

PROPOSAL KEGIATAN
Agriinformatics 2023
Exploring The Horizons of IT
28 Oktober 2023



Himpunan Mahasiswa Ilmu Komputer IPB
Gedung Student Center FMIPA IPB
Jl. Meranti, Kampus IPB Dramaga Bogor 16680
Kontak: Andika Risky Sururi (0856-9450-3296)

**LEMBAR PENGESAHAN
PROPOSAL KEGIATAN
Agriinformatics 2023
28 Oktober 2023**

Bogor, 31 Maret 2023

Hormat Kami,
**Ketua Himalkom
2022/2023**

Joachim Patrick Sihotang
NIM. G6401201068

Menyetujui,
**Wakil Dekan
Bidang Akademik dan Kemahasiswaan
FMIPA IPB**

Menyetujui,
**Komisi Kemahasiswaan
Departemen Ilmu Komputer
FMIPA IPB**

Dr. Akhmad Faqih, S.Si.
NIP. 19800823 200701 1 001

Endang Purnama Giri, S.Komp., M.Kom.
NIP. 19821010 200604 1 027

Mengetahui,
**Direktur Kemahasiswaan
Institut Pertanian Bogor**

Dr. Ujang Suwarna, S.Hut., M.Sc.F.Trop.
NIP. 19720512199702 1 001

EXECUTIVE SUMMARY
Agriinformatics 2023
28 Oktober 2023

Nama Kegiatan	Agriinformatics 2023
Skala Kegiatan	IPB
Sasaran Peserta	100
Bentuk Kegiatan	1. Pembangunan Karakter dan Softskill 2. Pengembangan Minat dan Bakat
Jenis Kegiatan	1. Festival 2. Pelatihan (Training)
Kompetensi yang diharapkan	1. <i>Critical Thinking</i> 2. <i>Complex Problem Solving</i> 3. <i>Creativity & Innovation</i>
Karakter yang diharapkan	1. <i>Integritas</i> 2. <i>Grit & Persistence</i> 3. <i>Empathy & Caring</i> 4. <i>Strive for excellence</i>
Keterkaitan dengan tujuan pembangunan berkelanjutan (SDGs)	GOAL 4 : <i>Quality Education</i> GOAL 9 : <i>Industry, Innovation, and Infrastructure</i> GOAL 10 : <i>Reduced Inequality</i> GOAL 17 : <i>Partnership to achieve the goal</i>
Deskripsi Kegiatan	Agriinformatics merupakan sebuah acara yang menjadi tempat memperkenalkan komunitas-komunitas Ilmu Komputer kepada civitas akademika IPB University terutama mahasiswa baru angkatan 60. Kegiatan ini juga merupakan ajang saling berbagi ilmu pengetahuan serta diskusi tentang permasalahan terkait sesama mahasiswa Ilmu Komputer.
Luaran Kegiatan (Output)	Memperkenalkan komunitas yang ada di Ilmu Komputer kepada civitas akademika IPB University.
Dampak Kegiatan (Outcome)	Kampus dapat menampung bakat dan minat para mahasiswa terutama mahasiswa Ilmu Komputer IPB di bidang hardskill.
Learning Hours	45 Jam
Lokasi Kegiatan	Outdoor (area Kampus IPB)
Spesifikasi Lokasi Kegiatan Pelaksanaan Kegiatan	Gladiator Taman Inovasi
Waktu Pelaksanaan	Sabtu, 28 Oktober 2023 Pukul 10.00 - 15.00 WIB
Pembicara Kegiatan	Alumni dan penanggung jawab komunitas
Ketua Pelaksana	Nama : Andika Risky Sururi NIM : G6401211046 Nomor HP : 0856-9450-3296

Rancangan Anggaran Dana Kegiatan (BPPTN)	Rp2.302.500
Rancangan Anggaran Dana Kegiatan (Non BPPTN)	Rp9.050.000

