

SKRIPSI

**IMPLEMENTASI *LAST PLANNER SYSTEM* PADA
PROYEK DI PALEMBANG
(STUDI KASUS : PROYEK PEMBANGUNAN RUSUNAMI
JAKABARING)**



**EVRIZZA KHOIRUNNISA
03011181419071**

**JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2018**

HALAMAN PENGESAHAN

IMPLEMENTASI *LAST PLANNER SYSTEM* PADA PROYEK DI PALEMBANG (STUDI KASUS : PROYEK RUSUNAMI JAKABARING)

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar
Sarjana Teknik pada Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Sriwijaya

Oleh:

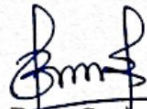
EVRIZZA KHOIRUNNISA
03011181419071

Pembimbing I,



Dr. Mona Foralisa Toyfur, S.T., M.T.
NIP.195502121979031001

Indralaya, November 2018
Pembimbing II,



Dr. Betty Susanti, S.T., M.T.
NIP.198101142009032004

Mengetahui/Menyetujui
Ketua Jurusan Teknik Sipil



Ir. Helmi Hakki, M. T.
NIP.196107031991021001

UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL

TANDA PENGESAHAN USULAN LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA : EVRIZZA KHOIRUNNISA
NIM : 03011181419071
JURUSAN : TEKNIK SIPIL
JUDUL : IMPLEMENTASI *LAST PLANNER SYSTEM* PADA
PROYEK DI PALEMBANG (Studi Kasus: Proyek Rusunami
Jakabaring)

Inderalaya, November 2018

Ketua Jurusan,



UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL

TANDA PERSETUJUAN USULAN LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA : EVRIZZA KHOIRUNNISA
NIM : 03011181419071
JURUSAN : TEKNIK SIPIL
JUDUL : IMPLEMENTASI *LAST PLANNER SYSTEM* PADA
PROYEK DI PALEMBANG (Studi Kasus: Proyek Rusunami
Jakabaring)

Inderalaya, November 2018

Dosen Pembimbing I,



Dr. MONA FORALISA TOYFUR, S.T., M.T.
NIP. 197404071999032001


UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL

TANDA PERSETUJUAN USULAN LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA : EVRIZZA KHOIRUNNISA
NIM : 03011181419071
JURUSAN : TEKNIK SIPIL
JUDUL : IMPLEMENTASI *LAST PLANNER SYSTEM* PADA
PROYEK DI PALEMBANG (Studi Kasus: Proyek Rusunami
Jakabaring)

Inderalaya, November 2018

Dosen Pembimbing II,



Dr. BETTY SUSANTI, S.T., M.T.
NIP. 198001042003122005

RINGKASAN

IMPLEMENTASI *LAST PLANNER SYSTEM* PADA PROYEK DI
PALEMBANG (STUDI KASUS : PROYEK RUSUNAMI JAKABARING)

Karya tulis ilmiah berupa skripsi, 19 November 2018

Evrizza Khoirunnisa ; Dibimbing oleh Mona Foralisa Toyfur dan Betty Susanti

Civil Engineering, Faculty of Engineering, Sriwijaya University

xv + 70 halaman, 16 gambar, 18 tabel, 12 lampiran

Saat ini sektor konstruksi mulai melakukan upaya untuk mengurangi *waste* sekaligus meningkatkan *value* dengan mengadopsi teori produksi pada industri manufaktur kepada industri konstruksi yang disebut *lean construction* (konstruksi ramping). Sistem pengendalian produksi (*production control*) dengan konsep konstruksi ramping merupakan salah satu sistem dalam perencanaan dan pengendalian jadwal pekerjaan. Komponen yang terdapat konsep konstruksi ramping tersebut adalah sistem *the Last Planner* (LPS). *Last Planner System* merupakan bagian dari komponen *lean construction* dimana dalam perencanaannya semua pihak dapat terlibat secara langsung dan terkoordinasi sehingga pekerjaan yang direncanakan dapat terkontrol dengan baik dalam pelaksanaannya. Setelah melakukan analisis *progress* kerja harian, LPS mempunyai indikator kinerja yang digunakan untuk mengukur sejauh mana aliran pekerjaan dapat tercapai dengan baik, adapun kontrol aliran kerja *Last Planner System* yaitu *Master Plan*, *Phase Planning* dan *Pull Planning*, *Lookahead Planning*, *Constraints Analysis*, *Shielding Production*, *Weekly Work Plan* dan *Percent Plan Complete* (PPC) sebagai standar untuk mengontrol unit-unit produksi, menentukan jadwal proyek, strategi pelaksanaan, dan lain-lain. Pada penelitian ini, hasil rata-rata PPC adalah 73%. Untuk membuktikan bahwa perhitungan PPC yang dilakukan sesuai dengan kondisi di lokasi proyek, maka dilakukan perbandingan data dari hasil perhitungan PPC menggunakan LPS dengan *progress* data mingguan di lokasi proyek yang didapat dari pihak kontraktor. Dari hasil perbandingan data tersebut dapat dilihat bahwa hasil PPC mingguan tidak jauh berbeda dengan hasil data *progress* mingguan yang didapat dari pihak kontraktor. Hal ini membuktikan bahwa LPS dapat meningkatkan reabilitas perencanaan di atas 70% sehingga tingkat resiko terjadinya keterlambatan proyek akan semakin kecil.

