

Nama: Ferlina Rizki Natasya

Npm: 2513053187

Kelas: 1G

Analisis Jurnal Pertemuan 15

Jurnal ini intinya menjelaskan bahwa Pancasila itu bukan cuma dasar negara, tapi juga dasar cara kita berpikir dan mengembangkan ilmu pengetahuan serta teknologi iptek . Di era teknologi yang makin canggih, Pancasila harus jadi filter supaya perkembangan iptek nggak bikin moral bangsa rusak.

Sekarang teknologi berkembang super cepat, informasi dari mana-mana gampang banget masuk. Ini bagus, tapi bisa juga berdampak negatif kalau nggak disaring. Makanya penulis bilang nilai-nilai Pancasila harus tetap jadi pegangan supaya teknologi dipakai dengan benar dan tetap sesuai karakter bangsa Indonesia.

Pancasila sebagai Filsafat Ilmu

Penulis ngejelasin bahwa:

Pancasila itu hasil pemikiran panjang para tokoh bangsa.

Pancasila bisa dipakai sebagai dasar dalam berkembangnya ilmu, supaya ilmu tidak lepas dari nilai-nilai kemanusiaan, moral, etika, dan spiritual.

Artinya:

iptek itu boleh maju, tapi tetap harus berlandaskan nilai-nilai Pancasila.

Jadi, teknologi bukan cuma untuk gaya-gayaan, tapi harus bermanfaat buat manusia dan tidak merusak moral.

Implikasi Tiap Sila Terhadap iptek

Penulis ngejelasin 1 per 1 bagaimana tiap sila bisa diterapkan dalam perkembangan iptek

Sila 1 Ketuhanan Yang Maha Esa

Ilmu itu harus dibarengi dengan nilai moral dan spiritual.

Ilmuwan harus sadar bahwa manusia punya batas sebagai makhluk ciptaan Tuhan. Dalam pendidikan, nilai agama harus tetap diajarkan supaya teknologi tidak disalahgunakan.

Sila 2 Kemanusiaan yang Adil dan Beradab

Teknologi harus dipakai untuk kebaikan manusia, bukan merugikan.

Iptek nggak boleh bikin manusia sompong atau menindas orang lain.

Ilmu harus menjunjung hak-hak manusia dan nilai kemanusiaan.

Sila 3 Persatuan Indonesia

Teknologi bisa mempersatukan bangsa, misalnya komunikasi antar daerah makin mudah.

Iptek harus memperkuat nasionalisme, bukan bikin perpecahan.

Sila 4 Kerakyatan (Demokrasi)

Pengembangan iptek harus memberi ruang kebebasan berpikir.

Ilmuwan harus mau menerima kritik dan masukan.

Keputusan dalam pengembangan teknologi sebaiknya melibatkan banyak pihak (musyawarah).

Sila 5 Keadilan Sosial

Teknologi harus dinikmati semua rakyat, bukan cuma orang tertentu.

Pengembangan iptek harus adil, membantu pemerataan pendidikan, ekonomi, dan kesejahteraan.

Kesimpulan dari Jurnal

Pancasila adalah dasar yang harus menuntun perkembangan iptek . Kalau iptek dikembangkan sesuai nilai Pancasila, hasilnya bisa meningkatkan kualitas hidup masyarakat. Pancasila memastikan teknologi dipakai dengan bijak, adil, bermoral, dan tetap menjaga persatuan bangsa.