

## Tinjauan Mata Kuliah

Mata kuliah Strategi Pembelajaran Biologi ini, memberikan pengetahuan, pengertian, dan pemahaman mengenai strategi pembelajaran, metode-metode mengajar, pendekatan dalam pembelajaran, serta kegiatan laboratorium dalam pembelajaran Biologi. Selain itu, juga diberikan pengetahuan tentang keterampilan dasar mengajar, pembelajaran yang efektif serta mengkaji teori-teori belajar yang mendasari pembelajaran Biologi.

Mata kuliah ini dibagi menjadi 12 modul dengan bobot 4 sks. Setelah mempelajari mata kuliah ini, Anda diharapkan mampu menganalisis strategi dalam pembelajaran Biologi.

Secara lebih rinci, setelah mempelajari modul ini, Anda diharapkan dapat:

1. Menganalisis strategi yang tepat dengan pembelajaran Biologi.
2. Menganalisis metode yang tepat dengan pembelajaran Biologi.
3. Menganalisis pendekatan yang tepat dengan pembelajaran Biologi.
4. Menganalisis model-model mengajar yang relevan dengan pembelajaran Biologi.
5. Memilih media yang tepat dengan pembelajaran Biologi.
6. Menerapkan keterampilan dasar mengajar, serta
7. Menerapkan pembelajaran yang efektif.

Untuk memudahkan Anda dalam mempelajari mata kuliah Strategi Pembelajaran Biologi maka tersusunlah modul-modul yang menunjang sebagai berikut.

- Modul 1: Strategi Pembelajaran.
- Modul 2: Prosedur Umum Pembelajaran dan Pembelajaran yang Efektif.
- Modul 3: Keterampilan Dasar Mengajar.
- Modul 4: Metode Mengajar.
- Modul 5: Media Pembelajaran.
- Modul 6: Model-model Belajar dan Rumpun Model Mengajar.
- Modul 7: Hakikat Biologi dan Teori yang Mendasari Pembelajaran Biologi
- Modul 8: Pendekatan dalam Pembelajaran Biologi
- Modul 9: Kegiatan Laboratorium dalam Pembelajaran Biologi
- Modul 10: Metode Pembelajaran Biologi.

Modul 11: Media Pembelajaran Biologi.

Modul 12: Model Pembelajaran Biologi.

Agar Anda berhasil mempelajari materi mata kuliah ini, pelajari setiap modul dengan cermat sesuai petunjuk yang ada pada setiap modul serta kerjakan semua latihan atau tugas serta tes formatif yang ada, tanpa melihat kunci jawaban terlebih dahulu. Setelah Anda menjawab tes formatif, lihatlah kunci jawaban. Gunakan rumus yang tersedia di setiap akhir kegiatan belajar dan ukurlah tingkat penguasaan Anda.

Selamat belajar, semoga Anda berhasil.

[Kembali Ke Daftar Isi](#)