Keywords: *Lean Construction, Last Planner System*

PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Evrizza Khoirunnisa

Nim : 03011181419071

Judul : Implementasi Last Planner System Pada Proyek di Palembang (Studi Kasus : Proyek Rusunami Jakabaring)

Menyatakan bahwa Skripsi saya merupakan hasil karya sendiri didampingi tim pembimbing dan bukan hasil penjiplakan/plagiat. Apabila ditemukan unsur penjiplakan/plagiat dalam Skripsi ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari Universitas Sriwijaya sesuai aturan yang berlaku.

Demikian, pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tanpa ada paksaan dari siapapun



Indralaya, November 2018



PERNYATAAN PESETUJUAN PUBLIKASI

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Evrizza Khoirunnisa

Nim : 03011181419071

Judul : Implementasi Last Planner System Pada Proyek di Palembang (Studi Kasus : Proyek Rusunami Jakabaring)

Memberikan izin kepada Pembimbing dan Universitas Sriwijaya untuk mempublikasikan hasil penelitian saya untuk kepentingan akademik apabila dalam waktu satu tahun tidak mempublikasikan karya penelitian saya. Dalam kasus ini saya setuju menempatkan Pembimbing sebagai penulis korespondensi (*corresponding author*).

Demikian, pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tanpa ada paksaan dari siapapun

Indralaya, November 2018



Evrizza Khoirunnisa

NIM 03011181419071



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 490a /UN9.1.3/SK-FT/2018

Tentang
PENGANGKATAN PANITIA, PENGUJI DAN PESERTA SIDANG TUGAS AKHIR
JURUSAN TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2018/2019 (21 NOVEMBER 2018)

REKTOR UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- MEMPERHATIKAN** : Surat Ketua Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Nomor : 588/UN9.1.3/TS/KR/2018 tanggal 15 November 2018 tentang Sidang Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Semester Ganjil Tahun Akademik 2018/2019.
- MENIMBANG** : a. bahwa agar Sidang Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Ganjil 2018/2019 terlaksana, dipandang perlu membentuk Panitia Ujian tersebut dan menunjuk serta mengangkat Personalianya.
b. bahwa sehubungan dengan butir a tersebut di atas, maka perlu dikeluarkan Surat Keputusan sebagai Pedoman dan landasan hukumnya.
- MENINGGAT** : 1. Undang-undang Nomor : 32 Tahun 1961.
2. Peraturan Pemerintah Nomor : 42 Tahun 1960.
3. Peraturan Pemerintah Nomor : 60 Tahun 1999.
4. Keputusan Menteri Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor : 334/M/KP/XI/2015, tanggal 24 Nopember 2015. Tentang Pengangkatan Rektor
5. Keputusan Rektor Unsri No. 4294/PT11.1.1/c.2.a/1987, tanggal 14 November 1987, tentang Pemberian Wewenang kepada Dekan untuk penerbitan Surat Keputusan Panitia Ujian Komprehensif Fakultas.
6. Keputusan Rektor Unsri No. 101/UN9.1.3/2018, tanggal 04 April 2017 tentang Kalender Akademik Universitas Sriwijaya TA 2018/2019
7. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0239/UN9/KP/2017 tanggal 27 Februari 2017 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2017 – 2021.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN**
Pertama : Membentuk Panitia Sidang Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya Periode Semester Ganjil Tahun Akademik 2018/2019 serta menunjuk personalianya seperti tertera dalam lampiran Surat Keputusan ini.
- Kedua : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, atau anggaran yang disediakan untuk itu.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

DITETAPKAN DI : INDRALAYA
PADA TANGGAL : 19 NOVEMBER 2018
a.n. REKTOR
DEKAN,


Prof. Ir. Subriyer Nasir, M.S., Ph.D.
NIP. 196009091987031004

TEMBUSAN :
1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Kepala BAK/BUK Universitas Sriwijaya
3. Ketua Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil FT. Unsri



