



DIVISI MARKETING, EVENT & RELATIONS

FORMULIR PERSETUJUAN DANA

Dana ditujukan kepada

Nama : ybs

No rek : ybs

Bank : ybs

Kegiatan P. Dana Open House Magister Ilmu Komputer UNM tgl 31 Januari 2026

No ACC : UNM/I/2026

Tanggal diperlukan : 2 Februari 2026

ALOKASI PENGGUNAAN DANA

NO	KETERANGAN	HARGA SATUAN	TOTAL
	Fee Guest Speaker an Irman Hermadi - BNI (0016614312)		Rp 3.000.000
	Fee Narasumber 1 an Agus Subekti - Mandiri (9000041140659)		Rp 500.000
	Fee Narsum 2 an Anas Faisal - Mandiri (1190004867303)		Rp 300.000
	Fee MC 1 an Ridan Nurfallah - BCA (2730440360)		Rp 100.000
	Fee MC 2 an Siti Nurlela - Mandiri (1660002464527)		Rp 100.000
	Kuota Panitia an Wawan Kurniawan - BCA (2730256259)		Rp 50.000
	Kuota Panitia an Syaifur Rahmatullah - BCA (7330162974)		Rp 50.000
	Kuota Panitia an Mohamad Abi - Permata (9999389195)		Rp 50.000
	TOTAL		Rp 4.150.000

Terbilang : dua juta rupiah

Menyetujui,
Ka. BAKU

Dwi Astuti Ratriningsih, M.Kom

Mengetahui

Divisi Marketing, Event & Relation
Kepala



Naba Aji Notoseputro

No Rekening Narasumber dan Petugas
Open House Magister Informatika Universitas Nusa Mandiri

No	Nama	No Rek	Bank	a/n	KCP
1	Dr. Irman Hermadi, MS., PhD	0016614312	BNI	IRMAN HERMADI	Bogor
2	Prof. Dr. Agus Subekti, MT	9000041140659	Mandiri	Agus Subekti	-
3	Anas Faisal, M.Kom	1190004867303	Mandiri	Anas Faisal	-
4	Ridan Nurfalalah, M.Kom	2730440360	BCA	Ridan Nurfalalah	Dewi Sartika
5	Siti Nurlela, M.Kom	1660002464527	Mandiri	Siti Nurlela	Dewi Sartika
6	Wawan Kurniawan, M.Kom	2730256259	BCA	Wawan Kurniawan	-
7	Syaifur Rahmatullah A R, M.Kom	7330162974	BCA	Syaifur Rahmatullah Abdul Rojak	-
8	Mohamad Abi, S.Kom	9999389195	Permata	Mohamad Abi	Tebet

PROPOSAL
OPEN HOUSE MAGISTER ILMU KOMPUTER
“Mastering AI, Data & Blockchain for Business Leaders”



BAGIAN MARKETING AND COMMUNICATION
UNIVERSITAS NUSA MANDIRI
JAKARTA
2026

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Transformasi digital yang semakin masif telah menjadikan Artificial Intelligence (AI), Data Analytics, dan Blockchain sebagai teknologi kunci dalam pengambilan keputusan strategis dan pengembangan bisnis di berbagai sektor industri. Para pemimpin bisnis dan profesional dituntut tidak hanya memahami aspek manajerial, tetapi juga memiliki pemahaman komprehensif terhadap teknologi digital agar mampu merumuskan strategi yang inovatif, berkelanjutan, dan berbasis data.

Program Studi Magister Ilmu Komputer Universitas Nusa Mandiri dirancang untuk menjawab kebutuhan tersebut melalui penguatan kompetensi di bidang AI, data, dan sistem terdistribusi yang terintegrasi dengan pendekatan riset dan penerapan di dunia industri. Namun, masih diperlukan upaya sistematis untuk memperkenalkan keunggulan program studi, relevansi kurikulum, serta peluang pengembangan karier kepada calon mahasiswa, khususnya kalangan profesional dan calon pemimpin bisnis.

Oleh karena itu, kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer secara virtual melalui platform Zoom dengan tema *“Mastering AI, Data & Blockchain for Business Leaders”* diselenggarakan sebagai sarana sosialisasi akademik dan edukatif untuk memberikan gambaran menyeluruh mengenai peran pendidikan magister dalam membekali pemimpin masa depan dengan kompetensi teknologi strategis

1.2 Tujuan Kegiatan

Adapun tujuan dari kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer, adalah sebagai berikut:

1. Memberikan pemahaman kepada calon mahasiswa mengenai relevansi kurikulum magister terhadap kebutuhan industri dan transformasi digital.
2. Mensosialisasikan visi, misi, keunggulan, serta arah pengembangan riset dan inovasi pada Program Magister Ilmu Komputer.
3. Meningkatkan minat profesional, praktisi, dan lulusan sarjana untuk melanjutkan studi pada Program Magister Ilmu Komputer.
4. Menjadi sarana interaksi langsung antara pengelola program studi, dosen, dan calon mahasiswa guna membangun komunikasi akademik yang konstruktif.

