



Teknologi Pembelajaran

Fakultas Ilmu Pendidikan

Universitas Negeri Malang



Visi S2 Teknologi Pembelajaran

Mengembangkan keilmuan Teknologi Pembelajaran dan menghasilkan pengembang Teknologi Pembelajaran yang adaptif, inovatif, reflektif profesional dan berkarakter mulia, serta mampu memfasilitasi belajar dan meningkatkan kinerja.

Misi S2 Teknologi Pembelajaran

- Melaksanakan pendidikan dan pembelajaran dengan pendekatan Belajar Berbasis Kehidupan (BBK) dengan dukungan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK), dalam mewujudkan kapabilitas pengembang Teknologi Pembelajaran yang menguasai *content knowledge* dan *content pedagogy*.
- Melaksanakan penelitian dan pengembangan Teknologi Pembelajaran secara praktis dan teoritis untuk menghasilkan karya pengembangan yang unggul dan disruptif.
- Melaksanakan difusi inovasi hasil kajian Teknologi Pembelajaran mutakhir secara global

Visi S3 Teknologi Pembelajaran

Mengembangkan keilmuan Teknologi Pembelajaran dan menghasilkan doktor ilmuwan Teknologi Pembelajaran yang adaptif, inovatif, reflektif, profesional dan berkarakter mulia, serta mampu memfasilitasi belajar dan meningkatkan kinerja secara berkelanjutan.

Misi S3 Teknologi Pembelajaran

- Melaksanakan pendidikan dan pembelajaran dengan pendekatan Belajar Berbasis Kehidupan (BBK) dengan dukungan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK), dalam mewujudkan kapabilitas Ilmuwan Teknologi Pembelajaran yang menguasai *content knowledge* dan *content pedagogy*.
- Melaksanakan penelitian dan pengembangan Teknologi Pembelajaran secara luas, mendalam, dan reflektif untuk menghasilkan karya akademik yang unggul dan disruptif sehingga menjadi rujukan dalam pengembangan keilmuan Teknologi Pembelajaran secara global.
- Melaksanakan difusi inovasi hasil kajian Teknologi Pembelajaran mutakhir baik tingkat regional, nasional maupun internasional secara berkelanjutan

Dosen Pengajar dan Pembimbing

Prof. Dr. I Nyoman Sudana Degeng, M.Pd
 Prof. Dr. Punaji Setyosari, M.Ed
 Prof. Dr. Muhammad Amin., M.Pd
 Prof. Dr. Utami Widyati., M.A
 Prof. Dr. Waras Kamdi., M.Pd
 Prof. Dr. Nurul Murtadho., M.Ag
 Prof. Dr. Sugeng Utaya., M.Pd
 Prof. Dr. Djoko Saryono., M.Pd

Prof. Dr. Purnomo, S.T., M.Pd
 Prof. Dr. Ir. Syaad Patmanthara, M.Pd
 Dr. H. Sulton, M.Pd
 Dr. Dedi Kuswandi, M.Pd
 Saida Ulfa, S.T., M.Ed., Ph.D
 Dr. I. Wayan Dasna, M.Si., M.Ed
 Dr. Henry Praherdhiono S.Si., M.Pd
 Dr. Agus Wedi, S.Pd., M.Pd

PROFIL



Pengembang Teknologi Pembelajaran yang menguasai isi, metodologi pembelajaran, proses dan sumber belajar, etika, dan kecakapan profesional, melakukan riset serta mengembangkan diri.



Ilmuwan Teknologi Pembelajaran yang menguasai isi, metodologi pembelajaran, proses dan sumber belajar, etika, dan kecakapan profesional, melakukan riset serta mengembangkan diri secara luas mendalam, dan berkelanjutan

KURIKULUM

Jurusan Teknologi Pembelajaran Fakultas Ilmu Pendidikan telah memberlakukan kurikulum baru S2-S3 TEP 2020 yang berlandaskan filosofi Belajar Berbasis Kehidupan (BBK), Kemerdekaan Belajar, Peningkatan Kapabilitas dan Kompetensi yang ditetapkan *The Association for Educational Communications and Technology (AECT)*, Konsepsi Transdisipliner, dan diselaraskan dengan tuntutan KKNI dari Pemerintah RI serta *Asosiasi Sarjana Teknologi Pendidikan Indonesia (ASTPI)*



7141/SK/BAN-PT/AK-PPJ/M/XI/2020

Program Studi
MAGISTER TEKNOLOGI PEMBELAJARAN
Terakreditasi "A"



8583/SK/BAN-PT/AK-PPJ/D/XII/2020

Program Studi
DOKTOR TEKNOLOGI PEMBELAJARAN
Terakreditasi "A"

**PENERIMAAN MAHASISWA BARU
PROGRAM MAGISTER DAN DOKTOR
TEKNOLOGI PEMBELAJARAN
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
SEMESTER GASAL T.A 2021 / 2022**



