

NAMA :ALIF LAILA FADILLAH

NPM :2513053168

KELAS :1G

MATKUL :PANCASILA

### Pentingnya Implementasi Nilai-Nilai Pancasila Dalam Menghadapi Perkembangan IPTEK

Dalam jurnal ini membahas tantangan perkembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (IPTEK) yang membawa dampak positif dan negatif. Jurnal ini juga menekankan bahwa tanpa landasan nilai-nilai yang kuat, IPTEK dapat merusak identitas dan tatanan sosial bangsa Indonesia.

Dampak positif pada iptek itu seperti mempermudah masyarakat ataupun membantu masyarakat dalam menemukan sebuah informasi dan lainnya. Sedangkan dampak negatifnya dapat membuat masyarakat terus bergantung pada iptek dan akhirnya malas untuk mencari tahu sendiri secara langsung serta masyarakat terkadang masih menggunakan iptek dengan kurang bijak yang mengakibatkan dampak yang buruk.

1. Pancasila sebagai panduan etika: Pengembangan dan penggunaan IPTEK harus berlandaskan pada nilai-nilai Pancasila agar tidak merugikan manusia dan tidak merusak budaya bangsa.
2. Fungsi Pancasila: Sebagai filter, pedoman etika, dan dasar pengambilan keputusan dalam menghadapi arus globalisasi dan kemajuan teknologi.

Sila 1: IPTEK harus memperhatikan nilai ketuhanan dan tidak bertentangan dengan agama.

Sila 2: Pengembangan IPTEK harus mempertimbangkan nilai kemanusiaan dan martabat manusia.

Sila ke 3-5: IPTEK harus memperkuat persatuan, demokrasi, dan keadilan sosial.

Dalam artikel ini juga menekankan pentingnya peran pendidikan, sosialisasi dan peran media sosial dalam menanamkan nilai pancasila dalam diri kita dan penerapannya.

Peran nilai-nilai dan penerapan pada nilai- nilai pancasila sangat penting untuk menjaga identitas bengsa kita dan juga membantu mencegah dampak negatif dari teknologi maka dari itu kita sebagai masyarakat indonesia harus bisa bijak dan cerdas dalam memanfaatkan iptek dalam kehidupan.