

# **PROJECT BASED LEARNING**

## **MATA KULIAH BAHASA INDONESIA**

### **Judul Proyek: "Analisis Kesalahan Ejaan"**

#### **Tujuan Proyek:**

Mengidentifikasi dan menganalisis kesalahan ejaan yang umum terjadi dalam berbagai media seperti artikel, tayangan di televisi, iklan, dan lainnya. Mahasiswa akan menyajikan hasil analisis dalam bentuk video penjelasan.

#### **Langkah-langkah Proyek:**

##### **1. Pemilihan Media:**

- Mahasiswa diminta untuk memilih dua atau lebih jenis media, seperti artikel online, tayangan di televisi, iklan cetak, atau sosial media.
- Media yang dipilih harus representatif dan mencakup berbagai genre dan topik.

##### **2. Pengumpulan Data:**

- Mahasiswa melakukan survei dan mencatat kesalahan ejaan yang ditemukan dalam media yang dipilih.
- Data harus mencakup contoh kesalahan ejaan, jenis media, tanggal publikasi/tayangan, dan sumbernya.

##### **3. Analisis Kesalahan Ejaan:**

- Mahasiswa menganalisis kesalahan ejaan yang ditemukan, mengidentifikasi pola atau tren tertentu.
- Mahasiswa juga dapat mencari informasi tambahan tentang konsekuensi kesalahan ejaan terhadap pemahaman dan citra pengarang/penyiar.

##### **4. Penyusunan Naskah:**

- Setelah analisis selesai, mahasiswa menulis naskah untuk video penjelasan yang akan mereka susun dalam bentuk skrip atau skenario.
- Naskah harus mencakup pengenalan, latar belakang, metodologi, hasil analisis, dan kesimpulan.

##### **5. Pembuatan Video:**

- Mahasiswa membuat video penjelasan menggunakan perangkat lunak atau aplikasi video editing.
- Video harus memiliki durasi yang wajar ( $\pm$  10 menit) dan menggunakan elemen visual seperti gambar atau cuplikan video untuk mendukung analisis.

**6. Pengumpulan Tugas Proyek:**

- Mahasiswa mengumpulkan link video penjelasan di LMS dalam forum yang telah ditentukan.
- Pengumpulan link video penjelasan dilakuakn pada pertemuan 15 pada bagian Tugas Proyek.

**7. Evaluasi Proyek:**

- Proyek dinilai berdasarkan kedalaman analisis, kreativitas dalam penyajian, dan kesesuaian dengan tujuan proyek.