

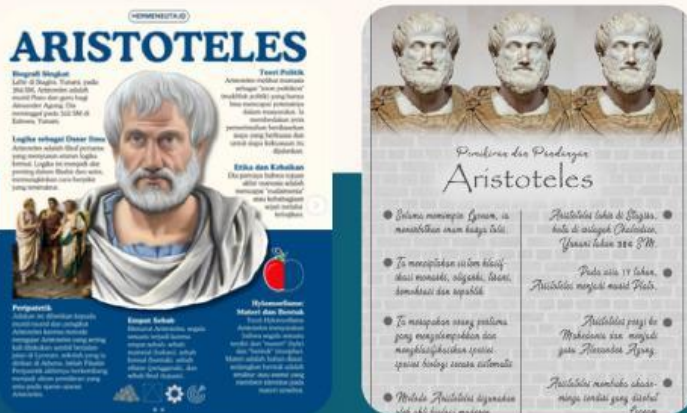
Nama

ZONA EKSPLORASI MANDIRI

Bacalah permasalahan berikut dengan seksama. Kemudian, lakukan analisis dan selesaikan tugas dalam bentuk karya yang mencerminkan upaya menemukan kebenaran ilmiah.

Permasalahan

Di lingkungan kampus, muncul perdebatan mengenai efektivitas pembelajaran daring dibandingkan dengan pembelajaran tatap muka. Sebagian mahasiswa menilai pembelajaran daring lebih fleksibel, sementara yang lain menganggap pembelajaran tatap muka lebih efektif dalam membangun interaksi sosial dan pemahaman materi. Perbedaan pendapat ini menimbulkan pertanyaan: *mana yang lebih benar secara ilmiah?*



1. Analisis perbedaan pendapat tersebut menggunakan pendekatan kebenaran koherensi, korespondensi, dan pragmatis.
 2. Tentukan metode ilmiah apa yang dapat digunakan untuk menguji perdebatan ini. Jelaskan tahap-tahapnya.
 3. Buatlah karya berupa poster ilmiah, infografis, atau esai singkat yang berisi hasil analisis Anda mengenai cara menemukan kebenaran ilmiah dari permasalahan ini.
 4. Sertakan argumen dan kesimpulan yang menunjukkan bagaimana kebenaran ilmiah dapat diperoleh secara rasional dan dapat dipertanggungjawabkan.
 5. Setelah Anda menyelesaikan analisis dan membuat karya, silakan kumpulkan hasil jawaban Anda dengan cara klik tombol Upload di bawah ini.

