



AKREDITASI
INSTITUSI



UMN
UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA

**“ Excellent Career
Begins With
Excellent Education ”**

Tahun Akademik **2021/2022**



Sebagai bagian dari jaringan unit usaha
KOMPAS GRAMEDIA GROUP
yang sudah berumur lebih dari 50 tahun,
UMN mendapat dukungan penuh dari
dalam dan luar grup.

Beasiswa S1

Beasiswa S2 dalam/luar negeri

Magang dalam/luar negeri

Kesempatan kerja dalam/luar grup

Kesempatan kerja luar negeri

Unit-unit Kompas Gramedia Group:



DAFTAR ISI

Hal. 7	Fasilitas UMN	Hal. 10	Fakultas Teknik dan Informatika
		- Sistem Informasi	- Informatika
		- Teknik Komputer	- Teknik Fisika
		- Teknik Elektro	
Hal. 18		Hal. 18	Fakultas Bisnis
		- Manajemen	- Akuntansi
		- D3 Hotel Operations	
Hal. 30		Hal. 30	Fakultas Ilmu Komunikasi
		- Strategic Communication	- Multimedia Journalism
Hal. 34		Hal. 34	Fakultas Seni dan Desain
		- Desain Komunikasi Visual (DKV)	- Arsitektur
		- Film	
Hal. 39		Hal. 39	International Program
		- Dual Degree Informatics	
Hal. 44	Jalur Pendaftaran	Hal. 44	
	- Jalur Beasiswa		
	- Jalur Rapor		
Hal. 50	Biaya Pendidikan	Hal. 50	
Hal. 52	Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM)	Hal. 52	
Hal. 53	Prestasi	Hal. 53	
Hal. 54	Skystar Ventures	Hal. 54	
Hal. 56	Kerjasama	Hal. 56	
	- Kerjasama Universitas		
	- Kerjasama Perusahaan		



NEW MEDIA TOWER
Juara 1 Asia Tenggara
Energy Efficient Building
Asean Energy Award 2014



**GEDUNG P.K OJONG -
JAKOB OETAMA TOWER**
1st Runner Up
Energy Efficient Building
Asean Energy Award 2019



90%

Lulusan UMN sudah
bekerja/berwirausaha
sebelum diwisuda.

AMELINDA T.W.
Alumni Prodi Akuntansi
-
Assistant Manager Audit
di KAP Ernst & Young

AULION WIRIZQI
Alumni Prodi Film
-
Content Creator
di Aulioff Production
(Youtuber)



Dunia tengah memasuki
era revolusi industri 4.0.

Untuk dapat bertahan di era revolusi ini,
dibutuhkan sumber daya manusia yang
memiliki tidak hanya kompetensi teknis
melainkan juga kompetensi memecahkan
masalah (problem solving), adaptasi
(adaptability), kolaborasi (collaboration),
kepemimpinan (leadership), kreativitas
dan inovasi (creativity & innovation).

FASILITAS

Green Campus with Modern Facilities

Sebagai institusi pendidikan, UMN memiliki andil dalam membangun kompetensi tersebut. UMN mengembangkan **metode pembelajaran kolaboratif** dan menyediakan berbagai fasilitas perkuliahan yang lengkap dan mutakhir, sesuai dengan standar industri, agar lulusannya memiliki kompetensi yang sesuai dengan kebutuhan industri.

Kunjungi UMN 360°
www.tahukahkamu.org/umn360/



Collaborative Room





Career Development Center

UMN bekerja sama dengan lebih dari 300 perusahaan nasional dan internasional untuk memenuhi kebutuhan mahasiswa dalam program magang, beasiswa dan bursa kerja.



Studio TV

Beragam news dan program yang dihasilkan mahasiswa dari media kampus UMN TV dapat disaksikan melalui streaming di tv.umn.ac.id.



Dormitory

Dormitory UMN terdiri dari 3 gedung yang masing-masing dilengkapi dengan lounge, ruang diskusi dan WiFi 24 jam.



Perpustakaan

Perpustakaan UMN terkoneksi dengan e-journal Emerald dan Proquest, serta mendapatkan free access journal SAGE & Wiley dari Kemendikbud dan Perpustakaan Nasional RI.



Radio Station

UMN RADIO 107.7 FM disiarkan secara streaming di radio.umn.ac.id. Dilengkapi dengan fasilitas sesuai standar operasional penyiaran radio, mahasiswa dapat memproduksi dan menyiaran program-program radio.



Cinema Screening

Dilengkapi audio Dolby 7.1 Surround untuk memfasilitasi mahasiswa UMN melakukan pengecekan terakhir suara pada film mereka dengan harapan kualitas suara di film tersebut sudah sesuai dengan standar industri.



Lecture Theatre

Berkapasitas hingga 500 orang, Lecture Theatre PK Ojong - Jakob Oetama Tower digunakan untuk berbagai kegiatan seminar, workshop kuliah tamu dan pemutaran film.



U-Print

Uprint melayani kebutuhan cetak A4 sampai A3+ dengan laminasi dari varian kertas, kebutuhan cetak laser cutting dan engraving, 3D printing, serta cetakan lain seperti ID card dan brosur.



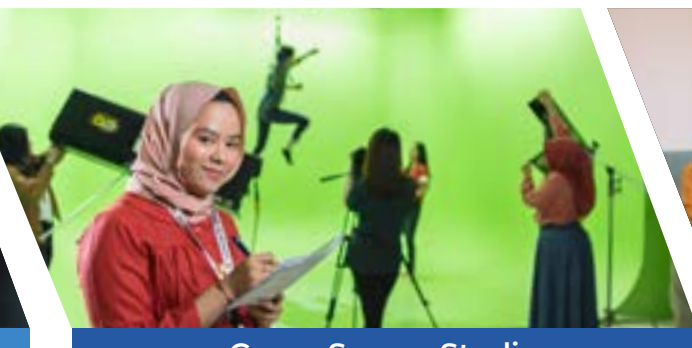
Render Farm Lab

Studio ini berisi komputer-komputer berkapasitas tinggi untuk kebutuhan produksi film dan animasi.



Game Development Lab

Laboratorium ini digunakan untuk pengembangan game berbasis mobile dan desktop. UMN menyediakan perangkat Leap Motion, Kinect V2 dan Oculus Rift yang dilengkapi dengan teknologi hand-tracking device.



Green Screen Studio

Studio ini dirancang khusus untuk membuat film dan animasi. Di dalamnya, terdapat fasilitas towing (alat untuk mengangkat orang), lampu, kostum, sensor titik motion, dan green screen.



Collabo Hub

Ruang praktek mahasiswa Fakultas Ilmu Komunikasi UMN, yang terdiri dari ruang simulasi press conference, ruang meeting, ruang pengolahan data, ruang focus group discussion, mini green screen studio, dan mini sound recording studio.

FAKULTAS TEKNIK & INFORMATIKA



Big Data

Program studi **Sistem Informasi**
(S.Kom)

Menghasilkan lulusan yang memiliki kemampuan untuk melakukan analisis, perancangan, implementasi dan pengelolaan sistem informasi berbasis mahadata (big data) yang sesuai dengan kebutuhan bisnis dan mampu mendukung proses pengambilan keputusan yang tepat bagi rencana strategis pengembangan bisnis suatu organisasi di masa depan.

