



Cerdas berbudi luhur adalah dua hal yang tidak terpisahkan, kecerdasan tanpa diimbangi budi luhur akan cenderung untuk membodohi dan mencelakakan orang lain, sebaliknya budi luhur tanpa diimbangi kecerdasan akan menjadi sasaran kejahatan dan penindasan orang lain

**Drs. Djaetun HS.
Pendiri Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti**





Team FTI



Be a Smart
ICT Professional
with

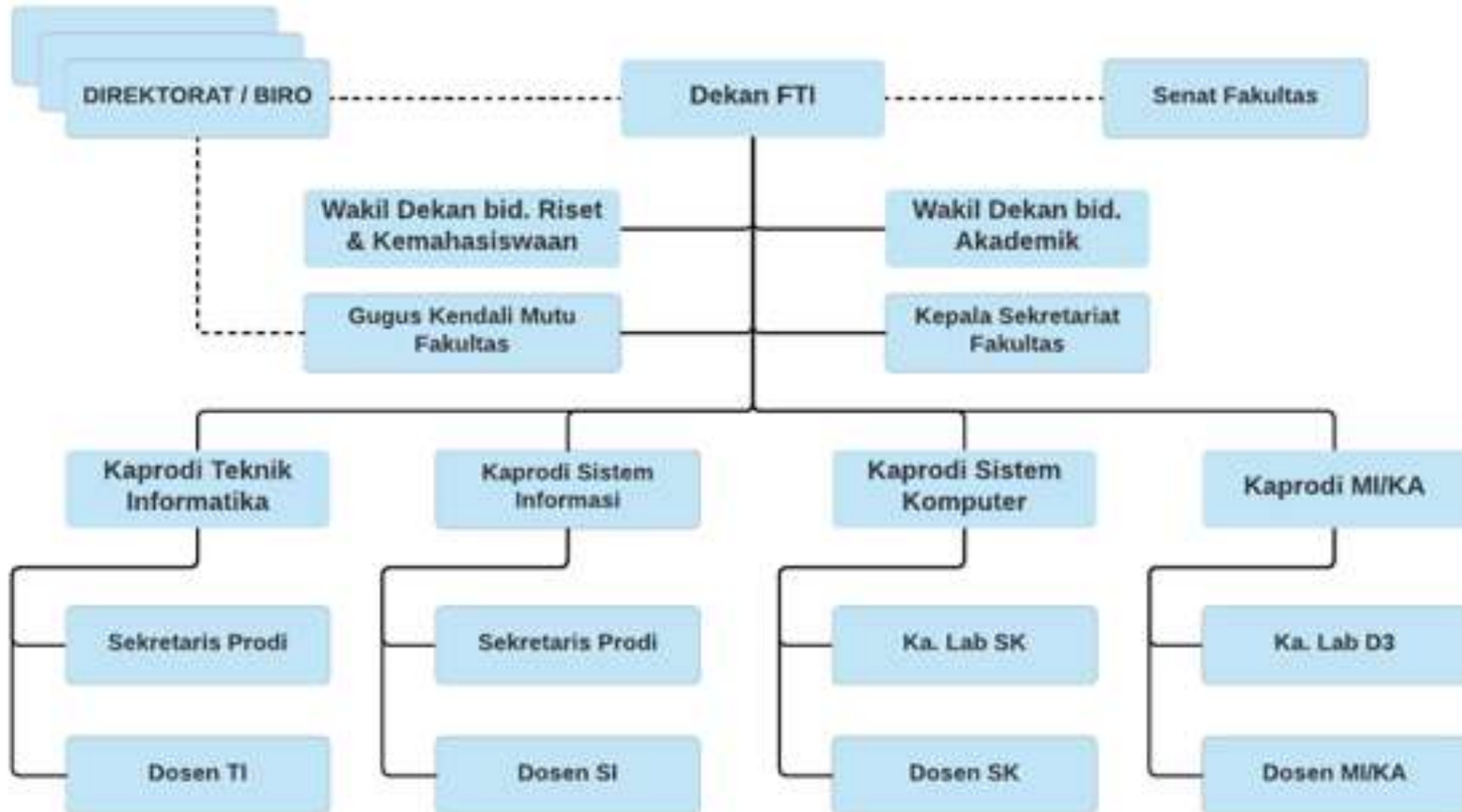


FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI



- Ruang Sekretariat : Unit II lantai 2
- Telepon : 021-5853753 (hunting)
- Fax : (021)-586-6369
- Website : <http://fti.budiluhur.ac.id>
- Daftar extension:
 - Dekan : ext. 300
 - Wakil Dekan : ext. 321
 - Sekretariat : ext. 305
 - Kaprodi TI : ext. 304
 - Kaprodi SI : ext. 303
 - Kaprodi SK : ext. 302
 - Kaprodi MI & KA : ext. 322
 - Ruang Dosen : ext. 267
 - Pengajaran (univ) : ext. 266

Struktur Organisasi FTI



Personil

Dekan :

Dr. Goenawan Brotosaputro, S.Kom, M.Sc.

No. HP : 081315134242

goenawan.brotosaputro@budiluhur.ac.id



Personil



Wakil Dekan Riset & Kemahasiswaan:

Dr. Deni Mahdiana, S.Kom, MM., M.Kom
No. HP : 085312109090
deni.mahdiana@budiluhur.ac.id



Personil

Wakil Dekan Akademik:

Dr. Arief Wibowo, M.Kom

No. HP : 0818120515

arief.wibowo@budiluhur.ac.id



Tim di Program Studi

<p>Ketua Prodi Teknik Informatika S1</p>	<p>Ketua Prodi Sistem Informasi S1</p>	<p>Ketua Prodi Sistem Komputer S1</p>	<p>Ketua Prodi Manajemen Informatika Komp. Akuntansi D3</p>
			
<p>Joko Christian, S.Kom, M.Kom 0815-913-8646 joko.christian@budiluhur.ac.id</p>	<p>Ita Novita, S.Kom, M.T.I 0818-192-233 ita.novita@budiluhur.ac.id</p>	<p>Irawan, M.Kom 0878-7802-7455 irawan@budiluhur.ac.id</p>	<p>Atik Ariesta, M.Kom 081199944788 atik.ariesta@budiluhur.ac.id</p>
