

## عنوان مقاله:

تحلیل اثرات وقوع زلزله در مناطق روستایی شهرستان ورزقان (مطالعه موردی: دهستان ازومدل شمالی)

## محل انتشار:

فصلنامه جغرافیا و مخاطرات محیطی، دوره 3، شماره 11 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

## نویسنده:

وکیل حیدری ساربان - دانشیار جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران

## خلاصه مقاله:

زلزله یکی از خطرناک ترین بلایای طبیعی عصر حاضر به شمار می رود که همواره اهمیت خود را به طور عینی نمایان کرده است. زلزله سانحه ای طبیعی است که براساس میزان بزرگی خود می تواند در مدت کوتاهی فجایعی عظیم بیافریند. هدف این مقاله بررسی اثرات وقوع زلزله در مناطق روستایی شهرستان ورزقان است. این تحقیق از نوع کاربردی و روش تحقیق آن، از نوع تحقیقات توصیفی- تبیینی است. جامعه آماری این پژوهش همه روستاهای آسیب دیده دهستان ازومدل جنوبی و خانوارهای ساکن در این روستاهاست. ابزار جمع آوری اطلاعات پرسش نامه محقق ساخته بوده است که برای اطمینان از روایی آن به مصاحبه اکتشافی با 18 خانوار زلزله زده پرداخته شد. مطالعه راهنما در منطقه مشابه جامعه آماری با تعداد 30 پرسش نامه صورت گرفت و با داده های کسب شده و استفاده از فرمول ویژه کروناخ آلفا، پایایی بخش های مختلف پرسش نامه تحقیق 0/76 الی 0/82 به دست آمد. تجزیه و تحلیل داده های پژوهش حاضر در دو بخش آمار توصیفی و استنباطی و با استفاده از نرم افزار SPSS انجام شد. برای تجزیه و تحلیل داده ها از مدل تحلیل عاملی استفاده شد و نتایج این مدل نشان داد مهم ترین اثرات وقوع زلزله در منطقه مورد مطالعه شامل چهار مولفه (اقتصادی و معیشتی، اجتماعی و خویشاوندی، روان شناختی و فردی و کالبدی و محیطی) است که مقدار واریانس و واریانس جمعی تبیین شده توسط این چهار عامل 79/29 می باشد و در نهایت، براساس نتایج تحقیق پیشنهادهای کاربردی ارائه شده است.

## کلمات کلیدی:

زلزله، آسیب پذیری، تحلیل عاملی، توسعه روستایی، شهرستان ورزقان

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/629578>

