

## ABSTRAK

Studi ini bertujuan untuk menyelidiki model pengukuran antara dua alat ukur materialisme yang paling banyak digunakan dalam berbagai studi: *Materialism Value Scale* (MVS) (Richins, 2004) dan *Aspiration Index* (AI) (Grouzet dkk., 2005). MVS mengklaim mengukur materialisme sebagai nilai, sementara AI sebagai aspirasi. Melalui pendekatan eksploratif, studi ini mencoba memeriksa apakah terdapat variabel laten antar kedua alat ukur tersebut. Terdapat 413 partisipan mahasiswa strata I di Universitas Gadjah Mada yang mengisi kuesioner dalam jaringan. Data yang diperoleh di analisis menggunakan SPSS 16.0 meliputi reliabilitas alat ukur, analisis faktor eksploratori dan korelasi. Metode ekstraksi analisis faktor eksploratori yang digunakan adalah *Principal Axis Factoring* dengan rotasi orthogonal (*varimax*). Tiga (faktor 1, 6, dan 14) dari 18 faktor baru yang terbentuk dari 75 butir gabungan (MVS dan AI) konvergen. Faktor 1 berisi aspirasi eksternal, faktor 14 berisi materialisme sebagai nilai, faktor 2 terdiri atas 1 butir MVS dan 2 butir AI. Empat butir AI yang mengukur materialisme sebagai aspirasi hanya memiliki setidaknya 17,05% konstruk materialisme sebagai nilai. Analisis faktor dari 31 butir gabungan mengkonfirmasi hasil tersebut. Konstruk materialisme dalam pengukuran adalah keduanya. Konstruk materialisme sebagai nilai berbeda dari materialisme sebagai aspirasi.

Kata kunci: aspirasi, *aspiration index*, materialisme, *materialism value scale*, nilai

## ABSTRACT

This study aimed to investigate measurement model between two materialism instruments in Indonesia: Materialism Value Scale (MVS) and Aspiration Index. MVS claimed measure materialism as value, while AI measures materialism as aspiration. Using exploratory statistical approach, this study intended to check whether there are latent variables between those instruments. There are 413 data collected from undergraduate students of Universitas Gadjah Mada that filled the instrument online. The data then analyzed by SPSS 16.0 which consisted of reliability test, Exploratory Factor Analysis (EFA) and correlation. Factor extraction method that was used was Principal Axis Factoring with orthogonal rotation (varimax). Three of 18 new factors were derived from 75 items (MVS and AI) were convergent. Factor 1 consisted of external aspiration, factor 6 consisted of value materialism, factor 14 consisted of 1 MVS item and 2 AI items. Four items of financial success in AI have about 17.05% of materialism as value construct. Factor analysis from 31 items combined from two instruments confirmed the result. The construct of materialism in measurement is both value and aspiration. Materialism construct as value is differ from materialism construct as aspiration.

***Keywords:*** *aspiration, aspiration index, materialism, materialism value scale, value*