Nama: Syahara Tharadita

NPM : 2217011079

Kelas: D

Tugas Resume Vidio Pendidikan Pancasila

Pancasila Sebagai Dasar Pengembangan IPTEK

Peran Pancasila dalam IPTEK

Video tersebut menekankan bahwa Pancasila, sebagai dasar negara, memiliki peran penting dalam memandu pengembangan IPTEK. Prinsip-prinsip Pancasila seperti Kemanusiaan yang adil dan beradab, Indonesia, Kerakyatan yang dipimpin oleh hikmat kebijaksanaan dalam permusyawaratan perwakilan, dan Ketuhanan Yang Maha Esa dijelaskan sebagai acuan dalam menciptakan inovasi yang berkelanjutan dan berdampak positif bagi masyarakat.

Penerapan Nilai-Nilai Pancasila

contoh-contoh penerapan nilai Pancasila dalam pengembangan IPTEK di berbagai bidang, seperti:

- **Kemanusiaan yang adil dan beradab:** Pengembangan teknologi yang memperhatikan keadilan sosial dan meminimalkan dampak negatifnya bagi manusia.
- **Persatuan Indonesia:** Kolaborasi dan berbagi pengetahuan antar berbagai pihak untuk memajukan IPTEK secara nasional.
- Kerakyatan yang dipimpin oleh hikmat kebijaksanaan dalam permusyawaratan perwakilan: Proses pengambilan keputusan yang mempertimbangkan aspirasi masyarakat dalam pengembangan IPTEK.
- **Ketuhanan Yang Maha Esa:** Pengembangan IPTEK yang diimbangi dengan nilainilai agama dan moral, serta diarahkan untuk kemaslahatan umat manusia.

Secara keseluruhan, video ini berfokus pada pentingnya Pancasila sebagai dasar filosofis bagi kemajuan IPTEK di Indonesia. Video ini kemungkinan mendorong masyarakat untuk memahami bagaimana nilai-nilai Pancasila dapat diaplikasikan dalam setiap inovasi dan penemuan teknologi.