Keunggulan Tambahan

- * Big Data Analytics (certified)
- * ERP Specialist (certified)
- * Database Specialist (certified)

Sertifikasi

- * CISDM (Certified International Specialist Data Modeling)
- * CISDV (Certified International Specialist Data Visualization)

Prospek Karier

Information System Specialist, Data Analyst, Data Scientist, Database Developer, Database Administrator, ERP Consultant, Technopreneur, Researcher.

Kunjungi
www.umn.ac.id/sistem-informasi



Intelligent & Secure Application

Program studi **Informatika** (S.Kom)

Menghasilkan lulusan dengan kemampuan teknis di bidang Ilmu Komputer (Computer Science) untuk memenuhi kebutuhan industri teknologi sekarang dan ke depan.

Lulusan secara fokus akan memiliki keunggulan di bidang Kecerdasan Buatan (Artificial Intelligence), Keamanan Komputer (Computer Security), pengembangan aplikasi mobile dan aplikasi multimedia. Dilengkapi dengan materi pengayaan, program kerja magang, sertifikasi profesi berstandar Internasional (Java Oracle) dan program riset teknologi yang didukung dengan laboratorium riset terkini, sehingga lulusan tetap up-to-date dengan perkembangan zaman.

Sertifikasi

- * Oracle Java SE 8 (OCA)
- * Palo Alto Networks Certified Cybersecurity Associate (PCCSA)
- * Unity Expert Gameplay Programmer
- * Emurgo Certified Full Stack Blockchain Developer
- * Cisco Certified Network Associate Routing & Switching (CCNA)

Prospek Karier

Technopreneur (Start-up Founder), Data Scientist, Machine Learning Engineer, Full-stack Developer, etc.

Kunjungi

www.umn.ac.id/informatika



Internet of Things Technology

Program studi **Teknik Komputer** (S.T.)

Menghasilkan lulusan yang memahami rekayasa sistem komputer secara menyeluruh yang mencakup piranti lunak (software), piranti keras (hardware) dan infrastruktur. Lulusan Teknik Komputer UMN mampu merekayasa suatu sistem cerdas (intelligent) dan bergerak (mobile) yang terhubung ke jaringan luas (connected), serta berkoordinasi untuk menjalankan fungsi tertentu.

Sertifikasi

- Redhat Certified System Administrator.
- Huawei Certified Network Associate.

Prospek Karier

Software Engineer (Web, Mobile, Desktop), IoT Engineer, Embedded System Engineer, System Engineer/Administrator, Network Engineer, etc.

Kunjungi

www.umn.ac.id/teknik-komputer





Energy Management

Program studi **Teknik Fisika** (S.T.)

Menghasilkan lulusan dengan bekal keahlian yang kuat dalam bidang green building dan energi. Lulusan akan memiliki fokus kemampuan spesifik, seperti sistem perancangan gedung hemat energi, audit energi pada sektor bangunan dan industri, teknologi energi terbarukan (renewable energy), Computational Fluid Dynamics (CFD), dan Building Information Modeling (BIM).

Gedung-gedung berpredikat hemat energi yang dimiliki UMN akan menjadi nilai bonus pengalaman pembelajaran sebagai living laboratory bagi lulusan Teknik Fisika. Lulusan tidak akan hanya mempelajari teknologi energy saving building secara teori, melainkan juga mempelajari secara langsung dan nyata implementasinya baik dari sisi sains maupun engineering. Lulusan turut akan dibekali dengan sertifikasi standar internasional dalam bidang green building.

Sertifikasi

- Sertifikasi Greenship Associate.

Prospek Karier

Building Energy Efficiency Specialist, Environmentally Sustainable Development (ESD) Engineer, High Performance Building Engineer, Building Automation Engineer, Renewable Energy Engineer, etc.

Kunjungi

www.umn.ac.id/teknik-fisika

Industrial Automation

Program studi **Teknik Elektro** (S.Kom)

Menghasilkan lulusan yang menguasai prinsip keilmuan teknik elektro dan terampil dalam bidang sistem kontrol, robotika dan mekatronika. Lulusan mampu merancang berbagai instrumen elektronik dan mekanik, teknik kendali dan pemrograman komputer untuk berfungsi secara otomatis tanpa campur tangan manusia.

UMN berfokus pada pembentukan lulusan yang memiliki kompetensi industri masa depan yang menekankan pada prinsip interoperability, yaitu berkomunikasi beda platform, transparansi informasi dan kemampuan untuk mendukung sistem dan manusia yang disempurnakan dengan kemampuan desentralisasi, yaitu memilah dan membuat prioritas atau keputusan (otonomi).

Sertifikasi

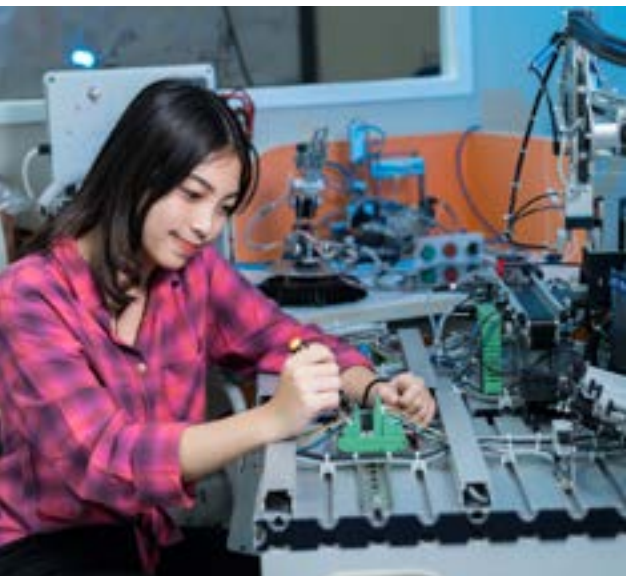
Sertifikasi kompetensi PLC (Programmable Logic Control) dari TUV Rheinland dan Festo.

Prospek Karier

Industrial Automation Engineer, Manufacturing Engineer, Process Engineer, Control and Automation Engineer, Technopreneur, etc.

Kunjungi

www.umn.ac.id/teknik-elektro





TESTIMONI ALUMNI



Rickent Putra Haki (Sistem Informasi 2014)

*- Business Intelligence Consultant & Trainer
di Deloitte Indonesia*

Saat berkuliah di Sistem Informasi UMN, saya tidak hanya mengembangkan kemampuan teknis, tapi juga kemampuan bisnis. Mahasiswa Sistem Informasi UMN dirancang tidak hanya dapat membuat/menggunakan teknologi terbaru, tetapi juga mengaplikasikannya di dunia bisnis sehingga dapat membuat dampak yang penting. Dosen di UMN juga tidak hanya mengajarkan pengetahuan akademik tetapi juga mengajarkan bagaimana proses bisnis berjalan di dunia nyata.

“ ”



Dicky Hartono (Teknik Komputer 2007)

*- Digital Design and Verification Engineer
di Miuren Semiconductor, Shanghai - China*

Selama Kuliah di UMN saya mendapatkan fondasi ilmu dan konsep dasar yang kuat, sehingga sangat penting untuk pengembangan di bidang teknologi kedepannya yang di terapkan di dunia kerja. Tidak hanya itu saja kesempatan untuk melakukan berbagai proyek terapan yang membantu saya mengembangkan critical thinking dalam menyelesaikan suatu masalah.