5. Mendukung pencapaian target penerimaan mahasiswa baru pada Program Magister Ilmu Komputer Tahun Akademik berjalan.

1.3 Manfaat Kegiatan

Adapun manfaat dari kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer, adalah sebagai berikut:

1. Memperoleh gambaran yang jelas mengenai proses perkuliahan, beban studi, jalur riset, serta prospek karier lulusan Magister Ilmu Komputer.
2. Menjadi media promosi akademik yang efektif dalam memperkenalkan keunggulan dan diferensiasi Program Magister Ilmu Komputer Universitas Nusa Mandiri.
3. Meningkatkan jumlah dan kualitas pendaftar mahasiswa baru.
4. Memperluas jejaring dan kepercayaan publik terhadap mutu pendidikan pascasarjana Universitas Nusa Mandiri.

1.4 Indikator Keberhasilan

Indikator keberhasilan dari kegiatan ini adalah:

1. Tingkat partisipasi peserta yang memenuhi atau melampaui target yang telah ditentukan oleh panitia.
2. Terselenggaranya acara Open House program magister Ilmu Komputer dengan tepat waktu
3. Peserta Open House mendaftar menjadi Mahasiswa S2 Program Magister Ilmu Komputer
4. Meningkatnya pemahaman peserta mengenai Program Studi Magister Ilmu Komputer, yang dapat diukur melalui sesi tanya jawab atau umpan balik peserta
5. Adanya peningkatan minat pendaftaran mahasiswa baru Program Magister Ilmu Komputer setelah kegiatan Open House dilaksanakan.
6. Terjalannya komunikasi dan interaksi positif antara calon mahasiswa dengan dosen serta pengelola program studi.

BAB II

PELAKSANAAN KEGIATAN

2.1 Nama Dan Tema Kegiatan

Nama kegiatan ini adalah Open House Magister Ilmu Komputer dengan tema “*Mastering AI, Data & Blockchain for Business Leaders*”.

2.2 Deskripsi Kegiatan

Kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer Universitas Nusa Mandiri dengan tema “*Mastering AI, Data & Blockchain for Business Leaders*” merupakan kegiatan sosialisasi akademik yang bertujuan memperkenalkan Program Studi Magister Ilmu Komputer kepada calon mahasiswa, khususnya profesional dan calon pemimpin bisnis. Kegiatan ini akan dilaksanakan pada 31 Januari 2026 dan melibatkan narasumber yang luar biasa serta dosen Magister Ilmu Komputer Universitas Nusa Mandiri.

Melalui kegiatan ini, peserta akan memperoleh pemaparan mengenai peran strategis Artificial Intelligence, data, dan blockchain dalam pengambilan keputusan bisnis, serta informasi terkait kurikulum, bidang peminatan, sistem perkuliahan, skema penelitian tesis, dan prospek lulusan. Kegiatan dilengkapi dengan sesi diskusi dan tanya jawab sebagai sarana interaksi langsung antara peserta dan pengelola program studi guna meningkatkan pemahaman serta minat melanjutkan studi pada Program Magister Ilmu Komputer Universitas Nusa Mandiri.

2.3 Pemateri atau Narasumber

Kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer didukung oleh narasumber yang luar biasa:

Opening / Keynote–Rektor : Prof. Dr. Ir. Dwiza Riana, S.Si, MM, M.Kom, IPU, A.Eng

From Technical Excellence to Business Leaders: The MIK Advantage.

Session 1 - Kaprodi : Prof. Dr. Agus Subekti, MT

Three Pathways to Business Leaders: AI & Blockchain, Software Engineering & Data Science, Computer Vision & Image Processing.

Session 2 - Guest Speaker : Irman Hermadi, S.Kom., MS., PhD (Head of Blockchain Division BRAIN IPB)

Building Competitive Advantage: How AI, Data Science & Blockchain Create Business Value.

Session 3 – Alumni : Anas Faisal, M.Kom. (Alumni S2, Alumni S2, Kepala Seksi

Pengelolaan Sistem Informasi Eksternal II, Subdit Pengelolaan

Sistem Informasi Eksternal - Direktorat Sistem Informasi dan Teknologi Perbendaharaan)

Digital Business Architects in Action: How MIK Alumni Lead Transformation

Session 4 - Tim Markom : Wawan Kurniawan, M. Kom

Registration Guide (Procedure and Scholarship Details) and Closing Ceremony (Call to Action and Prize Draw).

