

**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](mailto: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 mahasiwa, 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](mailto: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 tentang Karya Tulis Ilmiah. BICONCAV bidang Karya Tulis Ilmiah ini diharapkan menjadi wadah bagi mahasiswa Biologi untuk mengembangkan *soft skill* di kepenulisan khususnya menulis Karya Tulis Ilmiah yang dimiliki 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 kemampuan kepenulisan yang baik, mengetahui format dalam mengajukan proposal penelitian, bedah Karya Tulis Ilmiah sehingga dapat bersaing di ajang kompetisi, dan di harapkan dapat berpartisipasi dalam perlombaan maupun kegiatan kemahasiswaan.

### **C. Jadwal dan Kegiatan**

Kegiatan BICONCAV (Biology Academic and Non-academic Club) dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	: Sabtu/ 17 September 2022
Waktu	: 13.00-15.00 WIB
Tempat	: Aula 1 FMIPA Untan

### **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.



**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](mailto:himabio@student.untan.ac.id)

**E. Penyelenggara**

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

**f. Rundown Acara**

Susunan acara Biconcav I

No	Waktu	Kegiatan
1.	13.00-13.05	Pembukaan
2.	13.05-13.10	Pembacaan CV pemateri
3.	13.10-13.20	Penyampaian materi singkat
3.	13.20-14.50	Bedah Kaya Tulis Ilmiah Peserta
5.	14.50-14.55	Penutup
6.	14.55-15.00	Dokumentasi

**G. Hasil**

Biconcav dilaksanakan sebanyak 2 kali selama satu kepengurusan secara semi-daring dan luring. Biconcav I Pelatihan Karya Tulis Ilmiah (KTI) dilaksanakan pada Selasa, 22 Februari 2022 dengan pemateri Tendi Wijaya, S.Si dari angkatan 2016 dengan muatan penulisan KTI yang benar diikuti oleh 23 orang. Biconcav II Pelatihan Karya Tulis Ilmiah (KTI) dilaksanakan pada Sabtu, 17 September 2022 dengan pemateri Nabil Syafiq dari angkatan 2018 dengan muatan bedah proposal PKM yang diikuti oleh 12 orang.

Daftar Nama Peserta Biconcav I

No.	Nama	NIM	Angkatan
1.	Aufar Ismi Wiranata	H1041211068	2021
2.	Aulia Nurul Hasanah	H1041181034	2019
3.	Dinka Tantri Sabila Putri	H1041211044	2021
4.	Dwiky Risaldy	H1041211001	2021
5.	Elsa Dwi Wulandari	H1041211085	2021
6.	Fadiyah Roihanah	H1041211038	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](mailto:himabio@student.untan.ac.id)

7.	Fahira	H1041191064	2019
8.	Febri Falia Wati	H1041201002	2020
9.	Herlia Apriyanti	H1041211058	2021
10.	Karina	H1041211061	2021
11.	Kesha Purwaning Sari	H1041201016	2020
12.	Miki Wahyudi	H1041211065	2021
13.	Muhamad Arif Romadhan	H1041191029	2019
14.	Nurayuda	H1041211023	2021
15.	Nurlaila Aldila	H1041211028	2021
16.	Nurul Huda	H1041201036	2020
17.	Puteri Vhiona Salsabilalail	H1041191068	2019
18.	Putri Lestari	H1041211100	2021
19.	Sherly Vriessatifanny	H1041211080	2021
20.	Tengku Indartiniarsih	H1041191060	2019
21.	Teresia Yulianti	H1041211046	2021
22.	Via Anggita	H1041191046	2019
23.	Vioni Talitha Nabila	H1041211040	2021

Daftar Nama Peserta Biconcav II

No.	Nama	NIM	Angkatan
1.	Dahlia Arista	H1041211060	2021
2.	Bernardito Realino Cegak	H1041221042	2022
3.	Dwiky Risaldy	H1041211001	2021
4.	Prisila Manda Margareta	H1041211055	2021
5.	Dyah Shabrina Khairunnisa	H1041201078	2020
6.	Jeno	H1041191066	2019
7.	Arini Miftahul Jannah	H1041191009	2019



**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](mailto:himabio@student.untan.ac.id)

8.	Teresia Yulianti	H1041211046	2021
9.	Keti Agusti	H1041211011	2021
12.	Rizqi Amalia Ramadhanti	H1041211025	2021
13.	Tia Astriani	H1041211020	2021
14.	Shallu Rahmalia	H1041211018	2021

**Tim KTI yang terbentuk:**

No.	Nama	NIM	Angkatan
1.	Muhammad Fajar	H1041191067	2019
2.	Ade Indriani	H1041191045	2019
3.	Febri Falia Wati	H1041201002	2020

No.	Nama	NIM	Angkatan
1.	Tiara Azkiya	H1041191037	2019
2.	Dian Indrawati	H1041211034	2021
3.	Uray Dea	H1041211004	2021
4.	Vioni Talitha Nabila	H1041211040	2021
5.	Dinka Tantri Sabila Putri	H1041211044	2021

No.	Nama	NIM	Angkatan
1.	Febri Falia Wati	H1041201002	2020
2.	Bani Fadhilah Akbar	H1041201044	2020
3.	Annisa Humaira	H1041201026	2020
4.	Kesha Purwaning Sari	H1041201016	2020
5.	Nurul Huda	H1041201036	2020



**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](mailto:himabio@student.untan.ac.id)

No.	Nama	NIM	Angkatan
1.	Keti Agusti	H1041211011	2021
2.	Rizqi Amalia Ramadhani	H1041211025	2021
3.	Sumiati	H1041211019	2021
4.	Lusiana	H1041211016	2021

### H. DOKUMENTASI



### 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](mailto: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**