



PROGRAM STUDI

S1 TEKNOLOGI INFORMASI

- Animasi 2D
- Animasi 3D
- Game
- Visual Effect

S1 TEKNOLOGI INFORMASI

Kami merupakan prodi yang fokus memiliki konsentrasi utama pada Animasi, Visual Effect dan Pengembangan Game. Pada program studi ini mahasiswa yang memiliki passion dan bakat pada pengembangan Animasi dan Game dapat mempelajari metode dan teknologi baru dalam mewujudkan impian mereka di bidang Animasi dan Game. Dan dengan dukungan industri animasi kelas Internasional, program studi Teknologi Informasi selalu memberikan yang terbaik untuk menghasilkan lulusan yang mampu bersaing di industri kreatif.

Visi Prodi

“Mewujudkan program studi Teknologi Informasi kelas dunia yang unggul pada bidang teknologi Informasi dan komunikasi khususnya teknologi animasi, visual effect dan game, dengan berbasis entrepreneurship pada tahun 2030”

Misi Prodi

1. Menyelenggarakan Pendidikan bidang teknologi Informasi yang berkualitas Unggul
2. Menyelenggarakan Penelitian bidang teknologi Informasi yang berkualitas Unggul
3. Menyelenggarakan Pengabdian Masyarakat bidang teknologi Informasi yang berkualitas Unggul
4. Menyelenggarakan Pelayanan bidang teknologi Informasi yang berkualitas Unggul

Kompetensi Lulusan

Dengan bekal attitude yang baik, pengetahuan yang memadai dan skill yng mencukupi lulusan kami mampu berkompetitif pada semua aspek bidang **creative digital** dan pengembangannya. Disamping itu mereka dapat mengembangkan diri menjadi entrepreneurship bidang digital kreatif dan top class freelancer maupun konten creator. Adapun beberapa contohnya

1. Artist semua format visual 2D, 3D, game asset dan visual effect serta AI image generation
2. Creative Director untuk semua creative digital konten
3. Programmer dalam bidang game dan intercative media
4. Instructor dalam semua bidang creative digital konten
5. Semua peran teknis maupun konseptor dalam bidang creative digital





Konsentrasi Program Studi



2D Animasi

Mahasiswa akan belajar teknik terkini dalam film Animasi 2D, Motion Graphics, 2D Effects dan Teknik Produksi Animasi 2D. Berfokus pada teknik animasi cut out dan teknik animasi frame by frame lanjut (sakuga). Mahasiswa juga akan belajar menggunakan software industri Film Animasi mutakhir seperti TOONBOOM, Adobe Animate, dll.



3D Animasi

Mahasiswa akan belajar teknik terkini dalam Film Animasi 3D, 3D Modelling, 3D Simulator dan Teknik Produksi Animasi 3D. Mahasiswa juga akan belajar menggunakan software industri Film Animasi mutakhir seperti Maya, Blender, dll.



Game

Mahasiswa akan belajar semua hal tentang pengembangan game, mulai dari desain, mengembangkan dan mewujudkan ide sesuai dengan ekspresi dan kreatifitas dari mahasiswa melalui penciptaan konsep, digital drawing, environment modelling dan penerapan game engine. Mahasiswa akan mempelajari software industri game seperti Maya dan Unity.



Visual Effect

Mahasiswa akan belajar teknik terkini dalam pembuatan Visual Effect, CGI dan Teknik Produksi Visual Effect. Mahasiswa juga akan belajar menggunakan software industri Visual Effect seperti Adobe After Effects, Nuke, Davinci (Fusion), dll.



Keunggulan Program Studi

1. Kurikulum unggulan
2. Kelas perkuliahan industri
3. Konversi MBKM di semester 5, 6 dan 7
4. Konversi keaktifan kegiatan dan prestasi mahasiswa
5. Jalur kelulusan skripsi non reguler jalur kerjasama MBKM Internal (magang BDI dan MSV)
6. Magang ke project independent
7. Magang industri animasi
8. Ajang kompetisi gelar karya tiap semester (Battle of Indie Multimedia [BOIM] & Exhibition TI [GKM])
9. Dengan keaktifan perkuliahan yang mencukupi, jaminan lulus 3,8 tahun
10. Didukung dengan perusahaan animasi kelas



Program Kegiatan Prodi



Kegiatan produksi Movie "limitles battle", Battle of indie multimedia 2024



Kegiatan Movinagurasi Battle of Indie Multimedia 2024




Kegiatan Pameran Gelar Karya Mahasiswa Exhibition TI 2023



Kegiatan awarding Gelar Karya Mahasiswa 23

PENERIMAAN MAHASISWA BARU UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA

 (0274) 884201 - 207

(0274) 884208

 Kodepos: 55283

 pmb@amikom.ac.id



[#CreativeEconomyPark](#)

Alamat Kampus:

Jl. Ring Road Utara,
Ngringin, Condongcatur, Kec. Depok,
Kabupaten Sleman,
Daerah Istimewa Yogyakarta 55281