

2021

## The Validation of Solution Building Inventory in the Turkish Population

Ümüt Arslan  
umutarslanizmir@gmail.com

Sinan Okur  
okursinan8@gmail.com

Sara Smock Jordan  
sarasmockjordan@gmail.com

Follow this and additional works at: <https://digitalscholarship.unlv.edu/journalsfpta>

### Recommended Citation

Arslan, Ümüt; Okur, Sinan; and Smock Jordan, Sara (2021) "The Validation of Solution Building Inventory in the Turkish Population," *Translated Abstracts*: Vol. 4 : Iss. 1 , Article 6.

Available at: <https://digitalscholarship.unlv.edu/journalsfpta/vol4/iss1/6>

This Article is protected by copyright and/or related rights. It has been brought to you by Digital Scholarship@UNLV with permission from the rights-holder(s). You are free to use this Article in any way that is permitted by the copyright and related rights legislation that applies to your use. For other uses you need to obtain permission from the rights-holder(s) directly, unless additional rights are indicated by a Creative Commons license in the record and/or on the work itself.

This Article has been accepted for inclusion in Translated Abstracts by an authorized administrator of Digital Scholarship@UNLV. For more information, please contact [digitalscholarship@unlv.edu](mailto:digitalscholarship@unlv.edu).

**ARTICLE****The Validation of Solution Building Inventory in the Turkish Population**

Ümüt Arslan

Guidance and Psychological Counseling Department, İzmir Democracy University, İzmir, Turkey

Sinan Okur

Department of Educational Sciences, National Defense University Air Force Academy, İstanbul, Turkey

Sara Smock Jordan

Professor and Program Director of CFT, University of Nevada, Las Vegas

**Abstract****تعیین اعتبار فهرست‌سازی راه‌حل‌ها در جمعیت ترک زبان**

این مطالعه با هدف تطبیق فهرست‌سازی راه‌حل در ترک زبانان و بررسی ویژگی‌های روان‌سنجی آن انجام شده است. گروه مطالعه شده شامل 278 نفر (195 زن و 83 مرد) با میانگین سنی 18-23 سال بود. فهرست‌سازی راه‌حل، مقیاس امید ذاتی و مقیاس تاثیر مثبت و منفی به عنوان ابزارهای اندازه‌گیری استفاده شدند. نتایج تحلیل عامل اکتشافی، تناسب داده‌ها با تحلیل عوامل و ساختار دو عامله را نشان داد که 49.38% از واریانس کل می‌باشد. یافته‌های تحلیل عامل تاکیدی نشان داد که این مدل با ساختار دو بعدی 11 آیتی این مقیاس، تناسب خوبی دارد. علاوه بر این، انتظار می‌رود ضرایب همبستگی روابط بین فهرست‌سازی راه‌حل و دیگر مقیاس‌ها، اعتباری معادل و همگرا ارائه دهد. در تحلیل‌های قابل اعتماد، ضریب هماهنگی داخلی آلفای کرونباخ برای این مقیاس 0.85 در مقیاس کل بود. در حالی که برای سیستم‌های حمایتی فرعی 0.78 و برای سیستم ایجاد شده فرعی 0.85 محاسبه شد. در نتیجه، فهرست‌سازی راه‌حل بعنوان ابزار اندازه‌گیری برای اثبات اعتبار و قابلیت اطمینان در ترک زبانان است.

Ümüt Arslan

Email: [umutarslanizmir@gmail.com](mailto:umutarslanizmir@gmail.com) & [umut.arslan@idu.edu.tr](mailto:umut.arslan@idu.edu.tr)

Sinan Okur

Email: [okursinan8@gmail.com](mailto:okursinan8@gmail.com)

Sara Smock Jordan

Email: [sarasmockjordan@gmail.com](mailto:sarasmockjordan@gmail.com)

## Recommended citation:

Arslan, Ü., Okur, Sinan., & Jordan, S. S. (2021). The validation of Solution Building Inventory in the Turkish population. *Journal of Solution Focused Practices*, 5(1).

Full-text English article available at: <https://digitalscholarship.unlv.edu/journalsfp/vol5/iss1/2/>