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

Lampiran I : Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya
Nomor : 1902/UN9.1.3/SK-FT/2018
Tanggal : 19 November 2018

PANITIA PENGELOLA SIDANG TUGAS AKHIR
JURUSAN TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GANJIL 2018/2019 (21 November 2018)

Pengarah : Prof. Ir. Subriyer Nasir, M.S, Ph.D (Dekan)
Penanggung Jawab : 1. Prof.Dr.Ir.Hj.Sri Haryati, DEA (Wakil Dekan I)
2. Ir.Hj.Ika Juliantina, M.S
3. Ir. H. Hairul Alwani HA, M.T

Ketua : Ir. Helmi Haki, MT
Sekretaris : M. Baitullah Al-Amin, ST, M.Eng

Anggota : 1. Deni Chairudin, ST.
2. Juli Astuti, SE
3. Waluyo, ST
4. M. Ardi Waliyu, S.SI
5. Yuliana
6. Nurhikmawati, A.Md
7. Nanda Ramona
8. Hari Pamuji
9. Fero Agusta
10. Aswan Ansori

a.n.Rektor
Dekan,

Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS. Ph.D
NIP. 196009091987031004



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

Lampiran II : Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya
Nomor : 1909/UN9.1.3/SK-FT/2018
Tanggal : 19 November 2018

PANITIA PENGUJI UJIAN SIDANG TUGAS AKHIR
JURUSAN TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GANJIL 2018/2019 (21 November 2018)

Penanggung Jawab : Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D (Dekan)
: Dr. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA (Wakil Dekan I)

Ketua : Ir. Helmi Haki, MT
Sekretaris : M. Baitullah Al-Amin, ST, M.Eng

Ruang I (SATU)

1. Nama : Regina Chahya Anggun Nim 03011281419081
KetuaPenguji : Dr.Eng Joni Arliansyah, MT
Anggota : 1. Dr. Melawaty Agustien, S.Si, MT
2. Dr. Edi Kadarsa, ST, MT
3. Mirka Pataras, ST, MT
4. Aztri Yuli kurnia, ST, M.Eng

Ruang II (DUA)

1. Nama : Elanda Elsyia Putra Nim 03011181419055
KetuaPenguji : Ir. Yakni Idris, MSc, MSCE
Anggota : 1. Dr. Mona Foralisa Toyfur, ST, MT
2. Dr. Betty Susanti, ST, MT
3. Dr. Ir. Hanafiah, MS
4. Dr. Edi Kadarsa, ST, MT
5. Dr. Melawaty Agustien, S.Si, MT

6. Nama : Evrizza Khoirunnisa Nim 03011181419071
KetuaPenguji : 1. Dr. Mona Foralisa Toyfur, ST, MT
2. Dr. Betty Susanti, ST, MT
Anggota : 1. Dr. Ir. Hanafiah, MS
2. Dr. Edi Kadarsa, ST, MT
3. Dr. Melawaty Agustien, S.Si, MT
4. Ir. Yakni Idris, MSc, MSCE



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

7. Nama : Muhammad Azmi Husaini Nim 03011181419071
KetuaPenguji : Dr. Betty Susanti, ST, MT
Anggota : 1. Dr. Ir. Hanafiah, MS
2. Dr. Edi Kadarsa, ST, MT
3. Dr. Melawaty Agustien, S.Si, MT
4. Ir. Yakni Idris, MSc, MSCE
5. Dr. Mona Foralisa Toyfur, ST, MT

8. Nama : Edwin Prayoga Nim 0301128141109
KetuaPenguji : 1. Dr. Edi Kadarsa, ST, MT
Anggota : 2. Dr. Melawaty Agustien, S.Si, MT
: 1. Ir. Yakni Idris, MSc, MSCE
2. Dr. Mona Foralisa Toyfur, ST, MT
3. Dr. Betty Susanti, ST, MT
4. Dr. Ir. Hanafiah, MS

a.n.Rektor
Dekan,

Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS. Ph.D
NIP. 196009091987031004



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

Lampiran III : Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya
Nomor : 1909/UN9.1.3/SK-FT/2018
Tanggal : 19 November 2018

DAFTAR PESERTA UJIAN SIDANG TUGAS AKHIR
JURUSAN TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GANJIL 2018/2019 (21 November 2018)

