

**KEGIATAN WORKSHOP  
VISI MISI DAN TUJUAN FAKULTAS DAN PRODI  
Di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Muhammadiyah Semarang  
TA 2018/2019**

**Waktu Kegiatan** : 13 November 2018  
**Tempat** : Ruang Rapat B.202 Kapus 2 Unimus



**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SEMARANG  
TA 2018/2019**


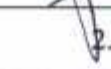

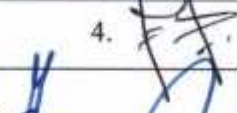


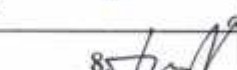
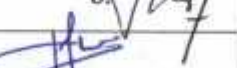
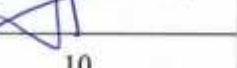
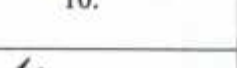
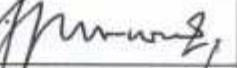
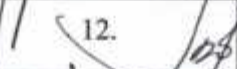


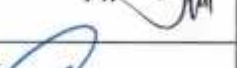

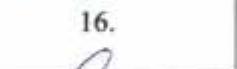
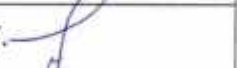
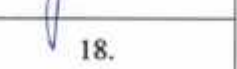

**DAFTAR HADIR ACARA WORKSHOP  
VISI MISI DAN TUJUAN FAKULTAS DAN PROGRAM STUDI  
DI FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SEMARANG**

Hari, Tanggal : Selasa/ 13 November 2018

Tempat : Ruang Rapat B. 202

Waktu : 08.30 WIB - Selesai

Agenda : Workop Visi Misi dan Tujuan Fakultas dan Prodi di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Muhammadiyah Semarang

NO.	NAMA	JABATAN	TANDA TANGAN
1	Dr. Eny Winaryati, M.Pd.	Dekan	1. 
2	Moh Yamin Darsyah, S.Si.,M.Si.	Ka.Prodi Statistika	2. 
3	Iswahyudi Joko S, S.Si.,M.Pd.	Ka.Prodi Pendidikan Matematika	3. 
4	Fitria Fatichatul Hidayah, S.Si.,M.Pd.	Ka.Prodi Pendidikan Kimia	4. 
5	Dr. Rochdi Wasono, M.Si.	Dosen Prodi Statistika	5. 
6	Abdul Karim, M.Si.	Dosen Prodi Statistika	6. 
7	Drs. Ahmad Fathurrohman, M.Kom.	Dosen Prodi Statistika	7. 
8	Indah Manfaati Nur, S.Si.,M.Si.	Dosen Prodi Statistika	8. 
9	Tiani Wahyu Utami, S.Si.,M.Si.	Dosen Prodi Statistika	9. 
10	Rohmat Suprpto, S.Ag.,M.Si	Dosen Prodi Pendidikan Matematika	10. 
11	Eko Andy Purnomo, S.Pd.,M.Pd.	Dosen Prodi Pendidikan Matematika	11. 
12	Dwi Sulistyaningsih, S.Si.,M.Pd.	Dosen Prodi Pendidikan Matematika	12. 
13	Venissa Dian Mawarsari, S.Pd.,M..Pd.	Dosen Prodi Pendidikan Matematika	13. 
14	Martyana Prihaswati, S.Si.,M.Pd.	Dosen Prodi Pendidikan Matematika	14. 
15	Abdul Aziz, S.Pd.,M.Pd.	Dosen Prodi Pendidikan Matematika	15. 
16	Dra. Endang Tri Wahyuni M, M.Pd	Dosen Prodi Pendidikan Kimia	16. 
17	Eko Yuliyanto, S.Pd.,Si.,M.Pd	Dosen Prodi Pendidikan Kimia	17. 
18	Dra. Yusrin, M.Pd.	Dosen Prodi Pendidikan Kimia	18. 
19	Andari Puji Astuti, S.Pd.,M.Pd.	Dosen Prodi Pendidikan Kimia	19. 
20			20. 