” ”



Marchelin Fau Hariono (Informatika 2012)

*- IT Service Desk Analyst
di Schlumberger*

Saya mendapatkan banyak ilmu dari sisi teori dan praktik saat berkuliah di UMN. Meskipun banyak yang bilang dunia kuliah dan kerja itu berbeda, tapi dasar ilmu yang kita pakai itu tetap berasal dari bangku kuliah dan diberikan improvement dalam pekerjaan. UMN memberikan dasar ilmu itu semua dengan sangat baik. Juga UMN memberikan ilmu untuk berani berpikir secara kritis dalam menganalisis suatu masalah atau keinginan dari customer kita.

” ”



Richard Howin

*- Mahasiswa Teknik Elektro 2018
Peraih beasiswa penuh selama tiga semester berturut-turut*

Kuliah di Jurusan Teknik Elektro UMN tidak hanya teori saja yang didapatkan tetapi praktik, baik dari konsep dasar yang sangat kuat membantu dalam mendalami bidang ilmu yang saya tekuni, mahasiswa dituntut untuk aktif baik dalam merakit rangkaian listrik dari yang sederhana hingga berbagai macam projek robotika. Selama mengerjakan projek - projek tersebut, selalu diberikan bimbingan oleh dosen serta asisten laboratorium yang ahli di bidangnya. Tentunya sebagai mahasiswa, saya merasa sangat terbantu dengan berbagai fasilitas UMN.

” ”



Ananda Karuna Jaya

*- Mahasiswa Teknik Fisika 2016
Associate Laboratorium Fakultas Teknik & Informatika*

Di Teknik Fisika UMN saya mendapatkan banyak sekali ilmu, salah satunya manajemen energi yang dijelaskan bagaimana proses energi mulai dari hulu (sumber) sampai hilir (penggunaan). Selama saya berkuliah di UMN juga, fasilitas yang disediakan seperti Laboratorium dan peralatan praktikum dapat menunjang kebutuhan mahasiswa dalam mengerjakan tugas dan melakukan eksperimen, bahkan dapat menjadi tempat simulasi ketika di dunia kerja nanti.

” ”

FAKULTAS BISNIS



PROGRAM STUDI **MANAJEMEN** (S.E.)

Kunjungi
www.umn.ac.id/manajemen

PEMINATAN

MARKETING

Mampu merancang strategi pemasaran secara inovatif, mulai dari perencanaan, pelaksanaan, evaluasi dan upaya perbaikan, yang meliputi strategi produk, merk, distribusi, harga, dan komunikasi dengan mempertimbangkan sumber daya perusahaan dan kondisi persaingan dalam industri di era digital.

Prospek Karier

Marketing Manager, Brand Manager, Account Executive, Media Planner, Promotion Manager, Market Research Analyst, Product Development Manager, Digital Marketing Specialist.

PEMINATAN

OPERATION

Mampu merancang strategi dalam keputusan-keputusan manajemen operasi untuk membantu perusahaan memunculkan keunggulan kompetitif berbasis teknologi praktis termasuk di dalamnya yang berkaitan dengan lingkup manajemen logistik, distribusi, transportasi, desain proses, kapasitas, lokasi dan retailer, tata laksana pengelolaan aktivitas proyek maupun pengelolaan persediaan, serta pengelolaan warehouse dan rantai pasoknya.

Prospek Karier

Quality Control Manager, Operation Analyst, Retail Manager, Logistic Administration Officer, Inventory Control Specialist, District Operation Manager, Supply Chain Manager, Warehouse Supervisor.



PEMINATAN

HUMAN CAPITAL

Mampu merancang strategi Human Capital sesuai dengan kebutuhan industri 4.0, mulai dari acquisition hingga termination. Sebagai Strategic Business Partner, HR Specialist mampu berkontribusi terhadap pencapaian kinerja organisasi.

Prospek Karier

Talent Acquisition, Learning&Development Manager, Compensation&Benefits Specialist, Employee Relation, HR Manager.



PEMINATAN

FINANCE

Mampu merancang strategi keuangan yang komprehensif dengan indikator lengkap dan sesuai, serta mampu menentukan nilai wajar dan strategi investasi yang diperlukan perusahaan.

Prospek Karier

Corporate Finance Manager, Financial Analyst, Credit Analyst, Loan Officer, Wealth Management, Capital Market Analyst, Financial Planner.

PEMINATAN

ENTREPRENEUR

Mampu menghasilkan ide-ide bisnis yang dapat memenuhi kebutuhan dan keinginan masyarakat, serta dapat memunculkan keunikan yang menjadi karakteristik bisnis dengan memanfaatkan ICT. Mahasiswa dapat mengimplementasikan ide bisnisnya melalui Skystar Ventures, tech incubator UMN.

Prospek Karier

Technopreneur, Ecopreneur, Sociopreneur, Entrepreneur, Intrapreneur.

SERTIFIKASI NASIONAL

Mahasiswa difasilitasi untuk dapat mengambil sertifikasi dari Lembaga Sertifikasi Profesi di bawah lisensi BNSP (Badan Nasional Sertifikasi Profesi) sesuai peminatan yang dipilih, antara lain:

- * Certified Warehouse Management
- * Certified Brand Operation
- * Certified Human Resource Management
- * Registered Securities Analyst
- * Certified Business Analyst

PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S.E.)

Kunjungi
www.umn.ac.id/akuntansi



PEMINATAN

ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM

Menghasilkan lulusan dengan kompetensi tinggi di bidang Akuntansi dan Keuangan, memahami revisi Standar Akuntansi Keuangan sesuai dengan dengan International Financial Reporting Standard (IFRS), mampu memanfaatkan ICT dalam menjalankan profesi sebagai akuntan dan memiliki kemampuan dalam analist sistem informasi akuntansi dan melakukan perencanaan desain sistem informasi akuntansi, serta mengidentifikasi tingkat pengendalian dalam sistem tersebut dan melakukan audit khususnya yang berkaitan dengan sistem informasi.

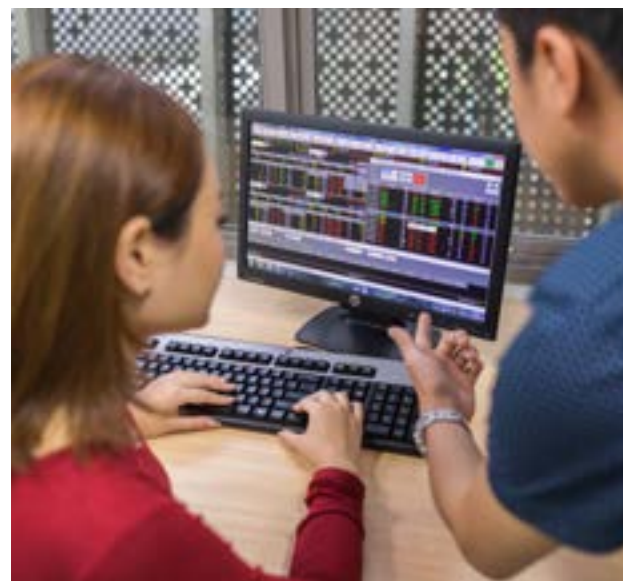
Prospek Karier
System Analyst, Information System Auditor.

