



## Curriculum Vitae

### Sabar Nurohman, S.Pd. Si.,M.Pd



**NIP** : 198106212005011001  
**Email** :sabar\_nurohman@uny.ac.id  
**Unit Kerja** :Fakultas MIPA  
**Website** :<http://sabarnurohman.blogs.uny.ac.id/>  
**Status** :Tenaga Pendidik

#### Keahlian :

Pendidikan IPA

#### Bidang Pendidikan :

1. Mengajar Fisika Dasar I
2. Mengajar Fisika Dasar II
3. Mengajar Pengantar Listrik, Magnet dan Optik
4. Mengajar IPA DASAR
5. Mengajar IPA 3
6. Mengajar Pengembangan Multimedia
7. Mengajar Media Pembelajaran IPA
8. Mengajar TIK

#### File Bidang Pendidikan :

- [1+vektor](#)
- [ii-dinamika-partikel](#)
- [ii-kinematika](#)
- [iv-usaha\\_energi](#)
- [momentum-linear-dan-tumbukan](#)
- [fisdas2\\_1+\[Compatibility+Mode\]](#)
- [Fisdas2\\_2+\[Compatibility+Mode\]](#)
- [Fisdas2\\_3+\[Compatibility+Mode\]](#)
- [Fisdas2\\_4+\[Compatibility+Mode\]](#)
- [Fisdas2\\_5+\[Compatibility+Mode\]](#)
- [Fisdas2\\_6+\[Compatibility+Mode\]](#)
- [fisdas2\\_7+\[Compatibility+Mode\]](#)



- [FISDAS2\\_8+\[Compatibility+Mode\]](#)
- [FISDASII\\_9+\[Compatibility+Mode\]](#)
- [Basic+Science2](#)

### **Bidang Penelitian :**

1. Pengembangan *Activity-Based Assesment* Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Eksperimen Fisika Bagi Mahasiswa Pada Mata Kuliah Praktikum Fisika Dasar I
2. Penerapan *Project Based Learning* pada Mata Kuliah Teknologi Informasi dalam rangka meningkatkan kemampuan mahasiswa dalam mengembangkan personal web
3. Penerapan *Inductive Teaching Methods* sebagai Upaya Internalisasi *Scientific Attitude* bagi Mahasiswa pada Mata Kuliah Praktikum Fisika Dasar I
4. Penerapan *Seven Jump Method (SJM)* Berbantuan Modul Elektronik Berbasis *Free Weblog* dalam Rangka Peningkatan Keterampilan Proses Sains Mahasiswa pada Mata Kuliah Fisika Dasar di Prodi Dik IPA
5. Pengembangan Modul Elektronik Berbahasa Inggris Menggunakan *ADDIE-Model* sebagai Alat Bantu Pembelajaran Berbasis *Student-Centered Learning* pada Kelas *Bilingual*
6. Pengembangan Model "Situs Pembelajaran Dwi Bahasa" untuk Meningkatkan Efektivitas Pembelajaran Berbasis *Student-Centered Learning* pada Sekolah Bertaraf Internasional

### **File Bidang Penelitian :**

- [activity-based-assasment](#)
- [project-based-learning](#)
- [INDUCTIVE+TEACHING+METHODS](#)
- [Seven+Jump](#)
- [Modul+Elektronik](#)
- [Inductive+Teaching](#)

### **Bidang Pengabdian :**

1. Optimalisasi Pemanfaatan Power Point sebagai Media Pembelajaran dalam rangka Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa
2. Pelatihan Pengembangan Situs Pembelajaran Tak Berbayar Menggunakan *Blogware* Wordpress (Tahun 2009)
3. Pelatihan Pengembangan Situs Pembelajaran Dwi Bahasa (Tahun 2011)
4. Pelatihan Model-model pembelajaran berbasis PAIKEM

### **File Bidang Pengabdian :**

- [OPTIMALISASI+PEMANFAATAN+MS+POWER+POINT+2007\\_1](#)
- [Makalah+Pelatihan+Situs+Pembelajaran\\_1](#)
- [Modul+Pelatihan+Situs+Dwi+Bahasa\\_0](#)
- [PAIKEM](#)



**Penunjang :**

1. Sekretaris Jurusan Pendidikan IPA
2. Pembimbing HIMA IPA
3. Anggota Tim Penjaminan Mutu Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
4. Kepala Laboratorium Teknologi Informasi dan Komunikasi Prodi IPA FMIPA UNY
5. Koordinator Pengajaran Mikro Universitas Negeri Yogyakarta

Not Verified Yet