

# PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

## **APLIKASI MULTIDIMENSIONAL SCALING PADA GAMBAR TES DAP**

*Valentina Widyawati Ubasisa*

### **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui banyak dimensi dan deskripsi setiap dimensi yang ditemukan dalam gambar yang dihasilkan dari tes DAP. Variabel dalam penelitian ini adalah data kemiripan (*similarity data*) terhadap gambar DAP. Subjek dalam penelitian ini adalah 20 orang mahasiswa. Pengumpulan data dilakukan dengan memberikan tes DAP dan subyek diminta untuk memberikan penilaian kemiripan terhadap pasangan – pasangan gambar dari hasil tes DAP. Penilaian kemiripan dicatat secara manual dalam tabel skor. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis *multidimensional scaling* yang dibantu dengan *Software Statistical Package for Social Sciences (SPSS) versi 15,0 for Windows Evaluation Version*. Hasil analisis menunjukkan terdapat 4 dimensi, yaitu posisi kaki yang rapat hingga terbuka, bentuk sepatu yang sederhana hingga detil, kualitas garis yang tebal hingga sedang, dan telinga yang ditekankan hingga tidak ditekankan.

Kata kunci: *multidimensional scaling*, tes DAP, data kemiripan (*similarity data*)

**APLICATION OF MULTIDIMENSIONAL SCALING ON HUMAN  
FIGURE DRAWING OF DRAW A PERSON TEST**

*Valentina Widyawati Ubasisa*

**ABSTRACT**

*This study aims to determine how many dimensions and the description of every dimension which can be found from a Draw – a – Person Test. The variable in this study is the similarity data from Draw – a – Person Test. The subjects of this study are twenty university student. The collecting data in this study done by gave Draw – a – Person Test to the subjects and asked them to gave a similarities judgment to each pairs of human drawing. The evaluation of similarity data written manually on the score table. Method of data analysis used in this study is multidimensional scaling analysis aided by Software Statistical Package for Social Sciences (SPSS) version 15.0 for Windows Evaluation Version. The analysis showed four dimensions which are position of feet which are close to open, shape of shoes which are simple to detail, quality of line which are thick to moderate, and ears which are emphasize to not emphasized.*

*Keywords: multidimensional scaling, Draw – A – Person Test, similarity data*