<p>Sekprodi TI</p>	<p>Sekprodi SI</p>	<p>Kepala Lab SK</p>	<p>Kepala Lab D3</p>
			
<p>Rizky Pradana, S.Kom, M.Kom 0813-8733-1185</p>	<p>Dian Anubhakti, 0818-221-589</p>	<p>Ir.T.W Wisjhnuadji, M.Kom 0812-8493-842</p>	<p>Iman Permana, S.Kom 0857-1679-7074</p>

Tim Sekretariat Fakultas Teknologi Informasi



Kepala Sekretariat FTI

Noni Juliasari, S.Kom, M.Kom
0896-9588-8821



Staff Sekretariat FTI

Sri Mulyani & Retno Wulandari, M.Kom



Pelayanan Adm

Dokumen Sertifikasi Dosen
Nurwati, M.Kom



Pelayanan Adm

Agnes Aryasanti, M.Kom



Pelayanan Adm D3

Ratna Ujjandari, M.Kom



Pelayanan Adm PPM

Riri Irawati, M.Kom



Pelayanan Publikasi dan Sosmed

Ratna Kusumawardani, M.Kom

Sejarah FTI



- 1979 Akademi Ilmu Komputer Budi Luhur
- 1985 AMIK Budi Luhur
- 1987 STIMIK Budi Luhur
- 2002 Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur

Program Pendidikan

S1
(S.Kom)

Teknik
Informatika

Sistem
Informasi

Sistem
Komputer

D3
(A.Md)

Manajemen
Informatika

Komputerisasi
Akuntansi

Visi FTI

“Menjadi fakultas unggulan bidang teknologi informasi di Indonesia untuk mencapai standar mutu tertinggi pada tahun 2020 yang akan menghasilkan tenaga-tenaga ahli teknologi informasi yang cerdas dan berbudi luhur”

Misi FTI



1. Menyelenggarakan pendidikan berbasis kompetensi dengan fokus kepada perkembangan teknologi informasi untuk menghasilkan lulusan yang unggul dan mampu bersaing di Indonesia.
1. Menyelenggarakan proses pendidikan, penelitian dan pengabdian masyarakat yang berkualitas dan sesuai dengan standar-standar pengakuannya di bidang teknologi informasi melalui pengembangan kurikulum yang adaptif berbasis kompetensi.

