

**GARIS-GARIS BESAR PROGRAM KERJA
HIMATIKA FMIPA UNY**



**HIMPUNAN MAHASISWA DEPARTEMEN PENDIDIKAN MATEMATIKA FAKULTAS
MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA DEPDIK MATEMATIKA**

Sekretariat: Hima Matematika Gelanggang Ormawa FMIPA UNY Karangmalang Yogyakarta 55281



GARIS-GARIS BESAR PROGRAM KERJA HIMATIKA FMIPA UNY

**BAB I
PENDAHULUAN**

**Pasal 1
Pengertian**

1. Garis-garis Besar Program Kerja (GBPK)
Garis-garis Besar Program Kerja (GBPK) Himpunan Mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika (HIMATIKA) FMIPA UNY merupakan pedoman umum kerja dalam garis-garis besar bagi organisasi kemahasiswaan Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY untuk menjadi acuan program kerja HIMATIKA FMIPA UNY.
2. Pedoman umum kerja tersebut merupakan program-program kegiatan menyeluruh, terarah, dan terpadu yang berlangsung selama satu periode kepengurusan.

**Pasal 2
Landasan Pemikiran**

1. HIMATIKA FMIPA UNY merupakan organisasi kemahasiswaan yang mampu meningkatkan profesionalitas, produktivitas, dan loyalitas secara struktural kelembagaan maupun aktivitas perguruan tinggi.
2. Adanya keanekaragaman dalam kehidupan kampus secara struktural kelembagaan dan/atau aktivitas perguruan tinggi.
3. Bahwa untuk kelancaran organisasi, dibutuhkan perangkat pendukung, salah satunya program kerja yang harus dilaksanakan oleh pengurus, sehingga dipandang perlu menyusun GBPK HIMATIKA FMIPA UNY.

**Pasal 3
Maksud dan Tujuan**

1. Maksud
Memberi arahan atau acuan pelaksanaan program kerja bagi pengurus HIMATIKA FMIPA UNY untuk satu periode kepengurusan mendatang.
2. Tujuan
Agar HIMATIKA FMIPA UNY dapat melaksanakan kegiatan secara terencana, terorganisir, terevaluasi, dan terorientasi sesuai dengan GBPK HIMATIKA FMIPA UNY.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA DEPDIK MATEMATIKA**



Sekretariat: Hima Matematika Gelanggang Ormawa FMIPA UNY Karangmalang Yogyakarta 55281

Pasal 4

Arah dan Sasaran

1. Arah
 - a. Mengenali serta mengembangkan wawasan dan profesionalisme kependidikan serta keilmuan, khususnya dalam bidang matematika.
 - b. Menumbuhkan, membina, dan meningkatkan rasa kekeluargaan civitas academica UNY, khususnya Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY
2. Sasaran
Mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY, civitas academica UNY, dan masyarakat.

BAB II

ISI

Pasal 5

Kerangka Program

1. Mengembangkan ilmu kependidikan, ilmu pengetahuan dan teknologi, serta perwujudan sikap dan perbuatan yang beriman serta bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa.
2. Memperluas wawasan berorganisasi bagi mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
3. Menyalurkan potensi, aspirasi, dan kreativitas mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.

Pasal 6

Arahan Kerja

1. Ketua
 - a. Bertanggung jawab atas pengambilan kebijakan internal maupun eksternal HIMATIKA FMIPA UNY.
 - b. Melaksanakan koordinasi terhadap seluruh pengurus HIMATIKA FMIPA UNY.
 - c. Berpartisipasi secara aktif dalam kegiatan internal maupun eksternal HIMATIKA FMIPA UNY.
2. Sekretaris Jenderal
 - a. Melaksanakan konsolidasi bersama bidang kaderisasi terhadap internal pengurus HIMATIKA FMIPA UNY
 - b. Mengontrol perkembangan tiap bidang dan biro.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA DEPDIK MATEMATIKA**



Sekretariat: Hima Matematika Gelanggang Ormawa FMIPA UNY Karangmalang Yogyakarta 55281

