

OBSERVATION KD 4

Nama : Neng Sopa Siti Mulyani
NPM : 212153502
Kelas : A

Setelah membaca materi tersebut, bagaimana Pengertian macam-macam metode pembelajaran dan pengembangan metode-metode pembelajaran dalam pembelajaran fisika yang dapat Anda simpulkan?

Jawaban :

Yang saya simpulkan :

Macam-Macam Metode Pembelajaran

1. Metode karya wisata(out dor) artinya aktivitas belajar siswa dibawa ke luar kelas.
2. Metode Talking Stick metode pembelajaran yang dilakukan dengan bantuan tongkat, siapa yang memegang tongkat wajib menjawab pertanyaan dari guru setelah siswa mempelajari materi pokoknya.
3. Metode Simulasi suatu teknik yang digunakan dalam semua sistem pengajaran, terutama dalam desain instruksional yang berorientasi pada tujuan-tujuan tingkah laku.
4. Metode Discovery Learning adalah belajar mencari dan menemukan sendiri.
5. Metode Brainstorming merupakan bentuk dari pengembangan metode diskusi.
6. Metode diskusi adalah suatu tugas yang benar- benar memerlukan keahlian.
7. Metode Pembelajaran Luar Kelas adalah metode di mana guru mengajak siswa belajar di luar kelas untuk melihat peristiwa langsung dilapangan dengan tujuan mengakrabkan siswa dengan lingkungannya.
8. Metode Studi
9. Metode demonstrasi juga digunakan dalam pembelajaran aktif, sebab bersentuhan dengan bagaimana siswa memperagakan sesuatu.
10. Metode penemuan merupakan metode yang mendorong siswa aktif.
11. Metode jigsaw adalah metode yang menghendaki siswa belajar melalui kelompok.
12. Metode pembelajaran kegiatan lapangan adalah metode yang berusaha menelusuri dan menginvestigasi masalah tertentu di lapangan.
13. Metode ceramah adalah metode yang menghendaki siswa harus mendapat informasi yang sama dalam jumlah siswa yang banyak.
14. Metode tulis berantai ini digunakan untuk mendapatkan informasi yang terstruktur dari sumber yang berbeda.
15. Metode debat adalah metode yang dirancang untuk memecahkan masalah dari sudut pandang yang berbeda.
16. Metode Bermain Peran metode ini sengaja dirancang untuk memecahkan masalah yang diawali dengan kasus, lalu akan ada yang berperan sesuai kasus untuk menyelesaikan masalah tersebut.
17. Metode tugas digunakan untuk mengetahui kondisi tertentu dan langsung terjun ke lapangan.

18. Metode pembelajaran presentasi adalah metode yang menjadikan siswa berusaha memberikan gambaran umum tentang sesuatu yang mereka telah bahas atau mereka telah kaji.

Pengembangan Metode-Metode Pembelajaran

Adapun tolok ukur yang menjadi bahan kajian pada subbahasan ini, di antaranya:

1. Metode yang digunakan Guru
2. Upaya Guru dalam Pengembangan Metode

Pengertian Metode Pembelajaran

Metode pembelajaran adalah sebuah proses sistematis dan teratur yang dilakukan oleh pendidik dalam menyampaikan materi kepada peserta didik.

Pengembangan Metode-Metode Pembelajaran

Metode Pembelajaran Fisika meliputi sebagai berikut :

1. Metode Eksperimen
2. Metode Diskusi
3. Metode Demonstrasi
4. Metode Inkuiri dan discovery,

link youtube : <https://youtu.be/mO18OVGXyqU?si=t84JEEGm-3WCoqjv>