Misi FTI

3. Menyelenggarakan kegiatan fakultas dengan akuntabilitas, kemandirian dan tata kelola berbasis sistem mutu.
3. Menjalin kerjasama, khususnya dibidang teknologi informasi dengan institusi pemerintah maupun swasta.
3. Meningkatkan kualitas dan kompetensi dosen serta tenaga kependidikan dalam rangka merealisasikan program pembelajaran yang unggul dan berdaya saing

Tujuan FTI



Menghasilkan lulusan cerdas berbudi luhur untuk menjadi anggota masyarakat yang memiliki :

1. Sikap profesional dan beretika profesi.
2. Kemampuan menerapkan, mengembangkan dan menyebarkan khasanah ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang teknologi informasi untuk meningkatkan taraf kehidupan masyarakat.
3. Kemampuan teoritis dan pengalaman praktis di bidang teknologi informasi, yang unggul dan memiliki daya saing untuk memasuki dunia kerja maupun melanjutkan studinya.

Beban & Masa Studi

- **Beban Studi :**
 1. Strata 1 sekurang-kurangnya 144 SKS
 2. Diploma 3 sekurang-kurangnya 110 sks
- **Masa Studi :**
 1. Strata 1 selama-lamanya 14 semester dan sekurang-kurangnya 7 semester
 2. Diploma 3 selama-lamanya 10 semester dan sekurang-kurangnya 6 semester

Status Mahasiswa

AKTIF

CUTI

DO

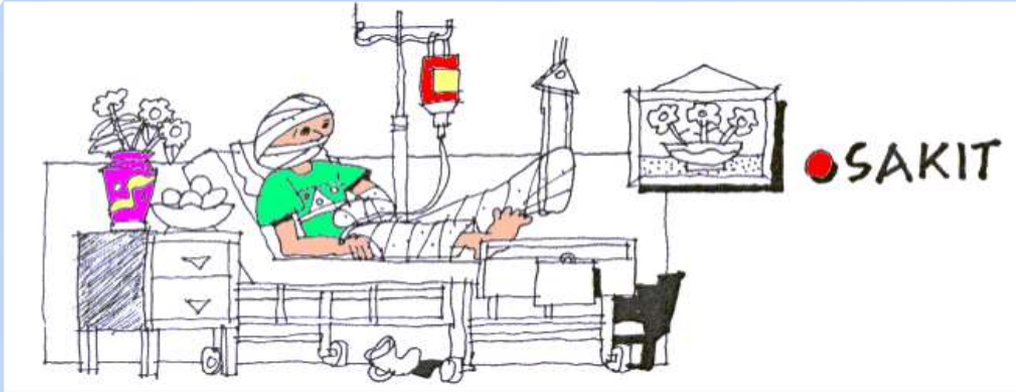
**NON
AKTIF**

KELUAR

1. Status Aktif

- Melakukan pendaftaran ulang
- (Kuliah, Mengerjakan Kuliah Kerja Praktek (KKP), atau
- Mengerjakan Tugas Akhir-TA pada semester berjalan

2. Status Cuti



2. Status Cuti

- Seorang mahasiswa dapat mengambil cuti sebanyak-banyaknya 4 semester selama masa studinya
- Masa cuti diperhitungkan sebagai masa studi
- Cuti dapat diberikan mulai semester ke 3
- Cuti studi tidak dapat diambil secara berturut-turut

3. Status Non Aktif

- Pada kurun semester berjalan tidak melakukan pendaftaran ulang atau,
- melakukan cuti tanpa keterangan apapun (tidak melapor)
- Masa non aktif diperhitungkan sebagai masa studi
- Mahasiswa non aktif akan terkena sanksi administratif
- Non aktif selama 3 semester berturut-turut masuk dalam kandidat dikeluarkan.

