







Certificate of Appreciation

Number: 1081-R/4118/UNTAR/VII/2021

This certificate is presented to

Hagus Hermanto

As a Participant

at the second International Student Exchange 2021 held by Universitas Tarumanagara, Jakarta on July 29-30, 2021

In the implementation of the Independent Campus-Independent Learning (Kampus Merdeka-Merdeka Belajar)

Policy of the Ministry of National Education and Culture.



Prof. Dr. Ir. Agustinus Purna Irawan

Rector





SERTIFIKAT



No. 03/ST-CDC/X-2021

DIBERIKAN KEPADA:



Hagus Hermanto

Sebagai **Peserta**

Atas partisipasinya pada pelatihan kewirausahaan menghasilkan mahasiswa memiliki startup bisnis di Balairung Caraka Kampus Proklamator 1 Universitas Bung Hatta.

Padang, 25 Oktober 2021

Dr. Hidayat, ST, MT, IPM Wakil Rektor III Popi Fauziati, SE,.MSi,Ak.CA Kepala UPT Bimbingan Karir





L4PQ4D09QX01

Diberikan kepada

Hagus Hermanto

Atas kelulusannya pada kelas

Belajar Dasar Pemrograman JavaScript

24 September 2022

Narenda Wicaksono

Chief Executive Officer Dicoding Indonesia SERTIFIKAT KOMPETENSI KELULUSAN





Verifikasi Sertifikat

dicoding.com/certificates/L4PQ4D09QX01

Berlaku hingga 24 September 2025



Kelas ini ditujukan untuk individu yang ingin melangkah menjadi seorang Web Developer/Back-end developer menggunakan teknologi Node.js menggunakan standar kompetensi industri yang divalidasi oleh AWS. Di akhir kelas, siswa dapat menguasai dasar JavaScript untuk pengembangan aplikasi web menggunakan Node.Js.



Materi yang dipelajari:

- Pengenalan Kelas : Pengenalan kelas dan apa saja yang akan dipelajari. (10 menit)
- Pengenalan JavaScript : Pengenalan tentang apa itu JavaScript, bagaimana sejarahnya, dan beberapa alasan untuk mulai mempelajarinya. (30 menit)
- JavaScript Fundamentals : Menjelaskan dasar logika dan sintaksis pemrograman menggunakan JavaScript, seperti variabel, tipe data, dan perulangan. (5 jam 35 menit)
- Data Structure: Menjelaskan bagaimana menyimpan dan mengelola data yang lebih kompleks menggunakan Object, Array, Map, dan Set. (4 jam 35 menit)
- Function: Menjelaskan bagaimana mengelompokkan kode menjadi fungsi yang dapat dipanggil ulang. (4 jam 35 menit)
- Object-Oriented Programming: Menjelaskan konsep OOP pada JavaScript, bagaimana membuat class, properti, dan method dari class. (4 jam 55 menit)
- Functional Programming: Memahami konsep functional programming seperti perilaku fungsi, lambda, dan higher-order. (2 jam 35 menit)
- Setup Environment: Proses instalasi lingkungan pengembangan seperti Node.js dan IDE pada perangkat yang Anda miliki. (3 jam)
- Module: Menjelaskan bagaimana beberapa berkas JavaScript dapat saling berkomunikasi dan berbagi data satu sama lain. (2 jam 55 menit)
- Error Handling: Menjelaskan bagaimana menangani kegagalan yang mungkin muncul dalam program sehingga tidak berdampak kepada pengguna. (3 jam 35 menit)
- Concurrency: Menjelaskan bagaimana menangani dan membuat proses asynchronous pada JavaScript. (5 jam 55 menit)
- Node Package Manager: Mengenalkan beberapa library yang penting untuk ditambahkan ke dalam proyek aplikasi JavaScript. (1 jam 50 menit)
- JavaScript Testing: Menjelaskan bagaimana melakukan pengujian otomatis pada kode JavaScript. (3 jam 20 menit)

Evaluasi Pembelajaran:

• Ujian akhir kelas

Total jam yang dibutuhkan untuk menyelesaikan kelas ini, mulai dari persiapan kelas sampai evaluasi belajar, adalah 45 jam.



