

عنوان مقاله:

سنجش و ارزیابی میزان برخورداری از شاخص های سلامت شهری (مطالعه موردی: شهر زابل)

محل انتشار:

پژوهش های جغرافیای انسانی، دوره 55، شماره 2 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

نویسندگان:

علی صادقی - گروه علوم انسانی و اجتماعی، دانشگاه فرهنگیان، تهران، ایران.

علی اشکیوس - گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه چمران، اهواز، ایران.

علی ویسی نژاد - گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه زابل، زابل، ایران.

خلاصه مقاله:

سلامت شهر در گرو داشتن محیط سالم و بسترهای مناسب اجتماعی، اقتصادی، فرهنگی، زیست محیطی، زیباشناختی، آموزشی، علمی، روان شناختی، بهداشتی، ورزشی و... است. یکی از مهم ترین شهرهای شرقی ایران که به نظر می رسد از جهت شاخص های سلامت شهری، با مشکلات عدیده ای مواجه می باشد، شهر زابل است. از این رو، تحقیق حاضر با رویکرد تلفیقی (کتابخانه ای و پیمایشی) و ابزار پرسش نامه، به سنجش و تحلیل میزان برخورداری از شاخص های سلامت شهری در شهر زابل پرداخته است. باتوجه به تعدد محلات شهری، در این پژوهش سه ناحیه از سه بافت (قدیم، میانه و جدید) به صورت هدف مند انتخاب گردید تا وضعیت کنونی سه ناحیه شهری زابل (ناحیه دو، ناحیه سه و ناحیه پنج) را از نظر وضعیت استاندارد شهر سالم و میزان برخورداری این نواحی از شاخص های گزینش شده شهر سالم را بررسی و ارزیابی نماید. وزن دهی به معیارهای و زیر معیارها بر اساس بررسی های پیمایشی و نظرسنجی صورت گرفت. در تجزیه و تحلیل اطلاعات از مدل تحلیل شبکه ای و نرم افزار Super Decisions استفاده شد. یافته های تحقیق نشان داد، میزان برخورداری نواحی مورد مطالعه در شاخص های شهر سالم مطابق با استاندارد نیست. همچنین ناحیه دو با وزن ۵۲۸/۰ در سطح برخورداری و در سطحی بالاتر از دیگر نواحی مورد مطالعه قرار دارد. ناحیه سه با وزن ۲۵۸/۰ در رتبه دوم و در سطح نیمه برخورداری قرار گرفته و ناحیه پنج با امتیاز نرمال ۲۱۳/۰ در رتبه سوم و در سطح کم برخورداری (محروم) قرار گرفت. بنابراین میزان برخورداری نواحی مورد مطالعه شهر زابل از شاخص های شهر سالم نیز، یکسان نیست.

کلمات کلیدی:

سنجش، شهر سالم، سلامت شهری، تحلیل شبکه ای، شهر زابل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1723005>

