

**ABSTRAK****HUBUNGAN TEMAN SEBAYA DAN SIKAP TERHADAP  
PERKEMBANGAN TEKNOLOGI INFORMASI DENGAN LITERASI  
EKONOMI MAHASISWA MAPPI PAPUA**

Florensius Lirajuandi Indal  
Universitas Sanata Dharma  
2021

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara: 1) teman sebaya dengan literasi ekonomi; 2) perkembangan teknologi informasi dengan literasi ekonomi pada mahasiswa Mappi Papua di kelas Matrikulasi. Penelitian ini merupakan penelitian korelasional yang dilakukan di Universitas Sanata Dharma pada bulan September 2019. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa Papua kelas Martikulasi yang berjumlah 65 orang. Sampel penelitian sebanyak 65 orang diambil dengan menggunakan teknik *accidental sampling*. Pengumpulan data menggunakan angket kuesioner, dokumentasi dan observasi. Teknik analisis data menggunakan korelasi *spearman rank*.

Hasil uji analisis data menunjukkan bahwa 1) ada hubungan variabel teman sebaya dengan literasi ekonomi mahasiswa Mappi Papua yang dibuktikan dengan nilai rhitung sebesar 0,404 dan probabilitas *Sig. (2-tailed) = 0,001*, 2) ada hubungan variabel perkembangan teknologi informasi dengan literasi ekonomi mahasiswa Mappi Papua yang dibuktikan dengan nilai rhitung sebesar 0,369 dan probabilitas *Sig.(2-tailed) = 0,003*.

Kata kunci: teman sebaya, perkembangan teknologi informasi, dan literasi ekonomi.

**ABSTRACT*****THE CORRELATION BETWEEN PEERS, ATTITUDE TOWARDS  
THE DEVELOPMENT OF INFORMATION TECHNOLOGY AND  
ECONOMIC LITERACY AMONG STUDENTS FROM MAPPI PAPUA***

*Florensius Lirajuandi Indal  
Sanata Dharma University  
2021*

*The objective of this study is to identify the correlation between: 1) peers and economic literacy; and 2) the development of information technology and economic literacy among Mappi Papua students in the Matriculation class. A correlational study was undertaken at Sanata Dharma University September 2019. The participants in this study were 65 Papua students in the Matriculation class. Using an accidental sampling strategy, a total of 65 persons were included in the study. The data was collected using a questionnaire, paperwork, and observation. The Spearman rank correlation was used to analyze the data.*

*The data analysis results demonstrate that 1) there is a correlation between peers and the Papua students economic literacy, as demonstrated by the computer  $r$  value of 0.404 and the probability of Sig.(2-tailed) = 0.001. 2) There is a correlation between the variables of information technology development and the students' economic literacy, as shown by the calculated  $r$  value of 0.369 and the probability of Sig.(2-tailed) = 0.003.*

*Keywords : peers, information technology, economic literacy.*