POST-TEST PERTEMUAN KE-15 PANCASILA

- 1. Jelaskan pengertian Pancasila sebagai dasar nilai pengembangan ilmu. Berikan contoh konkret bagaimana nilai-nilai Pancasila dapat diaplikasikan dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi.
- 2. Apa konsekuensi dari menganggap iptek tidak bertentangan dengan nilai-nilai yang terkandung dalam Pancasila? Diskusikan argumen yang mendukung dan yang menentang pandangan ini.
- 3. Mengapa penting bagi pengembangan iptek di Indonesia untuk melibatkan nilai-nilai Pancasila sebagai faktor internal? Bagaimana peran nilai-nilai Pancasila dalam mempengaruhi pengembangan iptek yang berakar dari budaya dan ideologi bangsa Indonesia?
- 4. Jelaskan urgensi Pancasila sebagai dasar nilai pengembangan ilmu. Mengapa penggunaan Pancasila sebagai paradigma ilmu sangat penting untuk mencegah dampak negatif dari kemajuan iptek yang tidak dikawal oleh nilai-nilai budaya dan agama?
- 5. Bagaimana Anda melihat relasi antara iptek dan nilai budaya, serta agama? Apakah Anda setuju dengan pendapat bahwa pengembangan iptek harus senantiasa didasarkan pada sikap human-religius? Diskusikan argumen Anda dengan memberikan contoh konkret.

"Anda menghalangi impian Anda ketika Anda mengizinkan ketakutan Anda tumbuh lebih besar dari keyakinan Anda."

SELAMAT MENGERJAKAN