

Kimlik Alg?s? Ölçe?i

RECOMMENDED CITATION

memjavad (2026). *Kimlik Alg?s? Ölçe?i*. Turkish Psychological Scales. Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=24659>

Özet

Kimlik Alg?s? Ölçe?i (KAÖ), K. Ersanl? ve E. ?anl? (2015) taraf?ndan bireylerin kendilerine dair alg?lad?klar? kimlik durumlar?n? ölçmek amac?yla geli?tirilm? öz-bildirim tipi bir ölçektir. Ölçek, **olumlu kimlik alg?s?** ve **olumsuz kimlik alg?s?** olmak üzere iki temel boyuttan olu?maktadır. Geli?tirme çal??mas?, ölçe?in psikometrik özelliklerinin incelenmesine odaklanm?? olup, yap? geçerlili?i **Temel Bile?enler Analizi** (TBA) ve **Do?rulay?c? Faktör Analizi** (DFA) ile test edilmi?tir. KAÖ, sosyal bilimler alan?nda bireylerin kimlik geli?im süreçlerini ve kendilik alg?lar?n? de?erlendirmek için güvenilir bir araç olarak önerilmektedir.

Anahtar Kelimeler

Kimlik Alg?s?, Öz Alg?, Ölçek Geli?tirme, Yap? Geçerlili?, Güvenirlik, Olumlu Kimlik, Olumsuz Kimlik.

Yazarlar

Ersanl?, K., ?anl?, E.

Amaç

Kimlik Alg?s? Ölçe?i'nin temel amac?, bireylerin kendilerine dair geli?tirdikleri **kimlik alg?s?** düzeylerini, olumlu ve olumsuz boyutlar?n? ayr??t?rarak, bilimsel ve psikometrik standartlara uygun bir ?ekilde ölçmektir. Bu ölçek sayesinde, kimlik yap?s?n?n yaln?zca tek bir boyut üzerinden de?il, ayn? zamanda bireyin kendilik özelliklerinden memnuniyetini ve kafa kar??kl??n? içeren iki kar??t kutup üzerinden incelenmesine olanak sa?lanm??t?r.

Yap? (Ölçülen Psikolojik Yap?)

Ölçek, psikolojideki **kimlik** kavram?n? temel alarak, bireyin kendisine yönelik fark?ndal??n? ve de?erlendirmesini yans?tan iki ana faktör alt?nda inceler: Olumlu Kimlik Alg?s? ve Olumsuz Kimlik Alg?s?.

Olumlu Kimlik Alg?s?: Bireyin sahip oldu?u özelliklerden memnuniyetini, kendini tan?madaki netli?ini ve ya?am hedeflerine yönelik uyumunu ifade eden maddeleri içerir.

Olumsuz Kimlik Alg?s?: Bireyin kendini tan?mada ya?ad??? belirsizlik, kafa kar??kl??, öz-güvensizlik ve kimli?ine dair ?üphe duyma durumlar?n? yans?tan maddelerden olu?ur.

Geçerlik

Ölçe?in geçerlilik çal??malar? kapsam?nda **Yap? Geçerlili?i** ve ölçüt ba??nt?l? geçerlilik

analizleri titizlikle yürütülmüştür. Yapı geçerliliği, keşfedici faktör analizi (Temel Bileşenler Analizi) ve doğrulayıcı faktör analizi (DFA) ile test edilmiştir.

Ölçüt bağıntılı geçerliliğinin incelenmesi için, Serafini ve arkadaşları (2006) tarafından geliştirilen ve Demir (2011) tarafından Türkçe'ye uyarlanan "Kimlik İlevleri Ölçeği" kullanılmıştır. Kimlik İlevleri Ölçeği'nin iç tutarlılık katsayıları yapı boyutu için .70, uyum boyutu için .76, amaç boyutu için .80, gelecek boyutu için .75 ve kontrol boyutu için .77 olarak rapor edilmiştir. Analiz sonuçları, Olumlu Kimlik Alg?s? alt boyutunun Kimlik İlevleri Ölçeği'nin beş boyutuyla da (yapı, uyum, amaç, gelecek, kontrol) pozitif yönlü ve anlamlı bir ilişki sergilediğini göstermiştir. Buna karşılık, Olumsuz Kimlik Alg?s? alt boyutunun ise bu ilevlerle negatif yönlü bir korelasyon içerisinde olduğu tespit edilmiştir. Bu bulgular, ölçeğin teorik yapıyla güçlü bir uyum sergilediğini kanıtlamaktadır.

