf, M.T.	Dr. Ir. Idrus M. Alatas, M.Sc. Ir. Atjep Sudarjanto, M.T. Ir. Wawan Kuswaya, M.T.
5	15.30 - 16.45 WIB	18110008 Praditya Marsha Adhika Analisis Manajemen Risiko Pada Proyek Pembangunan Jalan Tol (Studi Kasus : Proyek Jalan Tol Cinere - Jagorawi Seksi III)	S-1	1. Ir. Atjep Sudarjanto, M.T. 2. Ir. Heralyadi, M.T.	Dr. Ir. Idrus M. Alatas, M.Sc. Ir. Rahardjo Samiono, M.T. Ir. Atjep Sudarjanto, M.T.

Disiapkan oleh:  
Ketua Program Studi Teknik Sipil

  
Rafama Dewi, S.Pd., S.Ars., M.T.



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : humas@istn.ac.id Website : www.istn.ac.id

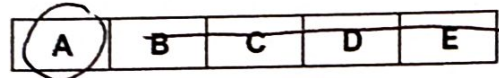
**BERITA ACARA NILAI SIDANG TUGAS AKHIR**

Nomor : 01.2 / 03.1 - Fss / II / 2023

Pada hari ini, Selasa tanggal 14 Februari 2023, Program Studi Teknik Sipil, FTSP - Institut Sains dan Teknologi Nasional Jakarta, setelah membaca buku Skripsi/Tugas Akhir, mendengar presentasi dan jawaban dari pertanyaan yang diberikan oleh Tim Penguji, dengan ini memutuskan :

No. Peserta : 2  
Nama : Gusvendra Mulkan Hidayat  
NIM : 17110022  
Judul : Evaluasi perilaku pengemudi ditinjau dari kecepatan dan penggunaan bahu jalan pada kondisi jalan menurun

Dengan Nilai Akhir : 80,6



Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

No.	Nama	NIDN/NIDK/NIP	Keterangan	Tandatangan
1	Ismono Kusmaryono, S.T., M.T.	0326117301	Dosen Pembimbing 1	
2	0	#N/A	Dosen Pembimbing 2	
3	Dr. Ir. Endang Widjajanti, M.T.	0027096202	Dosen Penguji 1	
4	Ir. Atjep Sudarjanto, M.T.	0312125804	Dosen Penguji 2	
5	Ir. Rahardjo Samiono, M.T.	0309015902	Dosen Penguji 3	

Rentang nilai :

A	80.00 - 100
A-	75.00 - 79,99
B+	72.00 - 74,99
B	68.00 - 71,99
B-	65.00 - 67,99
C+	62.00 - 64,99
C	55.00 - 61,99
D	41.00 - 54,99
E	00.00 - 40,99

Jakarta, 14 Februari 2023  
Ketua Sidang Tugas Akhir

Nama : Dr. Ir. Endang Widjajanti, M.T.  
NIDN/NIDK/NIP: 0027096202



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : [humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

**BERITA ACARA HASIL SIDANG TUGAS AKHIR**

Nomor : 01.1 / 03.1 - Fss / II / 2023

Pada hari ini, Selasa tanggal 14 Februari 2023, Program Studi Teknik Sipil, FTSP - Institut Sains dan Teknologi Nasional Jakarta, menimbang berdasarkan berita acara nilai sidang tugas akhir semester ganjil tahun ajaran 2022/2023, dengan ini memutuskan :

No. Peserta : 2  
Nama : Gusvendra Mulkan Hidayat  
NIM : 17110022  
Judul : Evaluasi perilaku pengemudi ditinjau dari kecepatan dan penggunaan bahu jalan pada kondisi jalan menurun  
Dinyatakan : **LULUS / ~~TIDAK LULUS~~**

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Jakarta, 14 Februari 2023

Kepala Program Studi Teknik Sipil ST

  
Nama : Rafama Dewi, S.Pd., S.Ars., M.T.  
NIDN/NIDK/NIP: 0315117207

