

Kelompok : 1

Adilla Octaviany Dewi (212153011)

Putri Linda (212153057)

Tugas:

Bagaimana pengertian dan pengembangan pendekatan, model, metode, strategi, teknik, dan manfaat media dalam strategi pembelajaran dalam pembelajaran fisika yang dapat Anda simpulkan?

Jawab:

- Pendekatan pembelajaran dapat diartikan sebagai titik tolak atau sudut pandang kita terhadap proses pembelajaran yang merujuk pada pandangan tentang terjadinya suatu proses yang sifatnya masih sangat umum, di dalamnya mewadahi, menginsiprasi, menguatkan, dan melatari metode pembelajaran dengan cakupan teoretis tertentu.
- Model pembelajaran adalah kerangka konseptual yang melukiskan prosedur yang sistematis dalam mengorganisasikan pengalaman belajar untuk mencapai tujuan belajar tertentu.
- Metode pembelajaran adalah cara yang digunakan guru untuk menyampaikan pelajaran kepada peserta didik.
- Strategi mengajar adalah tindakan guru dalam melaksanakan rencana mengajar, artinya usaha guru dalam menggunakan variabel pengajaran (tujuan, bahan, metode, alat serta evaluasi) agar dapat mempengaruhi para peserta didik mencapai tujuan yang telah ditetapkan.
- Teknik pembelajaran dapat diartikan sebagai cara yang dilakukan seseorang dalam mengimplementasikan suatu metode secara spesifik.
- Menurut Nana Sudjana & Ahmad Rivai, (2002: 2) mengemukakan manfaat media pembelajaran dalam strategi pembelajaran, yaitu sebagai berikut.
 1. Pembelajaran lebih menarik perhatian peserta didik sehingga menumbuhkan motivasi belajar peserta didik.
 2. Materi akan lebih jelas dan mudah dipahami oleh peserta didik.
 3. Metode mengajar menjadi lebih bervariasi dan mengurangi kebosanan peserta didik.

4. Peserta didik lebih aktif melakukan kegiatan belajar sebab tidak hanya mendengarkan uraian guru, tetapi juga aktivitas lain seperti mengamati, melakukan, mendemonstrasikan, memerankan, dan lain-lain.