PEMINATAN

TAXATION

Menghasilkan lulusan dengan kompetensi tinggi di bidang Akuntansi dan Keuangan, memahami revisi Standar Akuntansi Keuangan sesuai dengan dengan International Financial Reporting Standard (IFRS), mampu memanfaatkan ICT dalam menjalankan profesi sebagai konsultan pajak, memiliki kemampuan melakukan perhitungan dan menganalisis pemecahan masalah sehubungan dengan pemenuhan kewajiban perpajakan bagi Wajib Pajak, serta melakukan rekonsiliasi fisikal dan perencanaan perpajakan sesuai dengan aturan yang berlaku.

Prospek Karier
Tax Auditor, Tax Consultant, Tax Specialist.



PEMINATAN

AUDITING

Menghasilkan lulusan dengan kompetensi tinggi di bidang Akuntansi dan Keuangan, memahami revisi Standar Akuntansi Keuangan sesuai dengan dengan International Financial Reporting Standard (IFRS), mampu memanfaatkan ICT dalam menjalankan profesi sebagai akuntan, serta memiliki kemampuan melakukan external audit untuk menilai kewajaran laporan keuangan perusahaan atau internal audit yang melakukan evaluasi internal untuk peningkatan kinerja perusahaan sesuai aturan yang berlaku dengan memperhatikan Kode Etik Profesi Akuntan.

Prospek Karier
External Auditor, Internal Auditor, Financial Accountant, Cost Accountant, Financial Analyst.

SERTIFIKASI NASIONAL

Mahasiswa difasilitasi untuk dapat mengambil sertifikasi profesi sebelum lulus, sesuai dengan peminatannya, antara lain:

* Certified Accurate Professional (CAP)

* Associate Certified Professional Auditor of Indonesia (ACPAIJ)

DIPLOMA PROGRAM

HOTEL OPERATIONS



Visit
www.umn.ac.id/d3-perhotelan

Hotel Operations program UMN will offer you basic operation and business knowledge and skills to work in a wide range of areas within multifaceted industry of Hospitality. The areas include front desk operation, housekeeping operation, food&beverage management, and entrepreneurship.



Industry professionals and certified lecturers will lead you through Hotel Operations program to gain hands-on experience during in-campus study, supported by complete and modern laboratory for practicum classes. You will also further knowledge and skills during a 48-week work-integrated learning experience with one of the program's leading industry partners, which will support you in learning and developing both hard and soft skills in Industrial Placement.

This Industrial Placement program is conducted twice on 3rd semester and 6th semester, with Room Division and Food&Beverage Department as the main focus.



Throughout the program, you will receive relevant basic knowledge and technology-based training, completed with industry certifications, such as Food Handlers, Safety and Hygiene, Fire and Safety Drill. The program will be focused on Food and Beverage Management (Food Production, Pastry and Bakery, F&B Operation) on the second and third year of the study.

As a graduate of the Hotel Operations program, students will have unlimited career opportunities, responding to guest's needs and providing them with exceptional service and attention to detail. Students will be fully prepared to step into key roles within both the front and back of a hotel, and make an impact on the guest experience.

All grads will hold two certificate of certification with chosen professional expertise in Room Division and F&B department that will give beneficiary for grads to start career in hospitality industry.



Career Opportunities

Front Office Supervisor, Head Receptionist, Housekeeping Supervisor, Barista, Chef, F&B Supervisor, Bartender, Food Stylist, Cuisine Journalist, etc.

Partnership - International University/College



Academic Requirement

- High School or Vocational School
- TOEFL Prediction min. 450





TESTIMONI ALUMNI



Evi Indani *(Operation - Management 2015)*

-
Head of Finance & Accounting
di PT Maha Baja Sejahtera

Peminatan saya di Manajemen Operasional banyak sekali mempelajari konsep baru tentang implementasi di dunia nyata itu harus seperti apa, bagaimana penyelesaian yang tepat untuk setiap problem yang muncul. Selain itu, setiap dosen pengajar di UMN itu punya karakteristik yang berbeda dalam mengatasi perilaku mahasiswanya yang beragam.

“ ”



Hugo Juan Christianto

-
Mahasiswa Hotel Operations

"Here, not only I learn about hospitality but I also improve my social skill and boost my confidence being around in public. The subjects that I learn from the lecturers are very helpful to improving my knowledge about hotel industry. UMN provides good facilities that can improve student's knowledge with complete equipment that are usually used in an actual hotel. I feel so proud to be a part of the Hotel Operations Program in UMN & being part of this university."

“ ”



Janice Lalita Chandra. *(Akuntansi 2014)*

-
Associate 2
di Ernst and Young (KAP Purwantono, Sungkoro, & Surja)

Selama saya kuliah Akutansi di UMN, sangat dibekali oleh ilmu – ilmu dasar yang sangat bermanfaat dalam dunia kerja. Tidak hanya teori saja namun juga praktik yang membuat saya menjadi sangat mudah dalam menghadapi pekerjaan sesungguhnya. Mahasiswa UMN diajarkan untuk mengikuti teknologi sehingga sangat memudahkan pekerjaan seperti System Analysis and Program Development (SAP), International Financial Reporting Standard (IFRS). Dengan lingkungan kampus yang hijau dan asri membuat saya merasa nyaman untuk kuliah.

“ ”



Tiffany Laudry

-
Mahasiswa Hotel Operations

While studying as a Hotel Operations Student in UMN, I learn a lot of things. Starting from time management, how to act professional, and also perfect grooming. Assisted by friendly lecturers and friends, I am able to learn about the subjects more easily.

“ ”

FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI



Kunjungi
www.umn.ac.id/komunikasistrategis



PEMINATAN

CORPORATE COMMUNICATIONS (Public Relations)

Menghasilkan lulusan yang siap masuk ke dalam industri komunikasi digital, komunikasi korporasi dan Public Relations profesional dengan kompetensi di bidang manajemen komunikasi, digital strategis, data analisis, dan riset. Sehingga mampu mengimplementasikan ragam kegiatan Corporate Communications yang berhubungan dengan shareholders dan stakeholders.

Prospek Karier

Digital Start-Up, Digital Content Manager, Community Manager, PR Executive, PR Manager, Social Media Specialist, dan Humas Pemerintah/BUMN.



PEMINATAN

MARKETING COMMUNICATIONS (Advertising)

Menghasilkan lulusan yang siap masuk ke dalam industri content creation, branding, advertising, dan komunikasi pemasaran profesional dengan kompetensi pada bidang manajemen komunikasi, digital strategis, data analisis, dan riset. Sehingga mampu mengimplementasikan ragam kegiatan Marketing Communications.

Prospek Karier

Strategic Planner, Digital Production Manager, Digital Start-Up, Digital Content Manager, Media Planner, UI/UX Strategist, Content Creator, Account Executive, Marcomm Manager, Copywriter, dan Creative Advertising.

PROGRAM STUDI MULTIMEDIA JOURNALISM (S.I.Kom)

Kunjungi
www.umn.ac.id/jurnalistik

Program Studi Multimedia Journalism bertujuan menghasilkan lulusan yang mampu bekerja sebagai produser konten multimedia yang beretika, informatif, menghibur, dan mendidik. Selain itu, kurikulum Prodi Multimedia Journalism berisi berbagai materi yang bisa dipelajari oleh mahasiswa yang ingin menjadi jurnalis era multimedia dan peneliti. Melalui metode pembelajaran berbasis pengalaman langsung dengan peralatan yang memadai, mahasiswa diajak untuk belajar sambil langsung melakukan eksplorasi terhadap bentuk-bentuk baru penyampaian informasi yang mendidik, menghibur, dan beretika di era internet

Prospek Karier
Blogger, Youtuber, Vlogger, Podcast Creator, TV Programme Producer, Radio Programme Producer, Director of Photography, News Anchor or Radio Announcer, Creative, Script writer, Journalist, TV Reporter, Media Analyst, etc.