- c. Menggantikan tugas ketua HIMATIKA FMIPA UNY ketika yang bersangkutan berhalangan.
3. Sekretaris
 - a. Mengatur kesekretariatan HIMATIKA FMIPA UNY.
 - b. Melakukan inventarisasi barang-barang HIMATIKA FMIPA UNY.
 - c. Mengontrol inventaris HIMATIKA FMIPA UNY.
 - d. Mengadakan koordinasi dengan sekretaris bidang, sekretaris biro, sekretaris kegiatan, dan sekretaris BSO TIMM HIMATIKA FMIPA UNY.
4. Bendahara
 - a. Mengatur sirkulasi keuangan HIMATIKA FMIPA UNY.
 - b. Bertanggung jawab atas transparansi dan akuntabilitas administrasi keuangan HIMATIKA FMIPA UNY kepada warga Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY secara periodik.
 - c. Mengadakan koordinasi dengan bendahara bidang, bendahara biro, bendahara kegiatan, dan bendahara BSO TIMM HIMATIKA FMIPA UNY.
 - d. Mengadakan koordinasi dengan Biro Dana dan Usaha terkait pembagian pendapatan Biro Dana dan Usaha terhadap keuangan HIMATIKA FMIPA UNY.
5. Biro Dana dan Usaha
 - a. Mengadakan koordinasi dengan bendahara untuk menambah keuangan HIMATIKA FMIPA UNY yang halal di luar dana fakultas.
 - b. Mengadakan kegiatan yang berbasis kewirausahaan.
6. Biro Hubungan Masyarakat
 - a. Melaksanakan pencitraan HIMATIKA FMIPA UNY dalam lingkup internal maupun eksternal Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
 - b. Sebagai perwakilan HIMATIKA FMIPA UNY dalam Ikatan Himpunan Mahasiswa Matematika (IKAHIMATIKA) Indonesia dan Ikatan Himpunan Mahasiswa Statistika Indonesia (IHMSI).
 - c. Bertanggung jawab dalam mengembangkan jaringan HIMATIKA FMIPA UNY dengan pihak luar HIMATIKA FMIPA UNY.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA DEPDIK MATEMATIKA**



Sekretariat: Hima Matematika Gelanggang Ormawa FMIPA UNY Karangmalang Yogyakarta 55281

Pasal 7

Pokok-Pokok Program Kerja

1. Bidang Pendidikan dan Penalaran

a. Gambaran Umum

Bidang Pendidikan dan Penalaran adalah bidang yang membantu menangani hal-hal yang berkaitan dengan pendidikan dan ilmu pengetahuan dalam bidang Matematika.

b. Tujuan

- 1) Membantu mengoptimalkan kemampuan mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY dalam hal pendidikan dan ilmu pengetahuan di bidang Matematika.
- 2) Mengembangkan citra akademik matematika di lingkup internal maupun eksternal Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.

2. Bidang Kesejahteraan dan Advokasi

a. Gambaran Umum

Bidang Kesejahteraan dan Advokasi adalah bidang yang menangani hal-hal yang berkaitan dengan sosial kemasyarakatan, aspirasi, advokasi, dan kesejahteraan mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.

b. Tujuan

- 1) Meningkatkan kepedulian sosial mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY terhadap masyarakat.
- 2) Membantu menyalurkan aspirasi dan advokasi warga Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY dan mengupayakan penyelesaian masalah kepada pihak-pihak terkait, dalam lingkup Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
- 3) Mengadakan koordinasi dengan pihak lain terkait kegiatan sosial kemasyarakatan.
- 4) Meningkatkan kesejahteraan mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.