YAYASAN PENDIDIKAN BUNG HATTA FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI (FTI)

UNIVERSITAS BUNG HATTA

Kampus III Universitas Bung Hatta Jl. Gajah Mada No 19 Gunung Pangilun Padang 25173 Email: fti@bunghatta.ac.id website: http://www.bunghatta.ac.id

SURAT KEPUTUSAN

Nomor: 1055/SK-AK. 15/FTI/X-2022

Dekan Fakultas Teknologi Industri

Tentang

Pengangkatan Instruktur dan Asisten Matakuliah Praktikum Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

Menimbang

- : 1. Bahwa untuk menghadapi Perkuliahan Semester Ganjil tahun Akademik 2022/2023 dipandang perlu mengangkat Instruktur dan Asisten Praktikum di laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta, sehingga pelaksanaan kuliah dapat berjalan sebagaimana mestinya
 - 2 Bahwa untuk itu perlu dikeluarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri

Mengingat

- 1 Undang undang No 20 Tahun 2003, tentang Pendidikan Nasional
- 2 Undang- undang No 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi
- 3 Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005, tentang Standar Nasional Pendidikan
- 4 Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No 63 Tahun 2009 tanggal 25 September 2009, tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan
- Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 232/U/2000 Tanggal 20 Desember 2000, tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
- 6 Statuta Universitas Bung Hatta SK No: 003/SK/YPBH/XI-2014, tanggal 5 November 2014
- 7 Kalender Akademik 2022/2023

Memutuskan

Menetapkan:

PERTAMA

: Mengangkat dan menetapkan Instruktur dan Asisten untuk Mata Kuliah Praktikum pada Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

KEDUA

: Tatap Muka untuk Asisten maksimal 12 kali Tatap Muka

KETIGA

KELIMA

Keputusan ini berlaku untuk Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

KEEMPAT

Dalam melaksanakan Keputusan ini agar dipedomani ketentuan-ketentuan yang berlaku di Universitas Bung Hatta dan dilaksanakan dengan penuh tanggung Jawab

: Surat Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan, kalau terdapat kekeliruan dalam pengangkatan dan penetapan ini akan diadakan perbaikan

kembali sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI

: Padang

PADA TANGGAL

: 20 Oktober 2022

Dekan,

Prof. Dr. Eng. Reni Desmiarti,, S.T. M.T.

- 1. Rektor Universitas Bung Hatta
- 2. Kepala BAU / BAK/BP3M Universitas bung hatta
- 3. Yang bersangkutan
- 4. Arsip.



YAYASAN PENDIDIKAN BUNG HATTA

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI (FTI) UNIVERSITAS BUNG HATTA

Kampus III Universitas Bung Hatta Jl. Gajah Mada No 19 Gunung Pangilun Padang 25173 Email: fti@bunghatta.ac.id website: http://www.bunghatta.ac.id

Lampiran Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

Nomor

: 1055/SK- AK.15/FTI/X-2022

Tanggal

: 20 Oktober 2022

Tentang

: Pengangkatan Instruktur dan Asisten Mata Kuliah Praktikum pada

Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

Laboratorium

: Routing dan Switching

Mata Kuliah

: Praktikum Routing dan Switching

Jurusan

: TRKJ

No	Nama	Jabatan
1	Ir. Arnita, M.T	Instruktur
2	Zulfadli, S.Kom., M.Sc	Instruktur
3	Hagus Hermanto	Asisten
4	Joni Sukma Wardana	Asisten
5	Muhammad Ridho Aulia	Asisten

DITETAPKAN DI

: Padang

PADA TANGGAL

: 20 Oktober 2022

Dekan

Prof. Dr. Eng. Reni Desmiarti,, S.T. M.T.





Certificate of Appreciation

Number: 1081-R/4118/UNTAR/VII/2021

This certificate is presented to

Hagus Hermanto

As a Participant

at the second International Student Exchange 2021 held by Universitas Tarumanagara, Jakarta on July 29-30, 2021

In the implementation of the Independent Campus-Independent Learning (Kampus Merdeka-Merdeka Belajar)

Policy of the Ministry of National Education and Culture.



Prof. Dr. Ir. Agustinus Purna Irawan

Rector





SERTIFIKAT



No. 03/ST-CDC/X-2021

DIBERIKAN KEPADA:



Hagus Hermanto

Sebagai **Peserta**

Atas partisipasinya pada pelatihan kewirausahaan menghasilkan mahasiswa memiliki startup bisnis di Balairung Caraka Kampus Proklamator 1 Universitas Bung Hatta.

