

Empowerment of urban poor neighborhoods (Case study: Ismail Abad neighborhood, District 19 of Tehran Municipality)

- Esmail Isazade ¹
- Tahir Prizadi ²
- vahid isazade ³

¹ Master's student in geography and urban planning, Kharazmi University, Faculty of Geographical Sciences, Tehran, Iran

² Associate Professor of Geography and Urban Planning, Kharazmi University, Tehran - Iran

³ M.SC in Remote Sensing and Geographical Information System, University of Tehran, Tehran - Iran

Introduction

Typically, in developing countries, urban growth exceeds the capacity of governments and municipalities to provide services and infrastructure suitable for the population. This category will exacerbate urban poverty in cities, especially large cities in these countries.

Data and Method

The purpose of this study is to empower poverty in the neighborhood of Ismail Abad, District 19 of Tehran Municipality. This research is applied in terms of purpose and part of descriptive-analytical research in terms of method. The statistical population of the present study is the Ismailabad neighborhood, District 19 of Tehran Municipality. First, using economic, socio-cultural, and physical indicators, the areas of urban poverty in the Ismail neighborhood, District 19 of Tehran Abad Municipality were identified.

Results and Discussion

The weighting of the research indices was taken using the Shannon entropy method, then the Vikor quantitative leveling model was used to rank the indices. ARC GIS software has been used to display and analyze the poor urban space in the neighborhood of Ismail Abad, District 19. Also, using the QSPM model, internal and external strategies were identified in which non-governmental organizations and non-governmental organizations were considered as the most important motivating factor in empowering poverty at the neighborhood level and after identifying the target neighborhood. The use of the SWOT technique has been done to improve this place due to planning problems and limitations.

Conclusion

The results indicate that urban poverty has been discovered in neighborhoods located on the outskirts of the city. To solve the problems of the residents of the target neighborhood, local spontaneous reinforcers in creating solidarity and maintaining the neighborhood identity, recognizing development potentials, educating residents and raising people's awareness, implementing empowerment plans to control the neighborhood.

Key Words: Empowerment, urban poverty, slums, SWOT technique, Ismailabad neighborhood

References:

- ایراندوست، کیومرث (۱۳۸۹)، جایگاه بخش غیررسمی در توانمندسازی اجتماعات فقیر، هفت شهر، شماره ۲۴-۲۳، صص ۴.
- افروغ، عماد (۱۳۸۸)، فضا و جامعه: فضا و نابرابری اجتماعی، انتشارات دانشگاه تربیت مدرس، تهران، صص ۱۱۵-۱۳۱.
- ابراهیم زاده، عیسی، اسکندری ثانی، محمد، پور صغری، رمضان (۱۳۹۵)، راهبرد تعدیل فقر در محلات شهری با رویکرد اقتصاد مقاومتی، مطالعه موردی: کلان شهر تهران، نشریه جغرافیا و توسعه دوره ۱۴، شماره ۴۴، صص ۱-۱۱.
- بزرگوار، علیرضا، زیاری، کرامت الله و تقوایی، مسعود، (۱۳۹۶)، سنجش مکانی پهنه های فقر شهری در شهرهای جدید (مورد مطالعه: شهر جدید هشتگرد)، فصلنامه علمی- پژوهشی مجلس و راهبرد، دوره ۲۴، شماره ۹۲، صص ۵-۲۷.
- بندر، زینب و نیک نامی، مهرداد (۱۳۹۲)، شناسایی عوامل اجتماعی - فرهنگی موثر بر توانمندسازی اعضاء تعاونی های روستایی زنان استان ایلام، مجله پژوهش های ترویج و آموزش کشاورزی، شماره ۳، صص ۶۳ - ۷۷.
- پاتر، رابرت؛ ایوانز، سلی لوید (۱۳۸۴)، شهر در جهان درحال توسعه، ترجمه کیومرث ایراندوست و میترا احمدی، انتشارات سازمان شهرداری ها و دهیاری های کشور، تهران.
- جواهری پور، مهرداد؛ داورپناه، بابک (۱۳۹۳)، سکونتگاه های ناپایدار اقشار کم درآمد شهری و بازبینی سیاست گذاری های دوران اخیر در زمینه اسکان غیررسمی یا نابسامان، نشریه معماری و شهرسازی هفت شهر، دوره ۱، شماره ۸، صص ۸۲-۹۷.
- حسن زاده، م. (۱۳۹۰)، بررسی تاثیر فرهنگ سازمانی بر توانمندسازی کارکنان در یکی از شرکت های فعال در زمینه خودرو، پایان نامه مدیریت دولتی، دانشگاه تربیت مدرس، تهران.
- حسینیان، شهابت، جعفری، محمد و بهرامی نکو، محمد (۱۳۹۰)، بررسی تاثیر فرهنگ سازمانی بر توانمندسازی کارگهان پلیس آگاهی فاتب، فصلنامه نظم و امنیت انتظامی، شماره ۳، سال ۳ صص ۵۷-۵۸.
- حیدری ساریان، وکیل، ملکی، ابوذر (۱۳۹۳)، ارزیابی نقش گردشگری روستایی در توانمندسازی اجتماعی روستایی (مورد مطالعه: روستای ده زیارت، شهرستان بوانات، استان فارس)، مجله توسعه روستایی، پاییز و زمستان ۱۳۹۳، شماره ۱۱، صص ۲۷۹-۲۹۸.
- حسینی خواه، حسین (۱۳۹۳)، تحلیل جاذبه های اکوتوریستی شهر یاسوج و ارائه ی چالش ها و راهکارها، همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین، همدان، صص ۱۴.
- داداش پور، هاشم؛ حسین آبادی، سعید؛ پورطاهری، مهدی (۱۳۹۱)، تحلیل نقش توانمندسازی ساکنان در بهسازی کالبدی، محیطی سکونتگاه های غیررسمی، مطالعه موردی: شرق کال عیدگاه شهر سبزوار، مجله جغرافیا و برنامه ریزی، دوره ۱۶، شماره ۴۱، صص ۱۲۷-۶۵.
- رضایی، محمدرضا؛ علیان، مهدی؛ خاوریان، امیررضا (۱۳۹۳)، شناسایی و ارزیابی گستره های فضای فقر شهری در شهر یزد، مجله ی پژوهش های جغرافیای انسانی، دوره ۴۶، شماره ۳، صص ۶.
- روستایی، شهرپور، کریم زاده، حسین، زاد ولی، فاطمه (۱۳۹۵)، بررسی تحلیل فضایی گسترش فقر شهری در شهر تبریز طی سال های ۱۳۷۵-۱۳۸۵، مجله آمایش جغرافیایی فضا، سال ششم، شماره ۲۲، صص ۱۲۵-۱۳۶.

زبردست، اسفندیار، رضایی، رضیه. (۱۳۹۵)، سنجش فقر شهری و ارتباط آن با دسترسی به خدمات شهری در شهر قزوین، نشریه هنرهای زیبا، معماری و شهرسازی، ۲۱(۲)، صص ۵۴ - ۴۵.

زاهدی مازندرانی، محمدجواد (۱۳۸۸)، فقر روستایی، روند و اندازه گیری آن در ایران، فصلنامه رفاه اجتماعی، شماره ۱۷، صص ۲۸۹-۳۲۶.

زنگنه، علیرضا (۱۳۸۹)، شناخت الگوی فضایی گسترش فقر شهری با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) در شهر کرمانشاه طی سال های (۱۳۷۵-۱۳۸۵) پایان نامه کارشناسی ارشد، استاد راهنما: دکتر شهریور روستایی، دانشگاه زنجان، دانشکده علوم انسانی، گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری.

سبحانی، بهروز (1389)، شناخت پتانسیل های گردشگری منطقه ی آبگرم سردابه در استان اردبیل با استفاده از مدل swot، مطالعات و پژوهش های شهری و منطقه ای، سال اول، شماره چهارم، صص 2.