2.4 Peserta Kegiatan

Kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer ini diikuti oleh masyarakat yang memiliki minat untuk melanjutkan jenjang Prodi Magister Ilmu Komputer.

2.5 Waktu Pelaksanaan

Kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer ini dilaksanakan pada:

Hari : Sabtu
Tanggal : 31 Januari 2026
Pukul : 10:00 – 12:00 WIB
Lokasi : Online Via Zoom
Link Pendaftaran : https://bit.ly/oh_mik_unm

2.6 Susunan Panitia

Susunan Panitia Open House Magister Ilmu Komputer

Universitas Nusa Mandiri

31 Januari 2026

Penanggung Jawab	Prof. Dr. Ir. Dwiza Riana, S.Si, MM, M.Kom, IPU, A.Eng
------------------	--

Ketua Pelaksana	Wawan Kurniawan, M. Kom
SPV Acara	Deni Gunawan, M. Kom
Sie. Operator	Syaifur Rahmatullah A R, M. Kom
Sie. Multimedia	Mohammad Abi, S.Kom
MC 1	Ridan Nurfalalah, M.Kom
MC 2	Daning Nur Sulistyowati, M.Kom

2.7 Susunan Acara

Berikut susunan acara kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer.

Tabel 2.1
Susunan Acara

NO	WAKTU	Keterangan
1	10.00 – 10.10	Pembukaan Kegiatan
2	10.10 – 10.30	Opening / Keynote - Rektor: “From Technical Excellence to Business Leaders: The MIK Advantage” Prof. Dr. Ir. Dwiza Riana, S.Si, MM, M.Kom, IPU, ASEAN.Eng
3	10.30 – 10.40	Session 1-Kaprodi Ilmu Komputer: “Three Pathways to Business Leaders: AI & Blockchain, Software Engineering & Data Science, Computer Vision & Image Processing” Prof. Dr. Agus Subekti, MT
4	10:40 – 11:00	Session 2-Guest Speaker: “Building Competitive Advantage: How AI, Data Science & Blockchain Create Business Value”: Irman Hermadi, S.Kom., MS., PhD
5	11:00 – 11:10	QNA
6	11:10 – 11.20	Session 3-Alumni: “Digital Business Architects in Action: How MIK Alumni Lead Transformation”: Anas Faisal, M.Kom
7	11.20 – 11.30	QNA
8	11.30 – 11.40	Session 4-Markom: “Registration Guide (Procedure and Scholarship Details) and Closing Ceremony (Call to Action and Prize Draw)”: Wawan Kurniawan, M. Kom
9	11.40 – 11.50	QNA

10	11:50 – 12:00	Penutup dan Peserta Mengisi Link Kehadiran
----	---------------	--

2.8 Perencanaan Anggaran

Berikut ini perencanaan anggaran untuk kegiatan Open House Magister Ilmu Komputer:

URAIAN	TOTAL	KETERANGAN
Fee Guest Speaker	Rp 3.000.000	Dr. Irman Hermadi (Head of Blockchain Division BRAIN IPB)
Fee Narasumber 1	Rp 500.000	Prof. Dr. Agus Subekti, MT (Kaprodil Ilmu Komputer)
Fee Narasumber 2	Rp 300.000	Anas Faisal, M.Kom (Alumni S2, Kepala Seksi Pengelolaan Sistem Informasi Eksternal II, Subdit Pengelolaan Sistem Informasi Eksternal-Direktorat Sistem Informasi dan Teknologi Perbendaharaan)
Fee MC 1	Rp 100.000	Ridan Nurfalah, M.Kom
Fee MC 2	Rp 100.000	Daning Nur Sulistyowati, M.Kom
Kuota Panitia 3 orang @50.000	Rp 150.000	1. Wawan Kurniawan, M. Kom 2. Syaifur Rahmatullah A R, M. Kom 3. Mohammad Abi, S.Kom
TOTAL	Rp 4.150.000	

BAB III

PENUTUP

Demikian Proposal kegiatan ini kami buat besar harapan kami demi kelancaran kegiatan ini partisipasi dari semua pihak sangat kami harapkan demi keberhasilan kegiatan ini. Atas perhatian bapak/ibu serta semua pihak yang ada, kami ucapkan banyak terima kasih.

Jakarta, 06 Januari 2026

Hormat Saya,



Wawan Kurniawan, M.Kom
Ketua Pelaksana

Menyetujui,

Prof. Dr. Ir. Dwiza Riana, S.Si, MM, M.Kom, IPU, ASEAN.Eng
Rektor Universitas Nusa Mandiri

Ir. Naba Aji Notoseputro, M.Kom
Kepala Divisi MER