

RELIABILITAS DAN VALIDITAS KONSTRUK *ACHIEVEMENT GOAL QUESTIONNAIRE – REVISED (AGQR)* VERSI INDONESIA

ABSTRAK

Robbi Rodliya (1303501), *Reliabilitas dan Validitas Konstrukt Achievement Goal Questionnaire – Revised (AGQR) Versi Indonesia*. Skripsi. Departemen Psikologi, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Pendidikan Indonesia (2018).

Penelitian ini bertujuan untuk menguji reliabilitas dan validitas konstruk dari alat ukur *Achievement Goal Questionnaire – Revised (AGQR)* yang telah diterjemahkan ke dalam bahasa Indonesia. Metode penelitian yang digunakan adalah metode kuantitatif dengan jumlah sampel sebanyak 576 siswa tingkat SMA berusia 15 – 18 tahun. Teknik analisis data yang digunakan terdiri dari uji reliabilitas dengan menggunakan formula *Alpha Cronbach* dan *Split-half reliability* serta uji validitas konstruk dengan menggunakan *Confirmatory Factor Analysis (CFA)*, validitas konvergen dan validitas diskriminan. Hasil yang diperoleh menunjukkan bahwa AGQR memiliki reliabilitas yang tinggi dengan nilai koefisien reliabilitas *Alpha Cronbach* dan Spearman-Brown sebesar 0.703 dan 0.695 pada tipe *mastery approach*, 0.716 dan 0.657 pada tipe *mastery avoidance*, 0.705 dan 0.679 pada tipe *performance approach* serta 0.733 dan 0.758 pada tipe *performance avoidance*. Demikian pula hasil uji validitas konstruk dengan CFA yang menunjukkan bahwa AGQR merupakan alat ukur yang valid dengan nilai indeks kecocokan model absolut *Goodness of Fit Indeks (GFI)* sebesar 0.95 (>0.9), *Root Mean Square Error of Approximation (RMSEA)* sebesar 0,066 ($<0,08$) dan *Standardized Root Mean Square Residual (SRMR)* sebesar 0,054 ($<0,08$). Pendekatan validitas konvergen menunjukkan nilai korelasi yang rendah antara tipe-tipe AGQR dengan tipe-tipe Skala *Goal Orientation* dari Puspitasari (2013) yakni berkisar antara 0.223 – 0.501. Adapun pada pendekatan validitas diskriminan, tipe-tipe AGQR menunjukkan nilai korelasi yang rendah dengan dimensi-dimensi Kuesioner Status Identitas Vokasional dari Febrianti (2014) dengan nilai korelasi berkisar antara 0.182 – 0.346.

Kata kunci: *Achievement Goal Questionnaire – Revised (AGQR)*, reliabilitas, validitas konstruk, *Confirmatory Factor Analysis (CFA)*

Robbi Rodliya, 2018

RELIABILITAS DAN VALIDITAS KONSTRUK ACHIEVEMENT GOAL QUESTIONNAIRE - REVISED (AGQR) VERSI INDONESIA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

RELIABILITY AND CONSTRUCT VALIDITY OF THE INDONESIAN VERSION OF ACHIEVEMENT GOAL QUESTIONNAIRE – REVISED (AGQR)

ABSTRACT

Robbi Rodliya (1303501), Reliability and Construct Validity of The Indonesian Version of *Achievement Goal Questionnaire – Revised* (AGQR). Final paper. Psychology Department, Faculty of Education, Indonesia University of Education. Bandung. (2018).

This study aims to test the reliability and construct validity of the Indonesian translated *Achievement Goal Questionnaire – Revised* (AGQR). The method used is quantitative method with sample amounts 576 high school students aged 15 – 18 years. Data analysis consisted the test of reliability estimation using *Cronbach's Alpha* and *Split-half reliability* and test of construct validity using *Confirmatory Factor Analysis* (CFA), convergent validity and discriminant validity. The result shows that AGQR has high reliability with *Cronbach's Alpha* and Spearman-Brown reliability value of 0.703 and 0.695 in mastery avoidance type, 0.716 and 0.657 in mastery avoidance type, 0.705 and 0.679 in performance approach type and 0.733 and 0.758 on performance avoidance type. Similarly, the result of the construct validity test with CFA indicating that AGQR is a valid instrument with the absolute value of *Goodness of Fit Index* (GFI) equal to 0.95 (> 0.9), *Root Mean Square Error of Approximation* (RMSEA) 0.066 (< 0.08) and *Standardized Root Mean Square Residual* (SRMR) 0.054 (< 0.08). Convergent validity approach shows low correlation value between AGQR types with Goal Orientation Scale types from Puspitasari (2013) which ranges from 0.223 – 0.501. As for the discriminant validity approach, the AGQR types show a low correlation value with the dimensions of the Vocational Identity Status Questionnaire from Febrianti (2014) with correlation values ranged from 0.182 – 0.346.

Key word: *Achievement Goal Questionnaire – Revised* (AGQR), reliability, construct validity, *Confirmatory Factor Analysis* (CFA)

Robbi Rodliya, 2018

RELIABILITAS DAN VALIDITAS KONSTRUK ACHIEVEMENT GOAL
QUESTIONNAIRE - REVISED (AGQR) VERSI INDONESIA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu