

Model Pembelajaran Dual Space Inquiry

Dual Space Inquiry merupakan model pembelajaran yang dirancang untuk mendukung fleksibilitas dalam pembelajaran fisika dengan mengintegrasikan lingkungan fisik dan digital. Model ini terdiri dari 5 fase yaitu fase orientasi, fase konseptualisasi, fase eksplorasi, fase kesimpulan dan penilaian, dan fase refleksi.

E-LKPD berbasis Model Pembelajaran Dual Space Inquiry memiliki keunggulan dalam membangun pemahaman konseptual siswa dengan mengintegrasikan pengetahuan awal serta mendorong pemikiran kritis dan kreatif. Selain itu, penggunaan ELKPD berbasis Model Pembelajaran Dual Space Inquiry ini mampu menciptakan keseimbangan antara pembelajaran ilmiah di kelas dan pemanfaatan teknologi, sehingga lebih fleksibel dalam mendukung proses pembelajaran fisika.