TESTIMONI ALUMNI



Olivia Putri L. (Strategic Communication 2015)

-
Model
di 2icons Management

Dosen-dosen di UMN adalah orang-orang yang sudah berpengalaman di bidang yang mereka ajarkan, maka mereka mampu mengajarkan mahasiswanya tidak hanya materi akademik, namun non akademik seperti bagaimana cara menghadapi publik, atau cara menghadapi klien. Hal inilah yang membuat saya dapat menggunakan metode marketing yang sudah dipelajari selama berada di UMN di bidang pekerjaan saya untuk memasarkan dan membentuk image saya di muka publik atau yang disebut Personal Branding.



David Caessarre (Jurnalistik 2015)

-
Creative Officer
di Narasi TV

Selama saya berkuliah di Jurnalistik UMN, semua mata kuliah yang diajarkan itu sangat membangun dasar ilmu untuk nanti ketika kita masuk ke industri media. Selain itu, saya juga merasa UMN itu mendidik mahasiswanya untuk bisa beradaptasi dan berkomunikasi di berbagai lapisan masyarakat, yang pastinya sangat berguna untuk saya aplikasikan di dunia pekerjaan saya saat ini.

FAKULTAS **SENI & DESAIN**



PROGRAM STUDI **DESAIN KOMUNIKASI VISUAL** (S.Ds.)

Kunjungi
www.umn.ac.id/desain-komunikasi-visual
www.dkv.umn.ac.id



PEMINATAN

Visual Brand Design

Mahasiswa diajarkan untuk kreatif dan analitis dalam merespon dan mengeksplor fenomena agar percaya diri dalam memecahkan masalah secara visual, inovatif dan kompetitif. Peminatan Visual Brand Design menghasilkan lulusan yang mampu menganalisis, merancang dan menerapkan design communication melalui sebuah perancangan visual brand identity, brand communication dan campaign secara konseptual, kreatif dan inovatif dengan pertimbangan sosial, budaya, ekonomi, dan teknologi.

Prospek Karier
Graphic Designer, Art Director, Web Designer, Motion Graphic Designer, Illustrator, Comic Artist, etc.



PEMINATAN

Interaction Design

Pembelajaran mengenai desain interaksi meliputi game dan media interaktivitas screen (digital) 2D dan 3D maupun non-screen (konvensional). Peminatan Interaction Design menghasilkan lulusan yang mampu menganalisis, merancang dan menerapkan interaktivitas melalui perancangan visual desain interaksi secara konseptual, kolaboratif, kreatif, dan inovatif dengan pertimbangan sosial, budaya, ekonomi, dan teknologi.

Prospek Karier
Creative Director, Game Designer, Interaction Designer, Cinematic Director, User Interface (UI) Designer, User Experience (UX) Designer, 3D Game Modeler, etc.

PROGRAM STUDI ARSITEKTUR (S.Ars.)

Kunjungi
www.umn.ac.id/arsitektur
www.dkv.umn.ac.id

Dengan biaya energi yang semakin mahal, Arsitek dituntut untuk dapat merancang gedung hemat energi. Kemampuan inilah yang menjadi fokus utama UMN.

Menghasilkan lulusan yang memiliki kompetensi dalam perancangan digital arsitektur, terutama dalam pembuatan desain parametrik dan sistem kerja terintegrasi atau BIM (Building Information Modelling). Keunggulan lulusan Arsitektur UMN dibanding universitas lain adalah mereka akan memiliki kemampuan di bidang Green Architecture, Building Information Modelling, Parametric Design, dan Fabrication Design.

Bidang Fokus

Green Architecture.

Prospek Karier

Architect, Interior Designer, Urban Designer, Developer, Green Building Consultant, Real Estate Contractor, dan Architecture Writer.



PROGRAM STUDI FILM (S.Sn.)

Kunjungi
www.umn.ac.id/film
www.ftv.umn.ac.id



PEMINATAN

Film

Menghasilkan lulusan yang mampu membuat film fiksi, film serial, film dokumenter, video company profile, iklan televisi, web-series, pengkaji film, kritikus film, kurator, praktisi industri perfilman, wirausahawan, dan lain sebagainya.

Prospek Karier

Film Director, Screenwriter, Director of Photography, Art Director, Production Designer, Sound Designer, Film Editor, Film Producer, Film Critic, Film Researcher, Film Festival Organizer, and Videographer.

PEMINATAN

Animasi

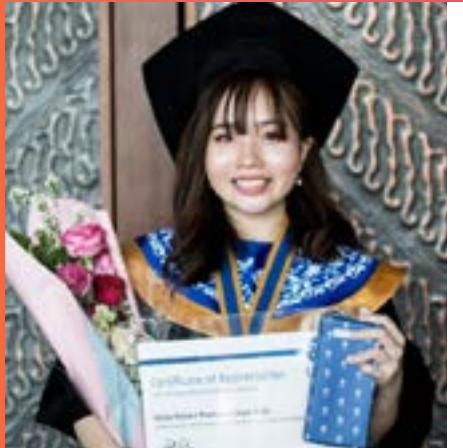
Menghasilkan lulusan yang mampu membuat film animasi pendek, serial, motion graphic, iklan edukasi, dokumenter, web-series, game cinematic, praktisi industri animasi, wirausahawan, dan lain sebagainya.

Prospek Karier

Animation Director, Animation Producer, Motion Graphic Artist, Visual Effect Artist, Render Artist, Compositor, Storyboard Artist, Visual Storyteller, Character Designer, Character Modeller, and Animator Technical Artist (Rigger, Facial, etc).



TESTIMONI ALUMNI



Ovita Pattari P. (DKV 2015)

-
Graphic Designer
di Leo Burnett Indonesia

Dulu sekedar beraspirasi, sekarang waktunya berkreasi. Menjadi seorang Graphic Designer menuntut saya untuk dapat melakukan ideation, directing dan eksekusi visual untuk menciptakan iklan dan kampanye yang berdampak bagi masyarakat. Kemampuan ini dilatih sejak saya kuliah di Desain Komunikasi Visual UMN. Saya percaya, apabila bibit ditanam dan dirawat di ladang yang baik, maka hasilnya juga akan baik, dan UMN adalah ladang tersebut.

“



Stephanie Vania

-
Mahasiswa Arsitektur 2017

Kuliah Arsitektur di UMN itu seru banget karena kita dibimbing oleh orang-orang yang expert di bidangnya dan tidak hanya belajar teorinya saja tapi juga banyak praktik langsung. Fasilitas yang disediakan untuk mendukung perkuliahan juga lengkap, seperti Studio Arsitektur yang buka selama 24 jam, Lab Komputer yang memadai, Lab Material, dan masih banyak lagi.

