



DIVISI MARKETING, EVENT & RELATIONS

FORMULIR PERSETUJUAN DANA

Dana ditujukan kepada

Nama : ybs
No rek : ybs
Bank : ybs
Kegiatan : P. Dana Open House Program Studi Informatika Program Doktor tgl 21 Februari 2026

No ACC : UNM/II/2026
Tanggal diperlukan : 23 Februari 2026

ALOKASI PENGGUNAAN DANA

NO	KETERANGAN	HARGA SATUAN	TOTAL
	P. Dana Open House Program Studi Informatika Program Doktor tgl 21 Februari 2026		
	Fee Narasumber 1 an Agus Subekti - Mandiri (9000041140659)	Rp	500.000
	Fee Testimoni Mahasiswa S3 an Windu Gata - Mandiri (123-00-0654524-0)	Rp	300.000
	Fee MC 1 an Anggi Oktaviani - BCA (3422895628)	Rp	100.000
	Fee MC 2 an Jordy Lasmana Putra - BCA (6470420951)	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	1.150.000

Terbilang : *satu juta seratus lima puluh ribu rupiah*

Menyetujui,
Ka. BAKU

Dwi Astuti Ratriningsih, M.Kom



Mengetahui
Divisi Marketing, Event & Relation
Kepala

Naba Aji Notoseputro
Naba Aji Notoseputro

PROPOSAL
OPEN HOUSE PROGRAM STUDI INFORMATIKA
PROGRAM DOKTOR

“Your Journey to a Doctorate Begins with the Right Proposal”



BAGIAN MARKETING AND COMMUNICATION
UNIVERSITAS NUSA MANDIRI
JAKARTA
2026

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Pendidikan doktoral merupakan jenjang pendidikan tertinggi yang bertujuan untuk menghasilkan lulusan yang memiliki kemampuan berpikir kritis, analitis, serta mampu menghasilkan kontribusi ilmiah yang orisinal dan berdampak bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi. Pada Program Studi Informatika Program Doktor, capaian tersebut diwujudkan melalui penelitian disertasi yang berlandaskan pada kebaruan (*novelty*), kedalaman kajian, serta keselarasan dengan perkembangan teknologi informasi dan kebutuhan masyarakat.

Salah satu tahapan paling krusial dalam pendidikan doktoral adalah penyusunan proposal disertasi. Proposal disertasi tidak hanya berfungsi sebagai rencana penelitian, tetapi juga menjadi dasar penilaian kesiapan akademik mahasiswa, pemahaman terhadap permasalahan riset, serta kemampuan dalam merumuskan kontribusi ilmiah yang jelas dan terukur. Proposal yang kurang terarah berpotensi menghambat proses studi, memperpanjang masa studi, dan menurunkan kualitas luaran penelitian.

Pada kenyataannya, banyak calon mahasiswa maupun mahasiswa baru Program Doktor Informatika yang masih menghadapi berbagai kendala dalam menyusun proposal disertasi. Kendala tersebut antara lain keterbatasan pemahaman mengenai karakteristik riset doktoral, kesulitan dalam menentukan topik penelitian yang relevan dan berkelanjutan, kurangnya pemahaman terhadap roadmap penelitian Program Studi, serta belum optimalnya pemetaan antara latar belakang keilmuan peserta dengan bidang minat riset yang tersedia.

Selain itu, perbedaan latar belakang akademik dan profesional calon mahasiswa—baik dari kalangan akademisi maupun praktisi—menuntut adanya penyamaan persepsi mengenai standar akademik, budaya riset, dan ekspektasi capaian pada jenjang doktoral. Tanpa pembekalan awal yang memadai, hal ini dapat berdampak pada rendahnya kepercayaan diri peserta dalam memulai studi doktoral serta kurang optimalnya proses bimbingan penelitian di tahap awal.

Berdasarkan kondisi tersebut, Program Studi Informatika Program Doktor memandang perlu untuk menyelenggarakan kegiatan Open House Program Studi Informatika Program Doktor sebagai sarana pengenalan yang komprehensif dan terstruktur. Kegiatan ini dirancang untuk

memberikan informasi mengenai profil program studi, kurikulum, roadmap riset, bidang minat penelitian, serta gambaran strategis dalam menyusun proposal disertasi yang tepat sejak awal studi.