Laman: <https://seleksi.um.ac.id>
 e-mail: seleksipascasarjana@um.ac.id

INFORMASI PENDAFTARAN

Sekretariat Pendaftaran Calon Mahasiswa Baru Pascasarjana Universitas Negeri Malang di Bagian Akademik BAK.PIK Gedung Graha Rektorat Lantai 2 UM, Jl. Semarang No. 5 Malang, melalui telepon 0341-551312 pesawat 1418 atau melalui WA 0888 5522 533, 0822 2940 4153 pada hari dan jam kerja



Sebaran Mata Kuliah S2

| | | |
|---------------------------------------|--|--------|
| MK Dasar Keilmuan (MKDK) | | |
| UNIVUM8001 | Etika Keilmuan | 2 SKS |
| MK Keilmuan dan Keahlian (MKK) | | |
| MK Bidang Studi | | |
| PTEPUM8001 | Landasan Teknologi Pembelajaran | 2 SKS |
| PTEPUM8002 | Desain Pembelajaran Cerdas | 2 SKS |
| PTEPUM8003 | Strategi Pembelajaran Inovatif | 2 SKS |
| PTEPUM8004 | Teknologi & Media Berbasis Mobile | 2 SKS |
| PTEPUM8005 | Asesmen Otentik dalam Pembelajaran | 2 SKS |
| PTEPUM8006 | Tren & Isu Teknologi Pembelajaran | 2 SKS |
| PTEPUM8007 | Statistik Penelitian Teknologi Pembelajaran | 2 SKS |
| PTEPUM8008 | Metodologi Penelitian & Pengembangan | 2 SKS |
| PTEPUM8009 | Manajemen Pembelajaran & Kurikulum | 2 SKS |
| PTEPUM8010 | Kajian & Pengalaman Lapangan | 2 SKS |
| MK Peminatan | | |
| PTEPUM8011 | Teknologi Pembelajaran Masa Depan | 2 SKS* |
| PTEPUM8012 | Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Digital | 2 SKS* |
| PTEPUM8013 | Desain Lingkungan Belajar Kaya Teknologi | 2 SKS* |
| PTEPUM8014 | Kajian Literatur & Hasil Penelitian Teknologi Pendidikan | 2 SKS* |
| MK Kelompok Tesis | | |
| PTEPUM8099 | Pengembangan Proposal Tesis | 2 SKS |
| PTEPUM8100 | Tesis | 8 SKS |

*Mata kuliah pilihan

Sebaran Mata Kuliah S3

| | | |
|---------------------------------------|--|--------|
| MK Dasar Keilmuan (MKDK) | | |
| UNIVUM9001 | Filsafat Ilmu | 2 SKS |
| UNIVUM9002 | Wawasan Pendidikan | 2 SKS |
| MK Keilmuan dan Keahlian (MKK) | | |
| MK Bidang Studi | | |
| PTEPUM9001 | Landasan Psikologi Teknologi Pembelajaran | 2 SKS |
| PTEPUM9002 | Teori & Model Teknologi Pembelajaran | 2 SKS |
| PTEPUM9003 | Evaluasi Program | 2 SKS |
| PTEPUM9004 | Metodologi Penelitian Teknologi Pembelajaran | 2 SKS |
| PTEPUM9005 | Analisis Data Penelitian Teknologi Pembelajaran | 2 SKS |
| MK Peminatan | | |
| PFIPUM9008 | Teknologi Pembelajaran Masa Depan | 2 SKS* |
| PTEPUM9006 | Teknologi Pembelajaran Adaptif | 2 SKS* |
| PTEPUM9007 | Kajian Literatur & Hasil Penelitian Teknologi Pembelajaran | 2 SKS* |
| PTEPUM9008 | Desain Pembelajaran Cerdas | 2 SKS* |
| MK Kelompok Disertasi | | |
| PTEPUM9101 | Kajian Teori & Metodologi Penelitian Disertasi | 2 SKS |
| PTEPUM9102 | Seminar & Publikasi Hasil Penelitian | 2 SKS |
| PTEPUM9099 | Pengembangan Proposal Disertasi | 2 SKS |
| PTEPUM9100 | Disertasi | 16 SKS |

*Mata kuliah pilihan

Gedung Kuliah Bersama FIP



Seminar Proposal



Kerjasama Luar Negeri



**Bersama Koordinator Program Studi
Dr. Dedi Kuswandi, M.Pd.**



Peta Pertukaran Mahasiswa

Jurusan Teknologi pembelajaran Fakultas Ilmu Pendidikan telah melaksanakan program "pertukaran mahasiswa" dan bekerjasama dengan beberapa Universitas di negara-negara maju demi meningkatkan kualitas pendidikan.



Wokrshop Conference Manager



**Perkuliahan
Prof. Dr. Punaji Setyosari, M.Ed**