“



Bryan Arfiandy (Animasi 2014)

-
Komikus, Kosmik

Semenjak berkuliah di program studi Film dan peminatan animasi, saya berkesempatan membuat 3 film pendek animasi sebagai tugas akhir semester Dari situ saya berkesempatan belajar dan eksperimen banyak soal cara bercerita. Ketika membuat komik sekarang, rasanya semua ilmu itu terpakai. Tidak hanya itu, di UMN banyak sekali kegiatan-kegiatan mahasiswa untuk menambah teman, wawasan, dan kerjasama tim. Semuanya pasti sangat membantu dari tahap mencari kerja hingga ketika sudah kerja sekalipun.

“

INTERNATIONAL PROGRAM





UMN - Swinburne University of Technology Dual Degree Informatics

Visit
www.umn.ac.id/international-program

The program is designed to provide the foundational knowledge and industry skills the students need to apply information and communication technologies (ICT) to various area.

Graduates of International program will have **a technical ability to design and create mobile application, analyzing and designing database, handling information system risk and security, and analyzing business information system.**

Graduates will be well equipped to meet the requirements of both industrial and commercial organizations for information technology specialists. They will have a chance to get international Java Certification and earn two university degrees: **Sarjana Komputer (S.Kom) from UMN and Bachelor of ICT (B.ICT) from Swinburne University of Technology (SUT)**. Therefore, graduates can excel in global competition.

Advantages

* Preparing graduates for professional life

UMN offers an exceptional education experience enhanced by Collaborative Learning. It allows students to develop competencies: problem solving, adaptability, collaboration, leadership, creativity and innovation. This leaves you better prepared for finding work once your degree is complete.

* Industry-linked projects

Industry-linked projects allow you take on authentic workplace challenges related to your future career. All projects are team-based and led by working industry professionals.

* Experience dynamic educational environment

Besides academic activities, students can join various Student Activity Units (UKM) according to their interests and talents in sports, arts, culture, and many more. Also lectures and seminars from the industry, so students can develop both hard skills and soft skills.

* Get Java certification

In the fifth semester, students will get Java Certification. It'll be an added value when they graduate.

* Get IELTS preparation class

UMN provides IELTS Preparation Class to improve students skills in all four IELTS test areas: Listening, Reading, Writing, and Speaking.

* Opportunity to study Master Degree at Swinburne

With the cooperation, students have the opportunity to get Master's degree at Swinburne University of Technology as well as overseas employment opportunities.



Career Opportunities

Software Developer (Mobile Application, Web Programming, Software Engineering), System Analyst, Project Manager, Database Administrator, Security Analyst, Network, Network Engineer, and Technopreneur.

Academic Requirement

Graduated from High School major in Natural Science Programs or graduated from Vocational High School major in Computer Engineering and Informatics Engineering.

Students must take English subject during their study at UMN and pass the minimum IELTS score of 6 for each band to continue their study at SUT.



TESTIMONI ALUMNI

“

Jonathan Rafael Y.



A lot of benefits that I can get from UMN, such as lectures and seminars from the industry. I can really explore myself here, I can grow and become a better person both personally and professionally. If you are passionate in ICT (Information and Communication Technology) and you wanna grow to be a better person, then join me in UMN. See you there!

”

Gracia Angelica N.



The reason I choose UMN is due to numerous offers that university provides in terms of scholarships. I really like the facilities. The lecturers also have proficient English skills which help me learn the courses in a very comfortable manner. If you would like to experience study in two different countries, come on join us at UMN! See ya!



JALUR PENDAFTARAN

Jalur Beasiswa

Pendaftaran dimulai tanggal 20 Juli 2020.

Jalur Akademik

Pendaftaran dimulai tanggal 20 Juli 2020.

Jalur Tes Beasiswa

Minggu, 27 September 2020

Minggu, 25 Oktober 2020

Pkl. 09.00 WIB.

Jalur Tes Reguler

Minggu, 8 November 2020

Minggu, 29 November 2020

Pkl. 09.00 WIB.

*Kunjungi
www.umn.ac.id/jalur-tes-reguler*

JALUR BEASISWA

Kunjungi
www.umn.ac.id/jalur-beasiswa

BEASISWA PRESTASI AKADEMIK

Beasiswa keringanan uang pangkal bagi calon lulusan SMA/SMK tahun 2021, yang memiliki prestasi akademik di kelas XI semester 2.

Syarat Peringkat

PERINGKAT	DISKON UANG PANGKAL	
	Peringkat Jurusan*	Peringkat Kelas
I, II	100%	50%
III, IV, V	75%	30%
VI, VII, VIII, IX, X	60%	

*Peringkat jurusan berlaku bagi jurusan yang memiliki kelas paralel lebih dari 1. Jika hanya 1 kelas, nilai kumulatif akan diperbandingkan dengan nilai kumulatif siswa lain.



Prosedur Pendaftaran

- Mengisi form pendaftaran/daftar online di www.umn.ac.id
- Melampirkan fotokopi rapor kelas X dan XI, surat keterangan Kepala Sekolah mengenai peringkat yang diperoleh di kelas XI semester 2.

BEASISWA DI BIDANG OLAHRAGA DAN KESENIAN

Beasiswa keringanan uang pangkal bagi calon lulusan SMA/SMK tahun 2021, yang memiliki prestasi olahraga/kesenian pada saat SMA/SMK.

Syarat Peringkat

- Pernah memenangkan kompetisi minimal juara III tingkat provinsi, baik perorangan atau tim, yang dibuktikan dengan sertifikat juara.
- Memenuhi persyaratan umum akademis.

Prosedur Pendaftaran

- Mengisi form pendaftaran/daftar online di www.umn.ac.id
- Melampirkan:
 - * Fotokopi rapor kelas X dan XI.
 - * Fotokopi kartu pelajar/KTP.
 - * Surat Keterangan Kepala Sekolah.
 - * Fotokopi sertifikat kejuaraan.
 - * 2 lembar pas foto terbaru (4x6).

BEASISWA ANAK GURU/KEPALA SEKOLAH* & BEASISWA UNTUK ANAK KARYAWAN/STAFF SEKOLAH*

Sebagai wujud penghargaan atas pengabdian para Guru dan para Karyawan/Staff dalam mendidik anak bangsa, Universitas Multimedia Nusantara memberikan beasiswa berupa **pengurangan uang pangkal sebesar 50% bagi anak Guru/Kepala Sekolah** dan **pengurangan uang pangkal sebesar 30% bagi anak Karyawan/Staff** di sekolah SMA/SMK Negeri/Swasta yang ingin melanjutkan pendidikan di UMN.

Syarat Beasiswa Anak Guru/Kepala Sekolah

Salah satu orang tua (Ayah/Ibu) adalah seorang guru dengan dibuktikan oleh **Surat Pengangkatan/Penunjukkan/Penugasan** sebagai Guru dari Yayasan atau Dinas Pendidikan (untuk PNS) yang telah bekerja sebagai Guru/Kepala Sekolah **minimal 5 tahun** dan **masih aktif** sebagai Guru/Kepala Sekolah pada saat pendaftaran.

Syarat Beasiswa Anak Karyawan/Staff Sekolah

Salah satu orang tua (Ayah/Ibu) adalah seorang karyawan/staff dengan dibuktikan oleh **Surat Pengangkatan/Penunjukkan/Penugasan** sebagai karyawan/staff di SMA/SMK Negeri/ Swasta dari Yayasan atau Dinas Pendidikan (untuk PNS) yang telah bekerja sebagai karyawan/ staff **minimal 5 tahun** dan **masih aktif** sebagai Guru/Kepala Sekolah pada saat pendaftaran.

