



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
 UNIVERSITAS UDAYANA  
 FAKULTAS TEKNIK  
**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL**

Kampus Bukit Jimbaran, Bali, Telp./Fax. : 0361 703385  
 Email: sipil@unud.ac.id  
 Web: [www.sipil.unud.ac.id](http://www.sipil.unud.ac.id)

Nomor : 73 /UN14.2.5.IV.2/EP/2018  
 Lampiran : Satu (1) gabung  
 Perihal : Ujian Tugas Akhir

Kepada Yth. : Bapak / Ibu

.....

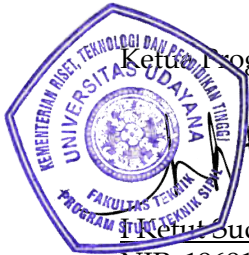
Dosen Jurusan Teknik Sipil  
 Fakultas Teknik UNUD  
 Di Denpasar

Dengan hormat,

Dengan ini kami sampaikan kepada Bapak / Ibu untuk hadir dalam rangka Ujian Tugas Akhir yang akan dilaksanakan pada :

Hari/Tanggal : Jumat, 26 Januari 2018  
 Tempat : Ruang Ujian Sarjana Kampus Sudirman Denpasar  
 Acara : Ujian Tugas Akhir  
 Jadwal : Terlampir

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



Ketua Program Studi Teknik Sipil

I Ketut Sudarsana, ST, Ph.D  
 NIP. 19691016 199601 1 001

Bukit Jimbaran, 23 Januari 2018  
 Koordinator Seminar & Ujian Tugas Akhir

I Gede Adi Susila, ST, MSc., Ph.D.  
 NIP. 19710708 200112 1 005

Potong untuk tanda bukti

**CATATAN :**

Apabila Bapak/Ibu Bersedia hadir, mohon surat ini ditanda tangani dan dikembalikan pada mahasiswa ybs. Untuk disampaikan ke bagian akademik jurusan paling lambat 2 hari sebelum seminar.  
 Apabila Bapak/Ibu berhalangan hadir, mohon Bapak/Ibu sendiri yang mencarikan penggantinya.  
**Saya Tidak Bisa Hadir Berhubung**

.....

Dan mohon dengan hormat Bapak/Ibu ..... sebagai Dosen Pengganti (\*).

<b>Moderator/Pembahas</b>	<b>Pengganti</b>	<b>Mahasiswa Ybs.</b>
---------------------------	------------------	-----------------------

.....

(\*).Dosen yang berhalangan wajib mencari pengganti dan melapor kepada Koordinator)



## TATA TERTIB PELAKSANAAN SEMINAR PROPOSAL/ UJIAN TUGAS AKHIR

1. Mahasiswa berkewajiban menghubungi dosen pembahas dan moderator, sekaligus menyerahkan Seminar Proposal/ Ujian Tugas Akhir paling lambat 3 (tiga) hari sebelum jadwal yang telah ditetapkan.
2. Jika ada dosen pembahas yang berhalangan, dosen pengganti ditunjuk langsung oleh dosen yang bersangkutan serta melaporkan hal tersebut kepada Koordinator .
3. Lima belas menit sebelum seminar/ ujian dimulai mahasiswa berkewajiban melaporkan kesiapan kepada Koordinator.
  - 3.1 Mahasiswa berkewajiban menyerahkan lembaran yang telah ditandatangani dosen yang bersedia ataupun yang berhalangan hadir serta dosen pengganti.
  - 3.2 Mahasiswa diharapkan menyerahkan konsumsi masing-masing dua kepada panitia.
4. Mahasiswa berkewajiban melaporkan kehadiran dosen pembahas/dosen penguji dan moderator kepada Koordinator Seminar Proposal/Ujian Tugas Akhir sebelum dimulai.
5. Pada akhir seminar, Berita Acara Seminar Proposal/Nilai Ujian Tugas Akhir dan revisi agar diserahkan kepada Koordinator oleh dosen pembimbing.
6. Pada saat seminar/Ujian berlangsung, hadirin tidak diperkenankan untuk keluar/masuk ruangan

