

LAPORAN KEGIATAN
BICONCAV
(Biology Academic and Non-academic Club)



HIMPUNAN MAHASISWA BIOLOGI
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
PONTIANAK
2021/2022



UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA BIOLOGI

Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi Pontianak 78124
Telp/HP. Resqi Pranadi (089659815315); email: himabio@student.untan.ac.id

LAPORAN KEGIATAN
BICONCAV (Biology Academic and Non-academic Club)
HIMPUNAN MAHASISWA BIOLOGI
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
2021/2022

A. Latar Belakang

Perkuliahan merupakan jenjang pendidikan yang mana pelajar akan menempuh jalan untuk meniti karir dimasa depan. Kegiatan belajar mengajar selalu menjadi point utama didalam perkuliahan yang melibatakan mahasiswa dan dosen. Mahasiswa belajar dan diajar sesuai dengan rancangan sks yang ada untuk mengembangkan kemampuan akademik. Selain kegiatan belajar mengajar yang monoton di kampus, mahasiswa perlu melakukan pengembangan *soft skill* sebagai tambahan kemampuan ketika masuk ke dunia kerja nantinya. Mahasiswa dituntut untuk mengetahui dan memiliki kemampuan diluar jurusan atau disiplin ilmu yang di jalannya selama perkuliahan ketika terjun ke masyarakat luas. Kurangnya *skill* yang dimiliki mahasiswa selama didunia perkuliahan menjadi boomerang tersendiri ketika terjun ke dunia masyarakat nantinya. Oleh karena itu, diperlukan sarana untuk mengembangkan *skill* mahasiswa dalam bidang-bidang tertentu yang menjadi bekal mahasiswa setelah selesai dunia perkuliahan.

Ketidakpercayaan diri mahasiswa menjadi masalah utama dalam minimnya partisipasi mahasiswa pada ajang perlombaan dan kegiatan kemahasiswaan serta kurangnya pembekalan terhadap potensi diri yang dimiliki mahasiswa, hal ini di sebabkan salah satunya yaitu tidak ada yang mewadahi mahasiswa untuk mengembangkan *soft skill*. Hal ini berdampak buruk pada kualitas sumber daya mahasiswa yang dihasilkan karena mahasiswa hanya menjalani perkuliahan tanpa bisa mengolah kemampuan lain yang dimilikinya. Berdasarkan masalah tersebut perlu adanya wadah untuk pengembangan *soft skill* yaitu dengan mengadakan pelatihan pengembangan softskill salah satunya dengan metode pembuatan kelompok belajar atau diskusi mahasiswa selama di dunia perkuliahan. Pembuatan kelompok belajar dan pembekalan ilmu dari pelatihan diharapkan mampu meningkatkan semangat partisipasi mahasiswa dalam ajang perlombaan dan



UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA BIOLOGI

Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi Pontianak 78124
Telp/HP. Resqi Pranadi (089659815315); email: himabio@student.untan.ac.id

peningkatan kualitas mahasiswa dalam bidang akademik dan non-akademik dari mahasiswa.

Berdasarkan pandangan diatas, maka Himpunan Mahasiswa Biologi Divisi Pendidikan dan Pelatihan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Tanjungpura bermaksud mengadakan sebuah kegiatan bernama BICONCAV. BICONCAV merupakan singkatan dari Biology Academic and Non-academic Club yang mana dalam kegiatan ini akan dilakukan pembentukan kelompok belajar disertai dengan pelatihan di setiap pertemuannya. Terutama berfokus pada kelompok belajar Fotografi. BICONCAV bidang Fotografi ini diharapkan menjadi wadah bagi mahasiswa Biologi untuk mengembangkan soft skill Fotografi khususnya kemampuan membidik menggunakan kamera melalui kegiatan diskusi dan pelatihan.

B. Tujuan Kegiatan

Adapun tujuan kegiatan ini yaitu menyediakan wadah bagi mahasiswa Biologi untuk saling sharing dan diskusi terkait pengembangan soft skill di bidang Fotografi, dasar-dasar fotografi dan pengaplikasiannya dengan baik, sehingga dapat bersaing di ajang kompetisi dan di harapkan dapat berpartisipasi dalam perlombaan maupun kegiatan kemahasiswaan.

C. Waktu Kegiatan

Kegiatan BICONCAV (Biology Academic and Non-academic Club) dilaksanakan pada Selasa, 22 Februari 2022 dan Sabtu, 17 September 2022.