PENDAHULUAN

Latar Belakang

Perkembangan teknologi informasi yang semakin pesat akan diiringi oleh perkembangan ilmu komputasi yang pesat pula. Dengan perkembangan pengetahuan ini, mahasiswa, khususnya mahasiswa Departemen Ilmu Komputer dituntut untuk mempelajari perkembangan teknologi baru tersebut. Salah satu cara untuk mempelajari hal tersebut adalah dengan saling berbagi ilmu antar mahasiswa. Oleh karena itu, Himpunan Mahasiswa Ilmu Komputer IPB University atau yang biasa disebut Himalkom menyelenggarakan Kegiatan Komunitas yang berupa pertemuan rutin tiap minggunya. Agriinformatics 2023 merupakan sebuah acara yang menjadi tempat memperkenalkan komunitas-komunitas Ilmu Komputer kepada civitas akademika IPB University terutama bagi mahasiswa baru angkatan 60. Dengan kegiatan ini diharapkan mahasiswa mengenal dan memiliki tempat belajar yang lain untuk mendapatkan ilmu pengetahuan dari pengajar di luar materi perkuliahan (alumni, kakak tingkat, teman seangkatan, maupun tenaga pengajar yang disewa khusus). Kegiatan ini juga merupakan ajang saling berbagi ilmu pengetahuan serta diskusi tentang permasalahan terkait sesama mahasiswa Ilmu Komputer.

Tujuan

Kegiatan Agriinformatics 2023 bertujuan untuk memperkenalkan delapan komunitas yang ada di Departemen Ilmu Komputer kepada civitas akademik IPB University terutama mahasiswa baru angkatan 60.

NAMA KEGIATAN

Kegiatan ini bernama “Agriinformatics 2023” yang terdiri dari *talkshow* dan bazaar.

TEMA KEGIATAN

Tema kegiatan ini adalah “*Exploring The Horizons of IT*”

DESKRIPSI KEGIATAN

No	Nama Kegiatan	Deskripsi	Bentuk Kegiatan	Materi	Narasumber
1	<i>Talkshow</i>	Merupakan kegiatan pemaparan materi terkait dengan kegiatan komunitas - komunitas di Departemen Ilmu Komputer	<i>Talkshow</i>	Pengenalan Komunitas Departemen Ilmu Komputer	Penanggung Jawab Komunitas
2	Bazaar	Merupakan kegiatan untuk mengenal dan	Berupa <i>stand-stan</i>	-	-

		bertanya langsung terkait komunitas kepada penanggung jawab setiap komunitas	d komunitas		
--	--	--	-------------	--	--

SASARAN KEGIATAN

No	Nama Kegiatan	Sasaran	Jumlah
1	<i>Talkshow</i>	Pengunjung dan mahasiswa baru IPB University angkatan 60	100
2	Bazaar	Pengunjung dan mahasiswa baru IPB University angkatan 60	100

LUARAN YANG DIHARAPKAN

No	Nama Kegiatan	Luaran yang diharapkan
1	<i>Talkshow</i>	Pengunjung dan mahasiswa baru IPB University angkatan 60 mengetahui kedelapan komunitas berdasarkan materi yang dipaparkan oleh pembicara selama acara berlangsung
2	Bazaar	Pengunjung dan mahasiswa baru IPB University angkatan 60 dapat mendatangi stand komunitas dan bertanya lebih jauh kepada para pengurus komunitas sesuai minatnya

WAKTU DAN TEMPAT KEGIATAN

No	Nama Kegiatan	Waktu	Tempat
1	<i>Talkshow</i>	10.00 - 14.20	Gladiator Taman Inovasi
2	Bazaar	10.00 - 15.00	Gladiator Taman Inovasi

SUSUNAN KEPANITIAAN

Susunan panitia Agriinformatics 2023 terlampir pada *lampiran 1*.

SUSUNAN ACARA

Susunan acara Agriinformatics 2023 terlampir pada *lampiran 2*.

RANCANGAN ANGGARAN

Rancangan anggaran Agriinformatics 2023 terlampir pada *lampiran 3*.

PENUTUP

Demikian proposal ini dibuat sebagai bahan acuan pelaksanaan kegiatan yang telah dilampirkan. Semoga Bapak/Ibu berkenan dan bersedia membantu kelancaran dan kesuksesan agenda ini. Atas perhatian dan kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