Melalui kegiatan Open House ini, diharapkan calon mahasiswa dan mahasiswa baru memperoleh pemahaman yang utuh mengenai perjalanan studi doktoral, kesiapan akademik yang diperlukan, serta arah penelitian yang selaras dengan visi Program Studi. Dengan demikian, kegiatan ini tidak hanya berfungsi sebagai media sosialisasi, tetapi juga sebagai langkah strategis dalam meningkatkan kualitas proposal disertasi, efektivitas proses studi, serta mutu lulusan Program Studi Informatika Program Doktor.

1.2 Tujuan Kegiatan

Adapun tujuan dari kegiatan Open House Program Studi Informatika Program Doktor, adalah sebagai berikut:

1. Memberikan pemahaman yang komprehensif mengenai Program Studi Informatika Program Doktor serta tahapan awal penyusunan proposal disertasi yang berkualitas
2. Memperkenalkan profil, kurikulum, dan keunggulan Program Studi Informatika Program Doktor
3. Menjelaskan roadmap penelitian dan bidang minat riset yang tersedia
4. Memberikan panduan awal dalam menyusun proposal disertasi yang sesuai standar akademik
5. Meningkatkan minat dan motivasi calon mahasiswa untuk melanjutkan studi ke jenjang doktoral
6. Menjadi sarana diskusi interaktif antara pengelola program studi, dosen, dan peserta.

1.3 Manfaat Kegiatan

Adapun manfaat dari kegiatan Open House Program Studi Informatika Program Doktor, adalah sebagai berikut:

1. Bagi Peserta
 - Memperoleh pemahaman awal tentang studi doktoral dan penyusunan proposal disertasi
 - Mendapatkan gambaran topik riset yang relevan dan berkelanjutan
2. Bagi Program Studi
 - Meningkatkan kualitas input mahasiswa Program Doktor
 - Memperkuat citra dan daya tarik Program Studi Informatika Program Doktor
3. Bagi Institusi
 - Mendukung pencapaian Indikator Kinerja Utama (IKU) perguruan tinggi

- Meningkatkan reputasi akademik institusi

1.4 Indikator Keberhasilan

Indikator keberhasilan dari kegiatan ini adalah:

1. Terlaksananya kegiatan sesuai dengan rencana, jadwal, dan susunan acara yang telah ditetapkan.
2. Tingkat kehadiran peserta yang memenuhi target, baik dari calon mahasiswa maupun mahasiswa baru Program Doktor Informatika.
3. Peserta menunjukkan peningkatan pemahaman mengenai:
4. Profil dan keunggulan Program Studi Informatika Program Doktor
5. Roadmap riset dan bidang minat penelitian
6. Tahapan dan standar penyusunan proposal disertasi
7. Terlaksananya sesi diskusi dan tanya jawab secara aktif, yang ditunjukkan dengan partisipasi peserta dalam menyampaikan pertanyaan, tanggapan, dan ide riset.
8. Diperolehnya umpan balik (feedback) positif dari peserta melalui kuesioner evaluasi kegiatan.
9. Meningkatnya minat peserta untuk mendaftar atau melanjutkan studi pada Program Studi Informatika Program Doktor.
10. Teridentifikasinya potensi topik dan arah riset awal peserta yang selaras dengan roadmap penelitian Program Studi.

BAB II

PELAKSANAAN KEGIATAN

2.1 Nama Dan Tema Kegiatan

Nama kegiatan ini adalah Open House Program Studi Informatika Program Doktor dengan tema “*Your Journey to a Doctorate Begins with the Right Proposal*”.

2.2 Deskripsi Kegiatan

Kegiatan Open House Program Studi Informatika Program Doktor diselenggarakan sebagai forum pengenalan akademik dan pembekalan awal bagi calon mahasiswa serta mahasiswa baru Program Doktor Informatika. Kegiatan ini dirancang untuk memberikan gambaran menyeluruh mengenai karakteristik studi doktoral, arah penelitian, serta strategi awal dalam menyusun proposal disertasi yang tepat dan berkualitas.