NO	NAMA/NIM	JUDUL SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING
1.	Regina Chahya Anggun 03011281419081	Analisa Perbandingan Kinerja Simpang Empat Macan Lindungan Menggunakan Fly Over Biasa, Two Level Roundabout, dan Partial Cloverleaf Berdasarkan Simulasi VISSIM	Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, M.T.
2.	Edwin Prayoga 03011281419109	Analisis Pemilihan Moda Transportasi Antara Pesawat Terbang dan Bus Rute Kota Palembang-Pagar Alam	1. Dr. Edi Kadarsa, S.T., M.T. 2. Dr. Melawaty Agustien, S.Si., M.T.
3.	Elanda Elsyia Putra 03011181419055	Evaluasi Kinerja Seismik Gedung Rusun Umum Jakabaring Paket 3 (Tower 3) Kota Palembang dengan Metode Pushover Analysis Menggunakan Program SAP2000	Ir. Yakni Idris, M.Sc, MSCE
4.	Evrizza Khoirunnisa 03011181419071	Implementasi Last Planner System pada Proyek di Palembang (Studi Kasus : Proyek Rusunami Jakabaring)	1. Dr. Mona Foralisa Toyfur, S.T., M.T. 2. Dr. Betty Susanti S.T., M.T.
5.	Muhamad Azmi Husaini 03011181419022	Analisa Kelayakan Teknis dan Analisa Kelayakan Finansial Proyek Pembangunan Perumahan Citraland Palembang	Dr. Betty Susanti S.T., M.T.

a.n.Rektor

4 Dekan,


Prof. Ir. Subriyef Nasir, MS. Ph.D
NIP. 196009091987031004



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

SURAT TUGAS
Nomor : 3957a/UN9.1.3/DT /2018

Dekan Fakultas Teknik dengan ini menugaskan kepada saudara-saudara yang namanya tersebut dalam Surat Tugas ini untuk Pembimbing Ujian Sidang Tugas Akhir pada :

Fakultas : Teknik
Jurusan : Teknik Sipil
Semester : Ganjil Tahun Akademik 2018/2019

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya dan penuh tanggung jawab.

Indralaya, 19 November 2018

Dekan,

Prof. Ir. Subriyer Nasir, M.S., Ph.D
NIP. 196009091987031004

Tembusan :

Ketua Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil FT. Unsri



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK


Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

Lampiran : Surat Tugas Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya
Nomor : 39519/UN9.1.3/DT/2018
Tanggal : 19 November 2018

Daftar Nama-nama Dosen Pembimbing Ujian Sidang Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya.

NO	NAMA/NIM	JUDUL SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING
6.	Regina Chahya Anggun 03011281419081	Analisa Perbandingan Kinerja Simpang Empat Macan Lindungan Menggunakan Fly Over Biasa, Two Level Roundabout, dan Partial Cloverleaf Berdasarkan Simulasi VISSIM	Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, M.T.
7.	Edwin Prayoga 03011281419109	Analisis Pemilihan Moda Transportasi Antara Pesawat Terbang dan Bus Rute Kota Palembang-Pagar Alam	1. Dr. Edi Kadarsa, S.T., M.T. 2. Dr. Melawaty Agustien, S.Si., M.T.
8.	Elanda Elsa Putra 03011181419055	Evaluasi Kinerja Seismik Gedung Rusun Umum Jakabaring Paket 3 (Tower 3) Kota Palembang dengan Metode Pushover Analysis Menggunakan Program SAP2000	Ir. Yakni Idris, M.Sc, MSCE
9.	Evrizza Khoirunnisa 03011181419071	Implementasi Last Planner System pada Proyek di Palembang (Studi Kasus : Proyek Rusunami Jakabaring)	1. Dr. Mona Foralisa Toyfur, S.T., M.T. 2. Dr. Betty Susanti S.T., M.T.
10.	Muhamad Azmi Husaini 03011181419022	Analisa Kelayakan Teknis dan Analisa Kelayakan Finansial Proyek Pembangunan Perumahan Citraland Palembang	Dr. Betty Susanti S.T., M.T.

Dekan,


Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS.Ph.D
NIP. 196009091987031004



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Indralaya Prabumulih KM 32 Indralaya Kab. Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580739,
Faximile (0711) 580741 Pos El. ftunsri@unsri.ac.id

Nomor : 39529/UN9.1.3/DT /2018
Perihal : *Undangan*

19 November 2018

Yth.
Dosen Penguji Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan
Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Sriwijaya

Dengan Hormat, mengharapkan kehadiran Saudara pada acara Ujian Sidang Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya pada :

Hari : Rabu
Tanggal : 21 November 2018
Waktu : 08.00 WIB s/d selesai
Tempat : Ruang Rapat Jurusan Teknik Sipil Dan Perencanaan Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya

Demikian atas kehadirannya disampaikan ucapan terima kasih.

Dekan,

Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS. Ph.D
NIP. 196009091987031004