LAMPIRAN

Lampiran I Susunan Kepanitiaan Agriinformatics 2023

SUSUNAN PANITIA Agriinformatics 2023 28 Oktober 2023

Pelindung	: Prof. Dr. Arif Satria, S.P., M.Si. (Rektor Institut Pertanian Bogor)	
Penasihat	: 1. Prof. drh. Deni Noviana, PhD., DAiCVIM. (Wakil Rektor Bidang Pendidikan dan Kemahasiswaan) 2. Dr. Ujang Suwarna, S.Hut., M.Sc.F.Trop. (Direktur Kemahasiswaan dan Pengembangan Karir) 3. Dr. Akhmad Faqih, S.Si. (Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan FMIPA IPB)	
Pembina	: Endang Purnama Giri, S.Kom., M.Kom. (Komisi Kemahasiswaan Ilmu Komputer FMIPA IPB)	
Penanggung Jawab	: Joachim Patrick Sihotang (Ketua Himalkom FMIPA IPB)	(G6401201068)
<i>Steering Committee (SC)</i>		
	Faiz Byputra	(G6401201056)
<i>Organizing Committee (OC)</i>		
Ketua Pelaksana	: Andika Risky Sururi	(G6401211046)
Sekretaris	: Syifa Adawiyah	(G6401211082)
Bendahara	: Halida Fiadnin	(G6401211142)
Divisi-Divisi		
1. Divisi Acara	: Althaf Nawadir Taqiyah (Koordinator)	(G6401211077)
2. Divisi HRD	: Priscilla Nur Elia Putri Gulo (Koordinator)	(G6401211045)
3. Divisi Humas	: Sri Arini Ismayasari (Koordinator)	(G6401221029)

4. Divisi Sponsor : Annisa Nur Rahmadhani (G6401211089)

5. Divisi PDD : Muhammad Fahmi Ihsan (G6401211113)
(Koordinator)

Lampiran 2 Susunan Acara Agriinformatics 2023

**SUSUNAN ACARA
Agriinformatics 2023
28 Oktober 2023**

No	Waktu	Kegiatan	Penanggung Jawab
1	10.00 - 10.05	Pembukaan	MC
2	10.05 - 10.10	Sambutan Ketua Pelaksana	Panitia
3	10.10 - 10.15	Sambutan Ketua Himalkom	Panitia
4	10.15 - 10.20	Sambutan Ketua Departemen Ilmu Komputer	Panitia
5	10.20 - 10.40	Perkenalan Komunitas AgriUX	Moderator
6	10.40 - 11.00	Perkenalan Komunitas Gary	Moderator
7	11.00 - 11.20	Perkenalan Komunitas MAD	Moderator
8	11.20 - 11.25	Penampilan 1	Panitia
9	11.25 - 11.45	Perkenalan Komunitas CP	Moderator
10	11.45 - 12.05	Perkenalan Komunitas Data Mining	Moderator
11	12.05 - 13.00	ISHOMA	Panitia
12	13.00 - 13.05	Penampilan 2	Panitia
13	13.05 - 13.25	Perkenalan Komunitas Agribot	Moderator
14	13.25 - 13.45	Perkenalan Komunitas IWDC	Moderator
15	13.45 - 14.05	Perkenalan Komunitas CSI	Moderator
16	14.05 - 14.10	Penutupan oleh MC	MC
17	14.10 - 14.20	Penampilan 3	Panitia

Lampiran 3 Rancangan Anggaran Agriinformatics 2023

RANCANGAN ANGGARAN
Agriinformatics 2023
28 Oktober 2023

Pemasukan

a.	Dana BPPTN	Rp 2,302,500
b.	Dana Non BPPTN	Rp 9,050,000
Total Pemasukan		Rp 11,352,500

Peengeluaran

Total Perkiraan Pengeluaran Keseluruhan	Rp 11,352,500
--	----------------------

1. Perkiraan Pengeluaran Dana Kemahasiswaan (BPPTN)

No	Divisi	Transaksi	Uraian	Jumlah (Rp)
1.	Logistik	Stand Tenant	8 paket x Rp 287,813	Rp 2,302,500
Total Pengeluaran				2,302,500

2. Perkiraan Pengeluaran Dana Non Kemahasiswaan (Non BPPTN)

No	Divisi	Transaksi	Uraian	Jumlah (Rp)
1.	Acara	Honor Penampil	3 paket x Rp 200,000	600,000
2.		Honor MC	2 orang x Rp 100,000	200,000
3.		Apresiasi Pemenang Challenge	8 paket x Rp 300,000	2,400,000
4.		Konsumsi Panitia	50 paket x Rp 15,000	750,000
5.	Logistik	Sound System	1 paket x Rp 2,000,000	2,000,000
6.		Panggung	1 buah x Rp 2,500,000	2,500,000
7.	MDD	Dekorasi	1 Paket x Rp 500,000	500,000
8.		Banner	1 buah x Rp 100,000	100,000
Total Pengeluaran				9,050,000