4. Status Keluar

1. Habis Masa Studi (untuk D3 lebih besar dari 8 semester)
2. Mengajukan pengunduran diri
3. Total Cuti + Non Aktif > 2 semester
4. Telah memiliki 4 semester aktif kuliah tetapi belum mencapai 48 sks lulus.
5. Mahasiswa berstatus keluar dapat mendaftar lagi sebagai mahasiswa baru / pindahan dengan mengganti nim

5. Status DO (Drop Out)

- Mahasiswa berstatus DO tidak dapat kembali kuliah di Universitas Budi Luhur (Blacklist)
- Mahasiswa akan dikenakan status DO jika:
 1. Meninggal
 2. Melakukan pelanggaran berat
 3. Melakukan perbuatan yang melanggar aturan, merugikan, dan atau merusak nama baik Budi Luhur

Dosen Penasihat Akademik (PA)



MEMBANTU
MENYUSUN
RENCANA
STUDI

DOSEN PA



MEMONITOR
KEMAJUAN
BELAJAR



MEMBIMBING
MENCAPAI
KELULUSAN



KONSULTASI
MASALAH
AKADEMIK

Pemantauan Studi Mandiri

- Seluruh aktifitas studi mahasiswa difasilitasi oleh web : <http://student.budiluhur.ac.id>



Universitas Budi Luhur
& Akademi Sekretari Budi Luhur
cerdas berbudi luhur

Tanggal: 25 Aug 2010

<h3>Login</h3> <p>NIM: <input type="text"/></p> <p>Password: <input type="password"/></p> <p><input type="button" value="LogIn"/></p> <p>daftar • lupa password</p> <h3>Info</h3> <p>Jika fasilitas `lupa password` yang telah disediakan belum membantu, maka:</p>	<h3>Selamat datang</h3> <p>Selamat datang di web site khusus mahasiswa Universitas Budi Luhur dan Akademi Sekretari Budi Luhur. Gunakan fasilitas web site ini untuk melihat semua hal yang berhubungan dengan perkuliahan Anda.</p> <p>Jika Anda belum terdaftar, klik menu `daftar` disamping untuk mendaftarkan diri Anda. Jika Anda lupa password, klik menu `lupa password` dan ikuti langkah nya untuk mendapatkan password Anda kembali.</p> <p>Jika Anda mengalami kesulitan untuk melakukan Login, silakan hubungi Biro Sistem informasi Universitas Budi Luhur Telp : (021)5853753 ext 309</p>
---	--

Pemantauan dari Orang Tua

- Fasilitas web : <http://parent.budiluhur.ac.id>



The screenshot shows the website interface for parent.budiluhur.ac.id. It features a blue header with the university logo and the text "parent.bl.ac.id Website Orang Tua Mahasiswa Universitas Budi Luhur". Below the header, there are two main sections: "Login" and "Selamat Datang".

Login
Silahkan login menggunakan NIM dan password yang anda punya

NIM :
Password :

Selamat Datang
Website ini adalah website yang diperuntukkan bagi orang tua dan wali mahasiswa Universitas Budi Luhur. Dalam website ini orang tua dan wali dapat mengetahui :

- Melihat Histori Pembayaran
- Melihat Histori Nilai
- Melihat Biodata Mahasiswa
- Jadwal Ujian Mahasiswa
- Jadwal Kuliah Mahasiswa
- Absensi Mahasiswa
- Informasi Kampus

Untuk masuk ke dalam website ini, Bapak / Ibu diharuskan untuk login. Gunakan NIM (Nomor Induk Mahasiswa) yang dimiliki oleh anak Bapak / Ibu. Password standar Bapak / Ibu adalah tanggal lahir anak Bapak / Ibu (formatnya "dd-mm-yyyy"), misalnya 13-01-1985. Silakan ubah password tersebut melalui menu yang tersedia

Kerjasama



Microsoft®
Campus
Agreement



CISCO™



ORACLE ACADEMY



Zahir®

Pengumuman dan informasi



Mahasiswa harus aktif mencari info di :

1. <http://fti.budiluhur.ac.id>
→ info khusus fakultas, seminar, kegiatan
1. <http://www.budiluhur.ac.id>
→ info umum
1. <http://baak.budiluhur.ac.id>
→ info jadwal, pendaftaran KKP, TA

- Surat Keterangan Pendamping Ijazah (SKPI) adalah hak setiap mahasiswa yang lulus dari perguruan tinggi.

Surat Keterangan Pendamping Ijazah

Nomor :

Surat Keterangan Pendamping Ijazah sebagai pelengkap Ijazah yang menerangkan capaian pembelajaran dan prestasi dari pemegang Ijazah selama masa studi.