Padang, 25 Oktober 2021

Dr. Hidayat, ST, MT, IPM Wakil Rektor III Popi Fauziati, SE,.MSi,Ak.CA Kepala UPT Bimbingan Karir





L4PQ4D09QX01

Diberikan kepada

Hagus Hermanto

Atas kelulusannya pada kelas

Belajar Dasar Pemrograman JavaScript

24 September 2022

Narenda Wicaksono

Chief Executive Officer Dicoding Indonesia SERTIFIKAT KOMPETENSI KELULUSAN





Verifikasi Sertifikat

dicoding.com/certificates/L4PQ4D09QX01

Berlaku hingga 24 September 2025



Kelas ini ditujukan untuk individu yang ingin melangkah menjadi seorang Web Developer/Back-end developer menggunakan teknologi Node.js menggunakan standar kompetensi industri yang divalidasi oleh AWS. Di akhir kelas, siswa dapat menguasai dasar JavaScript untuk pengembangan aplikasi web menggunakan Node.Js.



Materi yang dipelajari:

- Pengenalan Kelas : Pengenalan kelas dan apa saja yang akan dipelajari. (10 menit)
- Pengenalan JavaScript : Pengenalan tentang apa itu JavaScript, bagaimana sejarahnya, dan beberapa alasan untuk mulai mempelajarinya. (30 menit)
- JavaScript Fundamentals : Menjelaskan dasar logika dan sintaksis pemrograman menggunakan JavaScript, seperti variabel, tipe data, dan perulangan. (5 jam 35 menit)
- Data Structure: Menjelaskan bagaimana menyimpan dan mengelola data yang lebih kompleks menggunakan Object, Array, Map, dan Set. (4 jam 35 menit)
- Function: Menjelaskan bagaimana mengelompokkan kode menjadi fungsi yang dapat dipanggil ulang. (4 jam 35 menit)
- Object-Oriented Programming: Menjelaskan konsep OOP pada JavaScript, bagaimana membuat class, properti, dan method dari class. (4 jam 55 menit)
- Functional Programming: Memahami konsep functional programming seperti perilaku fungsi, lambda, dan higher-order. (2 jam 35 menit)
- Setup Environment: Proses instalasi lingkungan pengembangan seperti Node.js dan IDE pada perangkat yang Anda miliki. (3 jam)
- Module: Menjelaskan bagaimana beberapa berkas JavaScript dapat saling berkomunikasi dan berbagi data satu sama lain. (2 jam 55 menit)
- Error Handling: Menjelaskan bagaimana menangani kegagalan yang mungkin muncul dalam program sehingga tidak berdampak kepada pengguna. (3 jam 35 menit)
- Concurrency: Menjelaskan bagaimana menangani dan membuat proses asynchronous pada JavaScript. (5 jam 55 menit)
- Node Package Manager: Mengenalkan beberapa library yang penting untuk ditambahkan ke dalam proyek aplikasi JavaScript. (1 jam 50 menit)
- JavaScript Testing: Menjelaskan bagaimana melakukan pengujian otomatis pada kode JavaScript. (3 jam 20 menit)

Evaluasi Pembelajaran:

• Ujian akhir kelas

Total jam yang dibutuhkan untuk menyelesaikan kelas ini, mulai dari persiapan kelas sampai evaluasi belajar, adalah 45 jam.



YAYASAN PENDIDIKAN BUNG HATTA FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI (FTI)

UNIVERSITAS BUNG HATTA

Kampus III Umversitas Bung Hatta. Jl. Gajah Mada No. 19 Gunung Pangilini. Padang 25173 Email: Rischunghatta ac id website, http://www.bunghatta.ne.id

SURAT KEPUTUSAN

Nomor: 1057/SK-AK, 15/FTI/X-2022

Dekan Fakultas Teknologi Industri

Tentang

Pengangkatan Instruktur dan Asisten Matakuliah Praktikum Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

Menimbang

- 1. Bahwa untuk menghadapi Perkuliahan Semester Ganjil tahun Akademik 2022/2023 dipandang perlu mengangkat Instruktur dan Asisten Praktikum di laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta, sehingga pelaksanaan kuliah dapat berjalan sebagaimana mestinya
- 2 Bahwa untuk itu perlu dikeluarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri

Mengingat

- Undang undang No 20 Tahun 2003, tentang Pendidikan Nasional
- Undang- undang No 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi
- 3 Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005, tentang Standar Nasional Pendidikan
- 4 Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No 63 Tahun 2009 tanggal 25 September 2009, tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan
- Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 232/U/2000 Tanggal 20 Desember 2000, tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
- Statuta Universitas Bung Hatta SK No: 003/SK/YPBH/XI-2014, tanggal 5 November 2014
- Kalender Akademik 2022/2023

Memutuskan

Menetapkan:

PERTAMA

Mengangkat dan menetapkan instruktur dan Asisten untuk Mata Kuliah Praktikum pada Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

KEDITA

Tatap Muka untuk Asisten maksimal 12 kali Tatap Muka

KETIGA

Keputusan ini berlaku untuk Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

KEEMPAT

Dalam melaksanakan Keputusan ini agar dipedomani ketentuan-ketentuan yang berlaku di Universitas Bung Hatta dan dilaksanakan dengan penuh tanggung Jawab

KELIMA

Surat Keputusan ini mulai beriaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan, kalau terdapat kekeliruan dalam pengangkatan dan penetapan ini akan diadakan perbaikan kembali sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI

: Padang

PADA TANGGAL

: 21 Oktober 2022

Dekan,

Prof. Dr. Eng. Rem Desmiarti,, S.T. M.T.