Prosedur Pendaftaran

- Mengisi form pendaftaran/daftar online di www.umn.ac.id
- Melampirkan fotokopi rapor kelas X dan XI, kartu keluarga, Surat Pengangkatan/Penunjuk kan/Penugasan sebagai Guru/Kepala Sekolah/Karyawan/Staff di sekolah SMA/SMK Negeri Swasta.

*Setiap aplikasi pendaftar akan diseleksi melalui nilai rapor dan (atau) tes.

BEASISWA SAUDARA KANDUNG

Beasiswa bagi calon lulusan SMA/SMK tahun 2021 yang memiliki saudara kandung berkuliahan di UMN. UMN akan memberikan **pengurangan uang pangkal sebesar 30%**.

Syarat Pendaftar

- Memiliki saudara kandung yang berkuliahan di UMN.
- Memenuhi persyaratan umum akademis.

Prosedur Pendaftaran

- Mengisi form pendaftaran/daftar online di www.umn.ac.id
- Melampirkan fotokopi rapor kelas X dan XI.
- Melampirkan fotokopi kartu keluarga yang menyatakan hubungan keduanya kakak beradik.

JALUR AKADEMIK

Kunjungi
www.umn.ac.id/jalur-akademik

Syarat Umum Akademis

PROGRAM STUDI	NILAI MATA PELAJARAN > 75/2.66
Informatika	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan
Teknik Fisika	B. Inggris, Matematika, Fisika, TIK/Kewirausahaan
Teknik Elektro	B. Inggris, Matematika, Fisika, TIK/Kewirausahaan
Teknik Komputer	B. Inggris, Matematika, Fisika, TIK/Kewirausahaan
Sistem Informasi	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan
Strategic Communication	B. Inggris, B. Indonesia, TIK/Kewirausahaan
Journalism	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan
Manajemen	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan
Akuntansi	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan
DKV	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan
Film	B. Inggris, B. Indonesia, Matematika, TIK/Kewirausahaan
Arsitektur	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan
D3 Hotel Operations	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan
Dual Degree Informatics	B. Inggris, Matematika, TIK/Kewirausahaan & skor IELTS minimum 6

Prosedur Pendaftaran

- Mengisi form pendaftaran/daftar online di www.umn.ac.id
- Melampirkan fotokopi rapor kelas X dan XI.
- Melampirkan 2 lembar pas foto terbaru (4x6).
- Bagi pendaftar D3 Perhotelan:
 - * Melampirkan surat keterangan sehat.
 - * Melampirkan sertifikat TOEFL Prediction dengan nilai min. 450.
- Khusus program studi DKV dan FTV, melampirkan portfolio gambar/storyboard hasil karya sendiri beserta surat pernyataan yang menyatakan keaslian karya (bukan hasil karya orang lain).

BIAYA PENDIDIKAN

Keterangan

- Grade ditentukan oleh hasil Tes Reguler.
- Biaya masuk UMN adalah uang pangkal + uang kuliah semester 1. Tidak ada biaya akademis lainnya.
- Apabila diterima di Program S1 Perguruan Tinggi Negeri yakni: UI, ITB, IPB, UNPAD, UNDIP, UGM, UNAIR, ITS Surabaya, atau UNIBRAW melalui jalur SNMPTN/SBMPTN, biaya yang sudah dibayarkan akan dikembalikan setelah dipotong **Rp 1.000.000,-**.

PROGRAM STUDI	UANG PANGKAL			BIAYA PER SEMESTER*
	GRADE A	GRADE B	GRADE C	
Informatika	Rp 29.000.000	Rp 31.500.000	Rp 34.000.000	Rp 16.550.000
Sistem Informasi	Rp 29.000.000	Rp 31.500.000	Rp 34.000.000	Rp 16.550.000
Teknik Fisika	Rp 28.000.000	Rp 30.500.000	Rp 33.000.000	Rp 15.700.000
Teknik Elektro	Rp 28.000.000	Rp 30.500.000	Rp 33.000.000	Rp 15.700.000
Teknik Komputer	Rp 28.000.000	Rp 30.500.000	Rp 33.000.000	Rp 15.700.000
Strategic Communication	Rp 31.000.000	Rp 33.500.000	Rp 36.000.000	Rp 17.100.000
Multimedia Journalism	Rp 31.000.000	Rp 33.500.000	Rp 36.000.000	Rp 17.100.000
Manajemen	Rp 29.500.000	Rp 32.000.000	Rp 34.500.000	Rp 15.500.000
Akuntansi	Rp 29.500.000	Rp 32.000.000	Rp 34.500.000	Rp 15.500.000
DKV	Rp 41.500.000	Rp 44.000.000	Rp 46.500.000	Rp 19.500.000
Film	Rp 41.500.000	Rp 44.000.000	Rp 46.500.000	Rp 19.500.000
Arsitektur	Rp 32.500.000	Rp 35.000.000	Rp 37.500.000	Rp 17.150.000
D3 Hotel Operations	Rp 19.750.000	Rp 22.250.000	Rp 24.750.000	Rp 11.750.000

*Berlaku untuk Semester 1 & 2

UMN - SWINBURNE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (UTS), SYDNEY

Dual Degree Informatics

Tuition fee (per year) : AUD 31,600

1st - 5th Term fee : Rp 27.450.000



UNIT KEGIATAN MAHASISWA



Lions Basket



Lions Futsal



Lions Badminton



Qorie



Ultima Sonora



Trace



Teater Katak



Dance



Capoeira



Obscura



Stuntman



Taekwondo



Rencang

dan masih banyak lagi loh UKM lainnya!

PRESTASI



Mahasiswa UMN Wakili Indonesia Untuk SEA Games & WESG 2019

"Mahasiswa jurusan Sistem Informasi angkatan 2018 UMN, Emmanuel Enrique terpilih menjadi perwakilan Indonesia untuk SEA Games Manila 2019 dan World Electronic Sports Games (WESG): SEA Final. Emmanuel yang memiliki julukan 'Quantel' ini menjadi atlet cabang eSports."

Candy Monster, Film Animasi Karya UMN Pictures Lolos Kompetisi Film Internasional

"Film animasi Candy Monster karya UMN Pictures berhasil lolos dalam seleksi kompetisi film animasi pendek internasional, Zlin Film Festival ke 60. Manajer UMN Pictures, Kemal Hassan mengatakan animasi Candy Monster tersebut akan dipamerkan untuk kategori film anak."



Mahasiswa UMN Juarai Olimpiade Akuntansi

"Mahasiswa Akuntansi UMN berhasil meraih juara dua dalam National Accounting and Tax Olympiade (NATO) yang diselenggarakan di Bandung pada 21-22 Desember 2019. Mereka adalah Kenny Alesandro Lesmana, Antonius dan Dina Maya Anggraini Boru Sihite."

SKYSTAR VENTURES

tech incubator Universitas Multimedia Nusantara telah terakreditasi sebagai Inkubator Bisnis Teknologi dengan Klasifikasi A dari Kemenristekdikti dan AIBI sejak 2019 dan member dari UBI Global (University Based Incubator) sejak 2020.



“Di UMN, nggak harus nunggu lulus kuliah untuk jadi pengusaha!”

Universitas Multimedia Nusantara (UMN) adalah perguruan tinggi yang dinamis dan peduli dalam mengembangkan mahasiswa menjadi Teknopreneur tangguh.

