

## **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***