- Rektor Universitas Bung Hatta
- Kepala BAU / BAK/BP3M Universitas bung hatta
- Yang bersangkutan
- Arsip.



YAYASAN PENDIDIKAN BUNG HATTA FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI (FTI) UNIVERSITAS BUNG HATTA

Kampus III Universitas Bung Hatta Jl. Gajah Mada No 19 Gunung Pangilun Padang 25173 Email: hi@bunghatta ac.id website http://www.bunghatta.ac.id

Lampiran Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

Nomor

: 1057/SK- AK.15/FTI/X-2022

Tanggal

: 21 Oktober 2022

Tentang

: Pengangkatan Instruktur dan Asisten Mata Kuliah Praktikum pada

Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

Laboratorium

: Multimedia

Pratikum

: Multimedia

Jurusan

: Teknologi Rekayasa Komputer & Jaringan

No	Nama	Jabatan
1	Budi Sunaryo, S.T., M.T	Instruktur
2	Joni Sukma Wardana (NPM 2010017514003)	Asisten
3	Hagus Hermanto (NPM 2010017514005)	Asisten

DITETAPKAN DI

: Padang

PADA TANGGAL

: 21 Oktober 2022

Dekan,

Prof. Dr. Eng. Rem Desmiarti,, S.T. M.T.



YAYASAN PENDIDIKAN BUNG HATTA FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI (FTI)

UNIVERSITAS BUNG HATTA

Kampus III Universitas Bung Hatta Jl. Gajah Mada No 19 Gunung Pangilun Padang 25173 Email: fti@bunghatta.ac.id website: http://www.bunghatta.ac.id

SURAT KEPUTUSAN

Nomor: 1055/SK-AK. 15/FTI/X-2022

Dekan Fakultas Teknologi Industri

Tentang

Pengangkatan Instruktur dan Asisten Matakuliah Praktikum Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

Menimbang

- : 1. Bahwa untuk menghadapi Perkuliahan Semester Ganjil tahun Akademik 2022/2023 dipandang perlu mengangkat Instruktur dan Asisten Praktikum di laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta, sehingga pelaksanaan kuliah dapat berjalan sebagaimana mestinya
 - 2 Bahwa untuk itu perlu dikeluarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri

Mengingat

- 1 Undang undang No 20 Tahun 2003, tentang Pendidikan Nasional
- 2 Undang- undang No 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi
- 3 Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005, tentang Standar Nasional Pendidikan
- 4 Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No 63 Tahun 2009 tanggal 25 September 2009, tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan
- Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 232/U/2000 Tanggal 20 Desember 2000, tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
- 6 Statuta Universitas Bung Hatta SK No: 003/SK/YPBH/XI-2014, tanggal 5 November 2014
- 7 Kalender Akademik 2022/2023

Memutuskan

Menetapkan:

PERTAMA

: Mengangkat dan menetapkan Instruktur dan Asisten untuk Mata Kuliah Praktikum pada Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

KEDUA

: Tatap Muka untuk Asisten maksimal 12 kali Tatap Muka

KETIGA

KELIMA

Keputusan ini berlaku untuk Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

KEEMPAT

Dalam melaksanakan Keputusan ini agar dipedomani ketentuan-ketentuan yang berlaku di Universitas Bung Hatta dan dilaksanakan dengan penuh tanggung Jawab

: Surat Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan, kalau terdapat kekeliruan dalam pengangkatan dan penetapan ini akan diadakan perbaikan

kembali sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI

: Padang

PADA TANGGAL

: 20 Oktober 2022

Dekan,

Prof. Dr. Eng. Reni Desmiarti,, S.T. M.T.

- 1. Rektor Universitas Bung Hatta
- 2. Kepala BAU / BAK/BP3M Universitas bung hatta
- 3. Yang bersangkutan
- 4. Arsip.