PANITIA

~~~~~*Semoga sukses*~~~~~

SESSION I, Pk.08.30 - 10.00 WITA

HARI/TANGGAL: Jumat 26 Januari 2018

| No. | Nama Mahasiswa/NIM                 | Judul Tugas Akhir                                                                                                      | Nama Penguji/Pembahas                                                                                                                                                      | Jabatan                                                                                         | Ruang |
|-----|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 1   | Gunawan Buala Hareta<br>1304105054 | Perancangan Struktur Jembatan Shortcut 3-4 Mengwitani - Singaraja pada STA 1 +039 - STA 1+ 121 dengan Balok PCI AASHTO | I Gede Adi Susila, ST, MSc., Ph.D<br>Dr. Ir. I Nyoman Sutarja, MS<br>Dr.Ir. Ngk. Md. Anom Wiryasa, MT<br>Ir. I Gede Putu Joni, MT.<br>Ir. I Gst. Ngr. Oka Suputra, MT      | Moderator/ Penguji<br>Sekretaris/Penguji<br>Ketua Penguji<br>Anggota Penguji<br>Anggota Penguji | D2.1  |
| 2   | I Made Bayu Purnama                | Perencanaan Jaringan Irigasi Air Tanah dan Penyaringan Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana                            | Prof. Ir. I Nyoman Norken, SU, PhD<br>Dr. Mawiti Infantri Yekti, ST, MT<br>Ir. I Ketut Suputra, MT<br>Dr. Ni Nyoman Pujianiki, ST, MT.,MEng<br>Ir. I G.N. Kerta Arsana, MT | Moderator/ Penguji<br>Sekretaris/Penguji<br>Ketua Penguji<br>Anggota Penguji<br>Anggota Penguji | D2.2  |
| 3   | I Dewa Ngakan Gede Yasa Widnyana   | Penggunaan Styrofoam Sebagai Pengganti Agregat Dalam Pembuatan Batako                                                  | A.A. Gede Sutapa, ST, MT<br>Ir. Ida Ayu Made Budiwati, MSc., PhD<br>Prof. Dr.Ir. I Md. Alit Karyawan S., DEA<br>Ir. I B. Dharma Giri, MT<br>I Nyoman Aribudiman, ST., MT   | Moderator/ Penguji<br>Sekretaris/Penguji<br>Ketua Penguji<br>Anggota Penguji<br>Anggota Penguji | D3.1  |

SESSION II, Pk.10.30 - 12.00 WITA

HARI/TANGGAL: Jumat 26 Januari 2018

| No. | Nama Mahasiswa/NIM             | Judul Tugas Akhir                                                                                                                                                | Nama Penguji/Pembahas                                                                                                                                                    | Jabatan                                                                                         | Ruang |
|-----|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 1   | Desak Putu Yuyun<br>1304105077 | Analissi Koefisien Harga Satuan pekerjaan Pelat Lantai Beton dengan Bondek pada Gedung Bertingkat (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Toko Oleh-Oleh Pie Susu Enak) | Dr. Ir. Dewa Ketut Sudarsana, MT<br>Ir. I Gusti Ketut Sudipta, MT<br>Ir. A. A. Wiranata, MT.<br>Dr.Ir. I G. A. Adnyana Putera,DEA<br>Ida Ayu Rai Widhiawati, ST, MT      | Moderator/ Penguji<br>Sekretaris/Penguji<br>Ketua Penguji<br>Anggota Penguji<br>Anggota Penguji | D2.1  |
| 2   | I Putu Adi Yana<br>1304105038  | Analissi Karakteristik Beton Porous                                                                                                                              | Dr. Ir. Yenni Ciawi<br>Prof. Dr.Ir. I Md. Alit Karyawan S., DEA<br>Dr. Ir. I Nyoman Sutarja, MS<br>Dr.Ir. Ngk. Md. Anom Wiryasa, MT<br>I Gede Adi Susila, ST, MSc., Ph.D | Moderator/ Penguji<br>Sekretaris/Penguji<br>Ketua Penguji<br>Anggota Penguji<br>Anggota Penguji | D2.2  |

SESSION III, Pk.14.00 - 15.30 WITA

HARI/TANGGAL: Jumat 26 Januari 2018

| No. | Nama Mahasiswa/NIM                      | Judul Tugas Akhir                                                        | Nama Penguji/Pembahas                                                                                                                                  | Jabatan                                                                                         | Ruang |
|-----|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 1   | Putu Chandra Wira Sanjaya<br>1204105091 | Perilaku Runtuh Balok Beton Bertulang dengan Tulangan Sengkang Wire Mesh | I Ketut Sudarsana, ST, PhD<br>Ir. I Putu Deskarta, MASc<br>I B. Rai Widiarsa, ST, MASc, Ph.D<br>Gede Pringgana, ST., MT., PhD<br>Ir. I Wayan Pudja, MT | Moderator/ Penguji<br>Sekretaris/Penguji<br>Ketua Penguji<br>Anggota Penguji<br>Anggota Penguji | D2.1  |

Panitia Ujian Sarjana &amp; Seminar Proposal Jurusan Teknik Sipil UNUD

Koordinator,



I Gede Adi Susila, ST, MSc., Ph.D

NIP. 197107082001121005



Sekretaris,



A.A.Diah Parami Dewi, ST, MT, Ph.D

NIP. 197405142001122001

NB :

Apabila Dosen Penguji Berhalangan Hadir Dan Telah Mendapatkan Pengganti Harap Melapor Ke admin Sebelum Jumat