NAMA: DEA AGESTA

NPM: 2217011054

KELAS: KIMIA D

RESUME JURNAL

Penelitian ini menunjukkan bahwa mata kuliah Pengembangan Kepribadian Pancasila memberikan pengaruh signifikan terhadap kemampuan mahasiswa Universitas Pancasakti Tegal dalam menyikapi perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi (IPTEK), di mana responden penelitian, sebanyak 40 mahasiswa program studi Matematika, secara umum menunjukkan pemahaman yang baik terhadap nilai-nilai Pancasila seperti toleransi, kejujuran, tanggung jawab, dan rasa nasionalisme yang dinilai penting dalam menghadapi tantangan global, dengan hasil analisis regresi sederhana yang menunjukkan nilai signifikansi sebesar 0,000 (p < 0,05) dan kontribusi variabel sebesar 28,2%, sementara sisanya dipengaruhi oleh faktor lain seperti pendidikan berbasis teknologi, lingkungan sosial, atau pengaruh budaya asing; selain itu, hasil kuesioner mengindikasikan bahwa sebagian besar responden mampu memanfaatkan kemajuan IPTEK untuk pembelajaran dan transaksi bisnis, namun tetap berhatihati dengan dampak negatifnya, seperti potensi penyebaran informasi yang tidak sesuai dengan nilai Pancasila, dengan langkah-langkah seperti menyaring informasi dari media sosial, memblokir konten negatif, dan menjaga kesantunan saat berinteraksi di media digital; oleh karena itu, penelitian ini merekomendasikan agar pendidikan Pancasila terus ditingkatkan dengan metode pengajaran yang lebih interaktif untuk menarik minat generasi muda dan menghindari kesan indoktrinasi, serta pemerintah diharapkan lebih aktif dalam mengatur arus informasi digital dengan meningkatkan filterisasi terhadap konten yang berpotensi merusak moral bangsa, sehingga mahasiswa sebagai generasi penerus bangsa dapat tetap memanfaatkan IPTEK secara positif untuk pembangunan nasional tanpa kehilangan identitas sebagai bangsa yang berakar pada nilai-nilai luhur Pancasila.