21	Slamet Riyadi, S.Kom.	Ka. TU	W-fa
22	Rusminah, S.E.	Admin Umum	Jwk
23	Tri Lestari, A.Md	Admin Keuangan	
24	Sri Ningsih, A.Md.	Admin Akademik	ANA
25	Ana Iswati, A.Md	Admin akademik	fa
26	Gansar Timur Pamungkas, S.Kom	TIK	WMA
27	Tri Aji Nugroho	Bag. Rumah Tangga	
28	Muhson Fa'anin	Ekspedisi	WMA
29	Annas	Office Boy	



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SEMARANG**  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

Jl. Kedungmundu Raya No. 22 Semarang, Telp. (024) 76740231  
Web : www.fmipa.unimus.ac.id ; e-mail : fmipa@unimus.ac.id

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 062/UNIMUS.B/UND/2018  
Lamp. :  
Hal : Undangan.

Semarang, 8 November 2018

Kepada yth. :  
Bapak/Ibu .....  
Dosen Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Di Tempat.

*Assalamu 'alaikum wr. wb.*

Bakda salam, segala puji hanya untuk Allah SWT, shalawat serta salam semoga senantiasa terlimpahkan bagi Rasulullah Muhammad SAW.

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya ” **Kegiatan Workshop Visi Misi dan Tujuan Fakultas dan Prodi** ” di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Muhammadiyah Semarang, maka dengan ini kami mohon kehadirannya pada:

Hari/ tanggal : Selasa/ 13 November 2018  
Jam : 08.30 WIB - Selesai  
Tempat : Ruang Rapat B.202  
Agenda : Workshop Visi Misi dan Tujuan Fakultas dan Prodi di FMIPA Unimus

Demikian permohonan ini kami sampaikan atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

*Wassalamu 'alaikum wr. wb.*



Dr. Eny Winarwati, M.Pd  
NIK 28.6.1026.037

## RAPAT/KOORDINASI

Hari, tanggal : Selasa / 13 Nov 2023  
Jam : 08.30 - selesai  
Tempat : R. Ranyan 1  
Peserta : Dora + Admin  
Agenda : Workshop visi misi -

### Notulen

#### Visi Universitas

- Menjadi universitas yang unggul, berkarakter, berbasis teknologi, dan berwawasan Internasional.

#### Visi Fakultas

- Menjadi fakultas MIPA yg unggul dalam sains, teknologi, Islami dan berwawasan Internasional pada th 2034.
1. Keunggulan Sains. (Azis, Fitria, Rochai, B. Dwi)
    - Ilmuan & pustakawan yg profesional, kompetitif, kerakelak mulia & berkualitas.
  2. Keunggulan Teknologi. (Akarim, Eko Andiyitiani, P. Yadi)
  3. Keunggulan Islami (B. Eny, Venissa, B. Indah)
  4. Keunggulan Berwawasan Internasional (Pak. Joko, R. Marthyana, R. Yamin, .)

## RAPAT/KOORDINASI

Hari, tanggal : Selasa, 13 November 2018  
Jam : \_\_\_\_\_  
Tempat : \_\_\_\_\_  
Peserta : \_\_\_\_\_  
Agenda : \_\_\_\_\_

### Notulen

#### Penjabaran Keunggulan.

- \* Sains :
- Terwujudnya FMIPA UNIMUS sebagai pusat unggulan dan rujukan untuk kemajuan sains bagi bangsa Indonesia.
  - Terwujudnya FMIPA UNIMUS sebagai pusat perguruan tinggi dengan riset dan pengembangan sebagai identitas diri di bidang ilmu matematika dan pengetahuan alam.
  - Terwujudnya kerjasama antar beberapa elemen pendidikan dan penelitian yang memberikan manfaat bagi masyarakat.
  - Terwujudnya FMIPA UNIMUS sebagai rujukan nasional dalam pengembangan budaya riset FMIPA.
  - Terwujudnya penelitian dan pendidikan berkualitas dalam matematika berbasis teknologi.

#### Penjabaran Unggul dalam Teknologi.

- 1- Unggul dalam membangun reputasi pertambangan teknologi.
- 2- memiliki kemampuan membangun sistem produksi dan sumber belajar berbasis teknologi.
- 3- terciptanya iklim penelitian berbasis teknologi secara konsisten dan berdampak pada peningkatan mutu.
- 4- penerapan teknologi tepat guna dalam masyarakat.