

عنوان مقاله:

اثر کیفیت اطلاعات بر مدیریت خطرپذیری امنیت اطلاعات

محل انتشار:

فصلنامه نوآوری های فناوری اطلاعات و ارتباطات کاربردی، دوره 1، شماره 1 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

هاجر باطنی - گروه حسابداری، و احد گرگان، دانشگاه آزاد اسلامی، گرگان، ایران

پرویز سعیدی - گروه حسابداری و مدیریت، واحد علی آباد کتول، دانشگاه آزاد اسلامی، علی آباد کتول، ایران

خلاصه مقاله:

امنیت اطلاعات به علت روند فعلی انتقال اطلاعات در حال تبدیل شدن به یک مفهوم مهم برای اکثر سازمان ها است. این امر باعث آگاهی های بیشتری نسبت به استفاده از مدیریت خطرپذیری امنیت اطلاعات (ISRM) برای توسعه راهبرد های اقتصادی به شمار می آید. با وجود این که روش های زیاد مدیریت خطرپذیری امنیت اطلاعات وجود دارد که به آسانی در دسترس هستند، اکثر روش ها فرآیند مشابهی را انجام می دهند. این مقاله به منظور تعیین این که کدام ابعاد کیفیت، کیفیت اطلاعات (IQ) را در طول روند جمع آوری اطلاعات در ISRM تشکیل می دهند، کمک می کند. برای شناسایی ابعاد مدیریت خطرپذیری امنیت اطلاعات پرسشنامه ساختاری آنلاین با طیف لیکرت در بین دانشجویان مقطع ارشد و دکتری دانشگاه آزاد گرگان که به کار حسابداری و حسابداری مشغول بودند، توزیع شد. تجزیه و تحلیل حداقل مربعات جزئی (PLS) نشان داد که 13 ابعاد کیفیت اطلاعات روی جمع آوری کیفیت اطلاعات در ISRM تاثیر دارد. در این میان ابعاد اثبات پذیری داده ها با ضریب تاثیر 139/0 و قابل درک بودن اطلاعات با ضریب تاثیر 047/0 به ترتیب بیشترین و کمترین تاثیر را بر روی جمع آوری کیفیت اطلاعات در مدیریت خطرپذیری امنیت اطلاعات دارد.

کلمات کلیدی:

امنیت اطلاعات، خطرپذیری مدیریت، کیفیت اطلاعات، مدیریت خطرپذیری امنیت اطلاعات، مدل یابی معادلات ساختاری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/970122>