The Diploma Supplement accompanies a higher education certificate providing standardized description of the nature, level, context, content and the status of the studies completed by its holder.

1. INFORMASI TENTANG IDENTITAS DIRI PEMEGANG SKPI INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER OF DIPLOMA SUPPLEMENT

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1.1. Nama lengkap
<i>Full name</i> | <input type="text"/> |
| 1.2. Tempat dan tanggal lahir
<i>Place and date of birth</i> | <input type="text"/> |
| 1.3. Nomor induk mahasiswa
<i>Student Identification Number</i> | <input type="text"/> |
| 1.4. Tahun Masuk
<i>Year of Entry</i> | September <input type="text"/> |
| 1.5. Tahun Lulus
<i>Year of Graduation</i> | 05 September <input type="text"/> |
| 1.6. Status Masuk
<i>Student Status</i> | Mahasiswa Baru |
| 1.7. Nomor Ijazah
<i>Certificate Number</i> | <input type="text"/> |
| 1.8. Gelar
<i>Title</i> | <input type="text"/> |

SKPI



- SKPI bukan ijazah, dan bukan bukti kelulusan.
- Isi SKPI memuat data capaian prestasi masing-masing individu mahasiswa selama masa perkuliahan.
- Pihak Industri sebagai calon tempat bekerja lulusan akan mempertimbangkan isi SKPI sebagai informasi tambahan dalam keputusan memperkerjakan seorang lulusan.

SKPI



- Mahasiswa wajib melaporkan capaian prestasi akademik dan non-akademik kedalam sistem web student, kemudian melakukan verifikasi pada dosen penasehat akademik (PA) untuk dimasukkan ke dalam SKPI.
- Bukti capaian dapat berupa sertifikat, piagam, Surat Keterangan, Surat Keputusan, dan atau bukti pendukung lainnya.
- Capaian prestasi yang diakui (boleh didaftarkan) diatur oleh masing-masing fakultas dan program studi.

- Jadi, mahasiswa yang aktif dan produktif akan memiliki daftar SKPI yang lebih panjang (lebih baik) daripada mahasiswa yang pasif hanya mengikuti perkuliahan formal saja.
- Contoh capaian akademik:

B.1 SEMINAR <i>SEMINAR</i>			
No. <i>No.</i>	Tanggal Seminar <i>Date of Seminar</i>	Judul Seminar <i>Topic of Seminar</i>	Nama Instansi <i>Name of Institution</i>
1	03 Oktober 2014	Mobile Generation	Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budiluhur
2	09 Pebruari 2015	CCNA Routing And Switching : Introduction to Networks	Cisco
3	08 Mei 2015	How To Make Simple 3D Modeling With Blender	D3 Unggulan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budiluhur
4	21 Mei 2015	CCNA Routing And Switching : Routing And Switching Essentials	Cisco
5	24 Juli 2015	CCNA Routing And Switching : Scalling Networks	Cisco
6	13 Nopember 2015	CCNA Routing And Switching : Connecting Networks	Cisco

Sertifikasi Algoritma



- Algoritma adalah mata kuliah inti kompetensi pada FTI. Mata kuliah ini adalah fondasi bagi keilmuan bidang TIK.
- Sebagai salah satu bentuk pengakuan kompetensi tersebut, FTI akan menerbitkan sertifikat bukti kompetensi

Sertifikasi Algoritma



CERTIFICATE OF COMPETENCY

CERTIFICATE NUMBER: ALGOUBL/FTI000/001/08/17

This certificate accredits that:

Your Name Here

HAD SUCCESSFULLY ACCOMPLISHED BASIC
COMPUTER ALGORITHM COMPETENCY

Competencies:

1. Understand and able to use arithmetic and data types.
2. Understand the workflow, logic and usage of :
 - Conditional decision.
 - Iteration.
 - One dimensional array.
 - Simple function blocks.
3. Able to analyze, design and create a small computer program in C language to solve day-to-day logical problem.

Verified by Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Budi Luhur, Jakarta on August 8th, 2017



[Signature]
Hawan Brotosaputro, S.Kom., M.Sc.

Proctor

[Signature]
Joko Christian Chandra, S.Kom., M.Kom.