شبیعه، اسماعیل و فاتح کبیری (1388)، گردشگری پایدار در پارک های طبیعی حومه ی شهرها با استفاده از رویکرد تحلیل راهبردی swot، آرمان شهر، شماره 3، صص 40.

شکویی، حسین (1382)، اندیشه نو در فلسفه جغرافیا، جلد دوم، فلسفه محیطی و مکتب های جغرافیایی، گیتا شناسی تهران.

شکویی، حسین (1384)، جغرافیای اجتماعی شهرها، اکولوژی اجتماعی شهر، انتشارات جهاد دانشگاهی تهران.

عسگری، علی (1390)، تحلیل های آمار فضایی با ARC GIS، انتشارات سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری تهران، تهران.

فتح زاده، حیدر، زهدانی، سید سعید زاهد (1394)، برنامه ریزی راهبردی، به منظور توانمند سازی محلات حاشیه نشین، محلات حاشیه نشین سیلاب، احمد آباد و یانوق دره سی تبریز، دو فصلنامه پژوهش های جامعه شناسی معاصر، شماره 6 بهار و تابستان 1394، صص 61 تا 88.

قرخلو، مهدی، میره، محمد (1386)، توانمندسازی اجتماعی، راه حلی برای حاشیه نشینی، شیخ آباد قم، فصلنامه دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر، سال دوم، شماره سوم، صص 111-126.

وثوقی، منصور، سلیمانی، مسعود (1396)، عوامل موثر بر استفاده از ظرفیت سازمان های مردم نهاد در نظارت بر عملکرد دولت در فرایند توسعه محلی، نشریه توسعه محلی (روستایی - شهری)، شماره 2، پاییز و زمستان 1395، صص 220-

محمودی، وحید (1389)، فقر قابلیت در ایران، فصلنامه علمی پژوهشی رفاه اجتماعی، گروه پژوهش و رفاه اجتماعی، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، سال چهارم، شماره 17، صص 9-32.

موبدفر، سعیده، توکلی، نجمه، ذاکریان، ملیحه (1396)، نقش سازمان های مردم نهاد و تشکل های مردمی در باز آفرینی بافت های فرسوده شهری (مطالعه موردی: محله مهدیه واقع در ناحیه غرب شهر کرد)، فصلنامه علمی - پژوهشی مطالعات برنامه ریزی سکونتگاه های انسانی، دوره 12، شماره 4 صص 895-

مجتبی، رفیعان، سنگی، الهام (1392)، سنجش مطلوبیت سکونتی در توسعه میان افزای شهری با استفاده از مدل تصمیم گیری منطق فازی - نمونه موردی: منطقه 19 شهرداری تهران، نشریه معماری و شهرسازی آرمان شهر، شماره 11، صص 349-

Curley, a (2010). Theories of urban poverty and implications for public housing policy. J. Soc. & Soc. Welfare, 32, 97.

Guo, Yingqi; Chang, Shu-Sen; Sha, Feng; Yip, Paul S. F. (2018). Poverty concentration in an affluent city: Geographic variation and correlates of neighborhood poverty rates in Hong Kong, journals PLOS, <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0190566>.

Liu, Yanhua; Xu, Yong (2016). A geographic identification of multidimensional poverty in rural China under the framework of sustainable livelihoods analysis, journals of Applied Geography, Volume 73, Pages 62-76.

Rosenbuaam)2006(. "Promoting Safe and Healthy Neighborhoods:What Research Tells Us about In<https://fa.wikipedia.org/wiki>.

United Nations Population Fund “UNFPA” (2007). State of World Population 2007 Unleashing the Potential of Urban Growth, unfpa.org.2007/12/10.

Widiati, Iis Roin (2017). Application of GIS in The Spatial Analysis to Assessing The Infrastructure Dynamics of Slum in Papua, Indonesia, Informatics and Computing (ICIC), 2017 Second International Conference on, PP:1 - 6.

Yuan, Y; Niu, T; Chen, Y (2020). Measuring urban poverty using multi-source data and a random forest algorithm: A case study in Guangzhou, journals Sustainable Cities and Society <https://doi.org/10.1016/j.scs.2020.102014>.