Pelaksanaan kegiatan dilakukan pada 21 Februari pukul 10:00 – 12:00 WIB, dengan menghadirkan narasumber utama Prof. Dr. Agus Subekti, MT, yang memiliki kompetensi dan pengalaman luas dalam bidang akademik dan penelitian pada jenjang doktoral. Melalui pemaparan narasumber, peserta akan memperoleh wawasan mengenai dinamika riset di tingkat doktoral, pentingnya kebaruan penelitian, serta keselarasan proposal disertasi dengan roadmap penelitian Program Studi.

Kegiatan ini dikemas dalam bentuk pemaparan materi, sharing pengalaman akademik, serta diskusi interaktif. Peserta diberikan kesempatan untuk berdialog langsung dengan narasumber dan pengelola Program Studi guna memperdalam pemahaman, mengklarifikasi ide riset awal, serta memperoleh arahan strategis dalam mempersiapkan proposal disertasi sejak tahap awal studi.

Melalui pelaksanaan kegiatan ini, diharapkan peserta memiliki pemahaman yang lebih terarah, kesiapan akademik yang lebih matang, serta motivasi yang kuat dalam menempuh pendidikan pada Program Studi Informatika Program Doktor.

2.3 Pemateri atau Narasumber

Kegiatan Open House Program Studi Informatika Program Doktor didukung oleh narasumber yang luar biasa:

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

Session 1 - Guest Speaker : Prof. Dr. Agus Subekti, MT

Session 2 - Testimoni Mahasiswa S3: Bapak Dr. Windu Gata, M.Kom

Session 3 - Tim Markom : Wawan Kurniawan, M. Kom

2.4 Peserta Kegiatan

Kegiatan Open House Program Studi Informatika Program Doktor ini diikuti oleh masyarakat yang memiliki minat untuk melanjutkan jenjang Prodi Informatika Program Doktor.

2.5 Waktu Pelaksanaan

Kegiatan Open House Program Studi Informatika Program Doktor ini dilaksanakan pada:

Hari : Sabtu
Tanggal : 21 Februari 2026
Pukul : 10:00 – 12:00 WIB
Lokasi : Online Via Zoom

2.6 Susunan Panitia

Susunan Panitia Open House Program Studi Informatika Program Doktor

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	Anggi Oktaviani, M.Kom (Mahasiswa S3)
MC 2	Jordy Lasmana Putra, M.Kom (Mahasiswa S3)

2.7 Susunan Acara

Berikut susunan acara kegiatan Open House Program Studi Informatika Program Doktor.

Tabel 2.1

Susunan Acara

NO	WAKTU	Keterangan
1	10.00 – 10.10	Pembukaan Kegiatan
2	10.10 – 10.30	Opening / Keynote - Rektor: Prof. Dr. Ir. Dwiza Riana, S.Si, MM, M.Kom, IPU, ASEAN.Eng

4	10:30 – 11:00	Session 1-Guest Speaker: “ <i>Your Journey to a Doctorate Begins with the Right Proposal</i> ”: Prof. Dr. Agus Subekti, MT
5	11:00 – 11:10	QNA
6	11:10 – 11.20	Session 3-Mahasiswa S3: Testimoni Mahasiswa S3 Bapak Dr. Windu Gata, M.Kom
7	11.20 – 11.30	QNA
8	11.30 – 11.40	Session 4-Markom: 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 Program Studi Informatika Program Doktor:

URAIAN	TOTAL	KETERANGAN
Fee Guest Speaker	Rp 500.000	Prof. Dr. Agus Subekti, MT (Kaprodin Informatika Program Magister dan Peneliti BRIN)
Fee Testimoni Mahasiswa S3	Rp 300.000	Dr. Windu Gata, M.Kom (Dosen dan Peneliti)
Fee MC 1	Rp 100.000	Anggi Oktaviani, M.Kom (Mahasiswa S3)
Fee MC 2	Rp 100.000	Jordy Lasmana Putra, M.Kom (Mahasiswa S3)
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 1.150.000	

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.

Hormat Saya,



Wawan Kurniawan, M.Kom
Ketua Pelaksana

Jakarta, 09 Februari 2026
Mengetahui,



Syaifur Rahmatullah, M.Kom
Plt Kepala Bagian Markom
Universitas Nusa Mandiri

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