

Pengembangan alat ukur inteligensi subtes associative memory berdasarkan teori CHS pada siswa SMA = The construction of associative memory intelligence test based on CHC theory toward senior high school student

Hidayati, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20457558&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan alat tes inteligensi berdasarkan teori Cattell-Horn-Carroll CHC yang ditujukan untuk rekomendasi peminatan siswa SMA. Tes yang dikembangkan pada penelitian ini adalah tes yang mengukur kemampuan associative memory tes AM. Pengambilan data dilakukan di Jakarta dengan sampel siswa SMA kelas X N=96. Hasil uji reliabilitas tes AM memiliki nilai cronbach alpha sebesar 0,86. Dari hasil uji validitas konstruk dengan metode correlation with other test menunjukkan nilai korelasi sebesar 0,45.

.....The objective of this research is to construct the intelligence test based on Cattell Horn Carroll CHC theory as a tool to student placement in senior high school. The intelligence test that is developed in this research constructs the associative memory AM test. The sample of this research is the first grade senior high school students N 96 in Jakarta. The reliability test shows the result coefficient alpha 0,86. The construct validity correlation with other test shows correlation result 0,45.