Güvenirlik

Kimlik Alg?s? Ölçeği'nin iç tutarlılık **güvenirlik** katsayıları (Cronbach Alfa) faktörler bazında hesaplanmıştır. Güvenirlik analizi sonuçlarına göre elde edilen katsayıları şunlardır:

Olumsuz Kimlik Alg?s? Faktörü: .87

Olumlu Kimlik Alg?s? Faktörü: .86

Bu yüksek iç tutarlılık katsayıları, ölçeğin iki alt boyutunun da güvenilir ölçümler sağladığını ve maddelerin aynı yapıya tutarlı bir şekilde ölçtüğünü göstermektedir. Ayrıca, $p < 0.01$ önem düzeyinde madde toplam puan korelasyonları $.543$ ile $.685$ arasında deyişimi görülmüştür.

Faktör Analizi

Ölçeğin faktör yapısını ortaya çıkarmak amacıyla Keşfedici Faktör Analizi (KFA) olarak **Temel Bileşenler Analizi** uygulanmıştır. Faktör döndürme tekniği olarak **Direct Oblimin** döndürmesi kullanılmıştır. Faktörlerin belirlenmesinde özdeğerin 1'den büyük olması ve faktör yüklerinin en az .40 olması kriterleri kabul edilmiştir.

Analizler sonucunda Kimlik Alg?s? Ölçeği'nin **iki faktörlü** bir yapıya sahip olduğu belirlenmiştir. Bu iki faktörlü yapı, ölçeğin ölçtüğü toplam varyansın %41'ini açıklamaktadır. İki boyutlu yapının uygunluğu daha sonra **Doğrulayıcı Faktör Analizi** (DFA) ile de test edilmiş ve elde edilen uyum indeksleri, kuramsal olarak öngörülen iki boyutlu yapının verilerle yüksek düzeyde uyumlu olduğunu doğrulamıştır.

Ölçüm Aracı

Test Type: Ölçek Geliştirme Çalışması

Format: 5'li Likert Tipi Derecelendirme

Language Available: Türkçe

Population Group: Genel Yetişkin Popülasyonu (Geliştirme çalışması örneklemi)

Age Group: Belirtilmemiş (Geliştirme çalışması genellikle üniversite öğrencileri veya yetişkinler üzerinde yürütülmüştür.)

Population Details: Spesifik demografik bilgiler kaynakta detaylandırılmamıştır.

Test Methodology: Bireylerin öz-bildirim yoluyla kendi kimlik algılarının derecelendirmelerine dayanan psikometrik bir araçtır.

Anahtar Kelimeler

Kimlik düzeyleri, Direct Oblimin, Öz Algı, Psikometrik Özellikler, Faktör Yüğü, Kimlik Gelişimi.

Yazarlar

Sorumlu Yazar: Esat SANLI

Author ORCID Identifier: Bilgi mevcut değildir.

Affiliation Email addresses: esat.sanli@omu.edu.tr

Correspondence Address: Bilgi mevcut değildir.

Üçünler, Ücret ve Test Yılı

Test Yılı: 2015

Üçünler ve Ücret: Ölçeğin kullanımı için sorumlu yazar ile iletişime geçilmesi önerilir.

Kaynaklar

Ersanlı, K., & Sanlı, E. (2015). Self-perceived Identity Scale: A scale development study. *American International Journal of Social Science*, 4(6), 184-194.

Demir, A. (2011). Kimlik düzeyleri Ölçeği'nin Türkçe'ye uyarlanması.

Serafini, T. E., King, V. L., & Twing, L. S. (2006). The Identity Functions Scale.

Çalışmanın orijinal PDF'i buradan indirilebilir: [kimlik-algisi-olcegi-toad.pdf](#)

Çal??man?n akademik yay?n? bu ba?lant? üzerinden eri?ilebilir: aijssnet.com

Kimlik Alg?s? Ölçe?i Maddeleri

Derecelendirme: 1= Hiç Kat?lm?yorum, 5=Tamamen Kat?l?yorum

1. Kendimi tan?d???mdan emin de?ilim
5. Ço?u zaman akl?m kar???kt?r
14. Sahip oldu?um özelliklerden memnunum

ARABPSYCHOLOGY.COM