

INTISARI

HUBUNGAN ANTARA KOMUNIKASI INTERPERSONAL ANTARA ANAK DAN ORANGTUA DENGAN DISIPLIN PADA SISWA-SISWI SMU UISU MEDAN

Oleh :

Yuni Rahmadani
NIM : 04.860.0158

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan komunikasi interpersonal anak dan orangtua dengan disiplin. Subjek dalam penelitian ini adalah para remaja yang berusia 15 – 17 tahun baik pria maupun wanita dan tinggal bersama orangtuanya yang terdaftar sebagai siswa-siswi SMU UISU Medan. Hipotesis yang digunakan adalah ada hubungan yang positif antara komunikasi interpersonal anak dan orangtua dengan disiplin. Dengan asumsi bahwa semakin positif komunikasi interpersonal anak dan orangtua maka semakin baik disiplin siswa.

Penelitian ini menggunakan dua skala yakni skala komunikasi interpersonal anak dan orangtua yang terdiri dari 5 aspek, yaitu; keterbukaan, empati, dukungan, kepositifan, dan kesamaan. Dan skala disiplin yang terdiri dari 3 aspek, yaitu; kesadaran, pemahaman, dan keterampilan. Jumlah populasi yang ada sebanyak 63 orang di test dengan test SPM menjadi 53 orang yang diambil di atas rata-rata, sedangkan 10 orang di bawah rata-rata sehingga jumlah sampel 53 orang. Dan teknik pengambilan sampel dengan *purposive sampling*.

Dalam upaya untuk membuktikan hipotesis di atas, maka digunakan teknik analisis data *product moment*. Teknik ini digunakan untuk menganalisis hubungan antara kedua variabel $x - y$. Hasil ini dengan melihat nilai koefisien hubungan $r_{xy} = 0,257$ dengan $p > 0,05$. Tidak ada hubungan yang positif antara komunikasi interpersonal anak dan orangtua dengan disiplin. Komunikasi Interpersonal anak dan orangtua siswa sangat positif, sebab nilai empirik yang diperoleh 122,6 sedangkan nilai hipotetiknya 95. Artinya nilai rata-rata empirik lebih besar daripada nilai hipotetiknya. Selain itu diketahui juga bahwa remaja tersebut memiliki disiplin yang sedang sebab nilai empirik yang diperoleh 102,32 dan nilai hipotetiknya 80 tidak memiliki bilangan satu SD atau satu SB.

Kata Kunci : Komunikasi Interpersonal, Disiplin, Inteligensi