D. Peserta

Kegiatan BICONCAV (Biology Academic and Non-academic Club) II ditujukan untuk mahasiswa aktif Biologi angkatan 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021 dan 2022.

E. Penyelenggara

Kegiatan BICONCAV (Biology Academic and Non-academic Club) ini diselenggarakan oleh HIMABIO periode 2021/2022.

G. Hasil

Biconcav dilaksanakan sebanyak 2 kali selama satu kepengurusan secara daring (Biconcav I) dan luring Biconcav I dan II. Biconcav I Pelatihan Fotografi



UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA BIOLOGI

Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi Pontianak 78124
Telp/HP. Resqi Pranadi (089659815315); email: himabio@student.untan.ac.id

dilaksanakan pada Kamis, 24 Februari 2022 dengan pemateri Syuryadi Wijaya, S.Si dari angkatan 2015 dengan muatan pengenalan dan teknik pengambilan fotografi yang diikuti oleh 21 orang. . Biconcav II Pelatihan Fotografi dilaksanakan pada dengan pemateri Tia Shafira Salsabila dari angkatan 2019 dengan muatan hunting foto disekitaran kampus yang diikuti oleh 11 orang.

Daftar Nama Peserta Biconcav I

No.	Nama	NIM	Angkatan
1.	Aldo Risky Pratama	H1041191035	2019
2.	Deswitha Andini	H1041211081	2021
3.	Devi Permatasari	H1041211013	2021
4.	Dhea Anggraini	H1041191013	2019
5.	Dian Pertiwi	H1041201067	2020
6.	Elsa Dwi Wulandari	H1041211085	2021
7.	Filda Rahmawati	H1041211005	2021
8.	Ilhamia Rahma Putri	H1041191005	2019
9.	Istiqamah	H1041211014	2021
10.	Keti Agusti	H1041211011	2021
11.	Lira Herlinda	H1041211090	2021
12.	Muhammad Arya Veridaziansyah	H1041191011	2019
13.	Putri Ansan Rianda	H1041211082	2021
14.	Putri Eka Wati	H1041211075	2021
15.	Rizka Nur Mawaddah	H1041201070	2020
16.	Rizqi Amalia Ramadhanti	H1041211025	2021



UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA BIOLOGI

Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi Pontianak 78124

Telp/HP. Resqi Pranadi (089659815315); email: himabio@student.untan.ac.id

17.	Shallu Rahmalia	H1041211018	2021
18.	Sony Novita	H1041211087	2021
19.	Sopar Pandapotan Parsaulian Sagala	H1041201050	2020
20.	Tia Shafira Salsabila	H1041191031	2019
21.	Utin Rani Tri Hanida	H1041211022	2021

Daftar Nama Peserta Biconcav II

No.	Nama	NIM	Angkatan
1.	Teresia Yulianti	H1041211046	2021
2.	Aulia Puspita	H1041211083	2021
3.	Destyana Wahyu W	H1041221037	2022
4.	Miki Wahyudi	H1041211065	2021
5.	Juliana Nengsih	H1041211015	2021
6.	Belta Selvi Rahmadi	H1041211094	2021
7.	Andini Widyaningsih	H1041191069	2019
8.	Muhammad Arif R	H1041191029	2019
9.	Melda Febrianty	H1041191008	2019
10.	Fahira	H1041191064	2019
11.	Dahlia Arista	H1041211060	2021

I. PENUTUP

Demikianlah Laporan Kegiatan Biconcav ini kami buat. Kami menyadari bahwa laporan ini masih banyak kekurangan. Karenanya kami mohon maaf apabila ada sesuatu yang tidak berkenan baik selama persiapan, pelaksanaan, maupun dalam penulisan laporan ini.



UNIVERSITAS TANJUNGPURA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA BIOLOGI

Jalan Prof. Dr. H. Hadari Nawawi Pontianak 78124
Telp/HP. Resqi Pranadi (089659815315); email: himabio@student.untan.ac.id

Demikianlah Laporan Kegiatan ini kami sampaikan, kurang dan lebihnya kami mohon maaf. *Wassalamualaikum warahmatullahi wabarokatuh.*

Pontianak, 3 Oktober 2022

Kepala Divisi Pendidikan dan Pelatihan



ADE INDRIANI

H1041191045