

عنوان مقاله:

A monotone hybrid algorithm for a family of generalized nonexpansive mappings in Banach spaces

محل انتشار:

مجله آنالیز غیر خطی و کاربردها، دوره 13، شماره 2 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 0

نویسندها:

Sattar Alizadeh - Department of Mathematics, Marand Branch, Islamic Azad University, Marand, Iran

Fridoun Moradlou - Department of Mathematics, Sahand University of Technology, Tabriz, Iran

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

Monotone hybrid algorithm, Fixed point, Generalized nonexpansive mapping, strong convergence, NST-condition

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1763566>