3. Bidang Jurnalistik

a. Gambaran Umum

Bidang jurnalistik adalah bidang yang menangani hal-hal yang berkaitan dengan pengelolaan informasi dan pengembangan kemampuan mahasiswa khususnya di kalangan Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY melalui kegiatan berbasis jurnalistik.

b. Tujuan

- 1) Mengelola informasi khususnya di kalangan mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
- 2) Mengembangkan pola pikir kritis mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY melalui media jurnalistik.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA DEPDIK MATEMATIKA**



Sekretariat: Hima Matematika Gelanggang Ormawa FMIPA UNY Karangmalang Yogyakarta 55281

4. Bidang Olahraga dan Seni
 - a. Gambaran Umum

Bidang Olahraga dan Seni adalah bidang yang berfungsi sebagai media penyaluran bakat dan minat mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY dalam bidang olahraga dan seni.
 - b. Tujuan
 - 1) Membantu mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY dalam menumbuhkembangkan bakat dan minat di bidang olahraga dan seni agar dapat terus berkembang untuk menggapai prestasi.
 - 2) Menjalin kerjasama dengan organisasi lain dalam menjalankan kegiatan olahraga dan seni.
5. Bidang Kaderisasi
 - a. Gambaran Umum

Bidang Kaderisasi adalah bidang yang memantau, membina, dan mengaryakan kader-kader untuk kepentingan regenerasi pengurus HIMATIKA FMIPA UNY.
 - b. Tujuan
 - 1) Memperkenalkan Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY kepada mahasiswa baru Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
 - 2) Meningkatkan kemampuan manajerial atau wawasan keorganisasian bagi mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY dan pengurus HIMATIKA FMIPA UNY.
 - 3) Mengadakan koordinasi dengan Sekretaris Jenderal untuk turut menjaga kondisi internal pengurus HIMATIKA FMIPA UNY.
 - 4) Menyusun, melaksanakan, dan mengevaluasi alur kaderisasi serta mempersiapkan kader-kader untuk kepentingan regenerasi pengurus HIMATIKA FMIPA UNY.

Pasal 8

Badan Semi Otonom (BSO)

1. Teknologi Informasi dan Multimedia (TIMM)
 - a. BSO TIMM adalah badan semi otonom yang menjadi wadah kreativitas mahasiswa Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY dalam bidang teknologi informasi dan multimedia.
 - b. Ketentuan lain tentang BSO TIMM akan diatur dalam GBPK BSO TIMM.



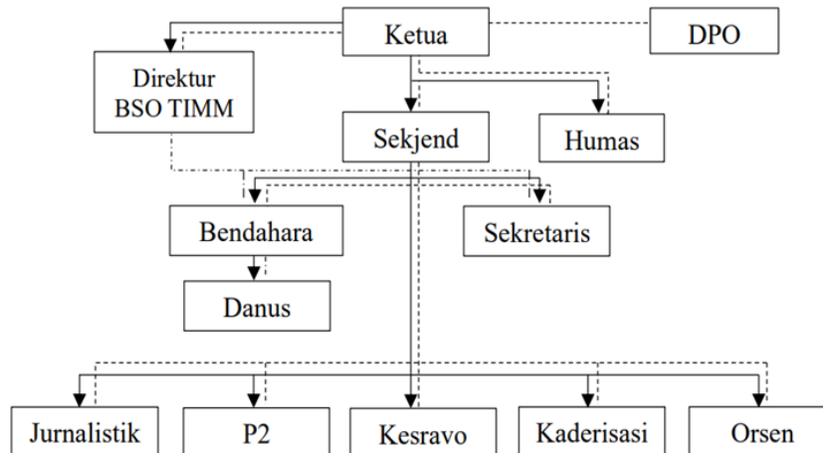
**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
HIMPUNAN MAHASISWA DEPDIK MATEMATIKA**



Sekretariat: Hima Matematika Gelanggang Ormawa FMIPA UNY Karangmalang Yogyakarta 55281

Pasal 9

Struktur Kepengurusan HIMATIKA FMIPA UNY



Keterangan:

- = garis instruksi
- - - - - = garis koordinasi
- - - - - = garis koordinasi khusus

**BAB III
PENUTUP**

**Pasal 10
Penutup**

GBK ini selanjutnya dijadikan acuan dalam menyusun program kerja organisasi kemahasiswaan di Departemen Pendidikan Matematika FMIPA UNY dalam kerja pengurus dengan memperhatikan program-program yang telah direncanakan.