Nama: Abnes Teresia Pakpahan

NPM: 2257011001

Kelas: D

## **ANALISIS JURNAL**

Penelitian ini membahas peran mata kuliah Pengembangan Kepribadian (MPK) Pancasila dalam membentuk sikap mahasiswa terhadap perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi (IPTEK). Dengan landasan Pancasila sebagai ideologi bangsa, mahasiswa diharapkan mampu menghadapi tantangan globalisasi tanpa kehilangan nilai-nilai kebangsaan dan moral. Fokus utama jurnal ini adalah bagaimana MPK Pancasila menanamkan nilai-nilai kebijaksanaan, humanisme, dan tanggung jawab sosial yang relevan dengan penguasaan IPTEK. , tujuan utama dari mata kuliah tersebut adalah untuk mendorong mahasiswa agar memiliki perilaku yang etis dan bertanggung jawab dalam menggunakan Iptek. Selama perkuliahan, mahasiswa didorong untuk memahami bahwa setiap inovasi dalam teknologi tidak hanya memiliki manfaat, tetapi juga bisa membawa dampak negatif bagi masyarakat dan lingkungan.

Hasil menunjukkan bahwa Mahasiswa menunjukkan peningkatan kesadaran tentang pentingnya nilai-nilai Pancasila, seperti gotong royong, kemanusiaan, dan keadilan sosial, sebagai landasan etis dalam penggunaan IPTEK. MPK Pancasila mendorong mahasiswa untuk lebih kritis terhadap dampak teknologi, termasuk isu-isu seperti privasi, ketimpangan sosial, dan eksploitasi lingkungan. Mahasiswa yang mengikuti mata kuliah ini cenderung lebih mampu merumuskan solusi berbasis nilai Pancasila dalam menghadapi permasalahan teknologi. Menurut responden Kemajuan teknologi saat ini harus digunakan dengan baik dan penuh tanggung jawab. Perkembangan lptek yang ada dimanfaatkan untuk mempermudah proses belajar, untuk bertransaksi dan berbisnis dalam bidang bidang perdagangan.