YAYASAN PENDIDIKAN BUNG HATTA

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI (FTI) UNIVERSITAS BUNG HATTA

Kampus III Universitas Bung Hatta Jl. Gajah Mada No 19 Gunung Pangilun Padang 25173 Email: fti@bunghatta.ac.id website: http://www.bunghatta.ac.id

Lampiran Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

Nomor

: 1055/SK- AK.15/FTI/X-2022

Tanggal

: 20 Oktober 2022

Tentang

: Pengangkatan Instruktur dan Asisten Mata Kuliah Praktikum pada

Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

Laboratorium

: Routing dan Switching

Mata Kuliah

: Praktikum Routing dan Switching

Jurusan

: TRKJ

No	Nama	Jabatan
1	Ir. Arnita, M.T	Instruktur
2	Zulfadli, S.Kom., M.Sc	Instruktur
3	Hagus Hermanto	Asisten
4	Joni Sukma Wardana	Asisten
5	Muhammad Ridho Aulia	Asisten

DITETAPKAN DI

: Padang

PADA TANGGAL

: 20 Oktober 2022

Dekan

Prof. Dr. Eng. Reni Desmiarti,, S.T. M.T.



YAYASAN PENDIDIKAN BUNG HATTA **FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI (FTI)** UNIVERSITAS BUNG HATTA

Kampus III Universitas Dung Hatta Л. Gajah Mada No 19 Gunung Pangilun Padang 25173 Email: fli@bunghatta.ac.id website: http://www.bunghatta.ac.id

SURAT KEPUTUSAN Nomor: 337/SK-AK.15/FTI/V-2021

Dekan Fakultas Teknologi Industri

Tentang

Pengangkatan Instruktur dan Asisten Matakullah Praktikum Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022

Menimbang

- 1. Bahwa untuk menghadapi Perkuliahan Semester Genap tahun Akademik 2021/2022 dipandang perlu mengangkat instruktur dan Asisten Praktikum di laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta, sehingga pelaksanaan kullah dapat berjalan sebagaimana mestinya
- Bahwa untuk itu perlu dikeluarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi 2 Industri

Mengingat

- Undang undang No 20 Tahun 2003, tentang Pendidikan Nasional
 - 2 Undang- undang No 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi
 - 3 Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005, tentang Standar Nasional Pendidikan
 - 4 Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No 63 Tahun 2009 tanggal 25 September 2009, tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan
 - Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 232/U/2000 Tanggal 20 Desember 2000, tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
 - 6 Statuta Universitas Bung Hatta SK No: 003/SK/YPBH/XI-2014, tanggal 5 November
 - 7 Kalender Akademik 2021/2022

Memutuskan

Menetapkan:

PERTAMA

Mengangkat dan menetapkan Instruktur dan Asisten untuk Mata Kuliah Praktikum pada Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

KEDUA KETIGA

: Tatap Muka untuk Asisten maksimal 12 kali Tatap Muka

KEEMPAT

Keputusan ini berlaku untuk Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022

Dalam melaksanakan Keputusan ini agar dipedomani ketentuan-ketentuan yang berlaku di Universitas Bung Hatta dan dilaksanakan dengan penuh tanggung Jawab

KELIMA

Surat Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan, kalau terdapat kekeliruan dalam pengangkatan dan penetapan ini akan diadakan perbaikan

kembali sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI

: Padang

PADA TANGGAL

: 5 Mei 2021

DekankNOL

Rehi/Desmiarti,, S.T. M.T.

- Rektor Universitas Bung Hatta
- Kepala BAU / BAK/BP3M Universitas bung hatta
- Yang bersangkutan
- 4. Arsip.



FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI (FTI) UNIVERSITAS BUNG HATTA

UNIVERSITAS BUNG HATTA
Kampus III Universitas Bung Hatta Jl. Oajah Mada No 19 Gunung Pangilun Pedang 25173
Email: fti@bunghatta.ac.id website: http://www.bunghatta.ac.id

Lampiran Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

Nomor

: 337/SK- AK.15/FTI/V-2021

Tanggal

: 5 Mel 2021

Tentang

: Pengangkatan Instruktur dan Asisten Mata Kuliah Praktikum pada

Laboratorium Fakultas Teknologi Industri Universitas Bung Hatta

Laboratorium

: Komputasi

Pratikum

: Sistem Manajemen Basis Data

Jurusan

: Teknologi Rekayasa Komputer & Jaringan

No	Nama	Jabatan
1	Zul Fadli, S.Kom., M.Sc	Instruktur
2	Hagus Hermanto (NPM 2010017514005)	Asisten
3	Muhammad Ridho Aulia (NPM 2010017514004)	Asisten

DITETAPKAN DI

: Padang

PADA TANGGAL

DekanNOLO

: 5 Mei 2021

YAYASAN PENDINK

f Dr Eng Rehi Desmiarti,, S.T. M.T.