Sertifikasi Algoritma

- Setiap mahasiswa FTI wajib mengikuti ujian sertifikasi algoritma, dan **LULUS** sebagai salah satu syarat mengikuti tugas akhir.
- Ini bertujuan untuk menjamin kualifikasi lulusan FTI sebelum terjun ke dunia kerja atau studi lanjut (S2).
- Ujian Sertifikasi algoritma akan dilakukan secara periodik dan diinformasikan melalui media formal (web) dan media sosial berikut:

Get in touch with FTI



fti.budiluhur.ac.id



FTI Budi Luhur



fti_budiluhur



FTI Univ Budi Luhur

Aplikasi yang dikembangkan



Aplikasi untuk melakukan kegiatan berbudiluhur



NGAMPOOZ.com

Aplikasi untuk melakukan registrasi kegiatan di kampus (seminar, pelatihan, reuni dan perlombaan)



Prestasi Bidang Akademik



No.	Kegiatan	Tingkat	Prestasi
1	Lomba Kontes Robot Indonesia 2015	Regional	Juara 3
2	Lomba Kontes Robot Indonesia 2015	Nasional	Juara Strategi Terbaik
3	ERMC Monsoon Challenge 2016	Nasional	Juara I
4	ERMC Monsoon Challenge 2016	Nasional	Juara III
5	ERMC Monsoon Challenge 2016	Internasional	Juara V
6	Gemastik 2016 Kategori E-Government	Nasional	Juara II
7	RMC Monsoon Challenge 2017	Nasional	Juara I
8	RMC Monsoon Challenge 2017	Nasional	Juara III
9	RMC Monsoon Challenge 2017	Internasional	Juara V
10	RMC Monsoon Challenge 2017	Internasional	Juara VI
11	Finalis Perhelatan World Skills ASEAN Bangkok	Internasional	Finalis



**Juara Harapan Pada Kontes Robot
Indonesia (KRI) Tahun 2017 Regional II
Universitas Telkom Bandung
Kamis-Sabtu, 18-20 Mei 2017**



Juara Harapan 1
Pada Kontes Robot Indonesia 2017
Tingkat Nasional Devisi KRAI
Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung
Kamis-Minggu, 06-09 Juli 2017



Juara I dan VI

**MonsoonSim Enterprise Resource
Planning Competition (MERPC)**

Kasetart University, Thailand Bangkok

7-8 Oktober 2017



Juara 1
Dalam Networking Skill Competition
ITechno Cup 2017

Politeknik Negeri Jakarta, Depok
Senin-Kamis, 14-16 Maret 2017



Juara 2 Nasional Gemastik 9 Kategori e-Government

Pagelaran Mahasiswa Nasional Bidang Teknologi Informasi
dan Komunikasi 27-29 Oktober 2016



**Juara 1 dan 3 MERMC
Universitas Indonesia
11 Agustus 2016**

**Peringkat 5 Internasional
SIM University Singapore
30 September 2016**





**Juara 1 dan 2 Nasional
MonsoonSIM Enterprise Resource Management
Competition (MERMC)
di Univ. Podomoro
24 Agustus 2017**



**Program Student Exchange Kelas
Unggulan TI dan SI angkatan 2014
Universitas Gadjah Mada
Agustus sd Desember 2016**



**Summer School
Universiti Kebangsaan Malaysia
Juli - Agustus 2017**



**Program Magang ke Taiwan
Februari- Agustus 2018**

Kiat Sukses Kuliah di FTI

1. Banyak membaca buku dan informasi terkait IT. Bisa berupa buku fisik atau ebook, atau video informatif di Youtube.
2. Berlatih dan kuasai benar dasar pemrograman (algoritma) dan salah satu bahasa pemrograman.
3. Manfaatkan perpustakaan dengan baik.
4. Manfaatkan informasi dari internet, terutama informasi/sumber materi kuliah, paper, riset dari universitas-universitas terkenal baik dalam maupun luar negeri ataupun dari lembaga-lembaga riset.
5. Terus memotivasi diri untuk maju dan meningkatkan kualitas diri.

Profil Program Studi

Penjelasan detail per program studi akan disampaikan pada sesi per program studi



Selamat Bergabung dengan FTI





THANKS!

Any questions?