Melalui Skystar Ventures, sebuah wadah wirausaha berbasis teknologi digital, UMN mendorong kapabilitas mahasiswa di bidang entrepreneur untuk membangun pertumbuhan ekosistem wirausaha yang kolaboratif di Indonesia.

Melalui bimbingan intensif selama 6 bulan dengan para praktisi dan pakar bisnis, Skystar Ventures berupaya menggabungkan para startup dengan berbagai industri serta memberikan fasilitas ruang kerja, akses pengembangan bisnis bertaraf nasional dan internasional, hingga akses pendanaan bisnis.

Prestasi peserta inkubasi bisnis Skystar Ventures:

- * 9 Startup mendapatkan pendanaan dari Kemenristekdikti senilai total milyaran rupiah.
- * Aktif berpartisipasi di 3 kegiatan internasional (Singapore, Korea, Arab Saudi).
- * Total pendapatan startup mencapai ratusan juta rupiah.



Exporin.id

Perdagangan internasional sudah menjadi ketertarikan dan telah ditekuni Andrew Henderson (prodi Manajemen 2016 sejak duduk di bangku SMA. Adanya kegigihan yang kuat serta keinginan untuk berkontribusi meningkatkan perekonomian negara, Andrew bersama temannya, Adi Anggoro, mendirikan Exporin, sebuah startup B2B yang membantu UKM Indonesia mengekspor produknya ke luar negeri. Exporin juga pernah menjadi 12 besar finalis Export Startup Competition 2019 yang diprakarsai oleh Kementerian Perdagangan dan mewakili Indonesia ke Riyad, Saudi Arabia dalam acara Misk Global Forum 2019.



Sutike Funeral Care

Jika kebanyakan bisnis didirikan karena hobi, Nur Oktavionita Salassa (prodi Informatika 2016) mendirikan Sutike Funeral Care berdasarkan hikmah yang ia ambil setelah sering kali membantu kerabatnya yang berduka. Sutike merupakan sebuah jasa pelayanan pengurusan jenazah secara menyeluruh mulai dari penyediaan peti hingga pengiriman jenazah baik nasional maupun internasional. Saat ini, Sutike telah tersebar di berbagai rumah sakit di Jabodetabek. Sutike juga berhasil mendapatkan pendanaan dari KemenristekDikti senilai 250 juta rupiah di tahun 2019.

Kamu juga bisa jadi entrepreneur seperti mereka. Yuk #bikinbisnisdiUMN!

KERJASAMA



UNIVERSITAS LUAR NEGERI



PERUSAHAAN



LOKASI



Questionnaire

Tanggal:

Event:

Nama : _____

Nama Orang Tua : _____

Alamat : _____

Telp Rumah : _____ HP: _____ HP Orang Tua: _____

E-mail : _____ E-mail Orang Tua: _____

Nama Sekolah : _____ Kelas: _____ Jurusan: _____

Media Sosial : _____

Apakah kamu mempertimbangkan UMN sebagai Universitas pilihanmu ?

YA TIDAK

(Jika Tidak, pilihan Univ. Negeri: _____ / Univ. Swasta: _____)

Alasan: _____

Jurusan yang diminati :

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Informatika
<input type="checkbox"/> Desain Komunikasi Visual
<input type="checkbox"/> Teknik Elektro
<input type="checkbox"/> - Visual Brand Design
<input type="checkbox"/> Teknik Fisika
<input type="checkbox"/> - Interaction Design
<input type="checkbox"/> Teknik Komputer
<input type="checkbox"/> Film
<input type="checkbox"/> Sistem Informasi
<input type="checkbox"/> - Film
<input type="checkbox"/> Strategic Communication
<input type="checkbox"/> - Animasi
<input type="checkbox"/> - Corporate Communications
<input type="checkbox"/> - Marketing Communications
<input type="checkbox"/> Multimedia Journalism
<input type="checkbox"/> Arsitektur
<input type="checkbox"/> Arsitektur
<input type="checkbox"/> - Green Architecture
<input type="checkbox"/> Akuntansi
<input type="checkbox"/> Manajemen
<input type="checkbox"/> - Accounting
<input type="checkbox"/> - Marketing
<input type="checkbox"/> Information System
<input type="checkbox"/> - Logistic
<input type="checkbox"/> - Human Capital
<input type="checkbox"/> - Taxation
<input type="checkbox"/> - Finance
<input type="checkbox"/> - Auditing
<input type="checkbox"/> - Entrepreneurship | <input type="checkbox"/> Teknik Fisika
<input type="checkbox"/> Sistem Informasi
<input type="checkbox"/> Strategic Communication
<input type="checkbox"/> - Corporate Communications
<input type="checkbox"/> - Marketing Communications
<input type="checkbox"/> Multimedia Journalism
<input type="checkbox"/> Arsitektur
<input type="checkbox"/> - Green Architecture
<input type="checkbox"/> Akuntansi
<input type="checkbox"/> Manajemen
<input type="checkbox"/> - Accounting
<input type="checkbox"/> - Marketing
<input type="checkbox"/> Information System
<input type="checkbox"/> - Logistic
<input type="checkbox"/> - Human Capital
<input type="checkbox"/> - Taxation
<input type="checkbox"/> - Finance
<input type="checkbox"/> - Auditing
<input type="checkbox"/> - Entrepreneurship | Program Diploma
<input type="checkbox"/> D3 Hotel Operations |
| | | Program Online Learning
<input type="checkbox"/> Strategic Communication |
| | | Program Internasional
<input type="checkbox"/> UMN - Swinburne University of Technology, Australia
<i>Joint Degree Informatics</i> |
| | | Program Pascasarjana
<input type="checkbox"/> Magister Manajemen Teknologi (MMT) |

Kapan kamu menentukan pilihan Universitas? (cth: kelas 2 SMA) _____

Siapa yang paling mempengaruhi keputusankamu? Guru Orang Tua Teman

Darimana kamu tahu tentang UMN?

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Radio _____
<input type="checkbox"/> Website _____ | <input type="checkbox"/> Media Online _____
<input type="checkbox"/> Presentasi di Sekolah | <input type="checkbox"/> Facebook _____
<input type="checkbox"/> Instagram _____
<input type="checkbox"/> Line _____
<input type="checkbox"/> Edufair _____
<input type="checkbox"/> Lainnya: _____ |
|--|---|---|

CONTACT US

- ◆ **Arif** 0856 7172 345
- ◆ **Wisnu** 0813 1028 6151
- ◆ **Kefas** 0896 7891 6828
- ◆ **Robin** 0818 8456 85
- ◆ **Andri** 0877 9693 6964
- ◆ **Ichsan** 0856 2444 2442
- ◆ **Sorta** 0877 8083 3593
- ◆ **Kevin** 0815 1744 3312

-
- ◆ **Dormitory (Evi)**
Jl. Boulevard Raya Blok M5 No. 3, Pondok Hijau Golf
Summarecon Gading Serpong
P. 0811 8641 010



Universitas Multimedia Nusantara

Scientia Garden, Jl. Boulevard Gading Serpong, Tangerang - Banten

P. (021)5422 0808 F.(021)5422 0800 **www.umn.ac.id**

LINE@ tanyaumn   Universitas Multimedia Nusantara

◎ @universitasmultimedianusantara **◎** @pmb.umn