

Kelompok 10

1. Arjun Mulsani (212153036)
2. Rhenaldy Rizki Rabbani (212153070)
3. Faisal Adi Prayoga (212153504)

## **OBSERVATION 6**

### **“Penerapan Permainan domino pada pembelajaran fisika materi Alat Ukur & Kegunaannya SMAN 2 Kandangan”**

Pembelajaran fisika dengan menggunakan permainan domino sangat menyenangkan dan menarik perhatian dan bisa meningkatkan minat, hasil, dan keterampilan proses sains siswa. Permainan domino fisika (domfis) adalah permainan yang memadukan konsep fisika dengan kartu domino. Siswa harus mencari pasangan kartu yang sesuai dengan materi fisika yang sedang dipelajari. Selain itu, siswa juga harus memberikan argumen atau penjelasan tentang jawaban mereka. Permainan ini dapat menstimulasi siswa untuk berpikir kritis, kreatif, dan kolaboratif dalam pembelajaran fisika. Pada pembelajaran dengan materi alat ukur dan kegunaannya, materi mudah dimengerti oleh siswa dan pembelajaran tidak mudah bosan.

Referensi: <https://youtu.be/gQErzJ2KDXs?si=k6GnwIvLKt66m-ws>