

عنوان مقاله:

پیامدهای مولفه نقدینگی درآمد در پایداری درآمدها و بازده سهام (بانک های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران)

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی مدیریت، کارآفرینی و توسعه اقتصادی (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسنده:

پیمان کجویی - کارشناسی ارشد شهرداری دهقان

خلاصه مقاله:

جریان نقدینگی در هر تجارت و کسب و کاری، نقش شریان ها یا جریان خونی آن کسب و کار است که لازم است برای جریان زندگی و ادامه حیات وجود داشته باشد. نقدینگی و پولی که توسط فروش کالاها به دست می آید و وارد جریان تجارت شما می شود از طرفی پولی که صرف خرید یا تولید کالاهای جدید می شود موجب سلامت مالی شما خواهد شد. براساس مشاوره مشاوره بازاریابی به همین دلیل است که مدیریت نقدینگی یکی از ارکان اصلی و مهم برای سلامت مالی در هر کسب و کاری محسوب می شود. تحقیق حاضر به پیامدهای مولفه نقدینگی درآمد در پایداری درآمدها و بازده سهام (بانک های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران) می پردازد. یکی از عواملی که در توسعه و رشد بازار سرمایه نقش موثری دارد آشنایی سرمایه گذاران و معامله گران بازار سرمایه با روش های تجزیه و تحلیل اوراق بهادار و افزایش توان تصمیم گیری آنها است. بی شک از طریق تجزیه و تحلیل دقیق و هوشیارانه می توان ریسک بازار سرمایه یا مخاطره سرمایه گذاران را تقلیل داد. تحقیق حاضر با هدف شناسایی عوامل موثر بر سودآوری در کلیه بانک ها انجام گردیده و قلمرو این پژوهش شامل کلیه بانک های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران در صنعت بانکداری در بازه زمانی 1380-1393 است. در این پژوهش برای آزمون فرضیه ها از دو نوع متغیر، وابسته مستقل استفاده شده است. متغیر وابسته سودآوری و متغیرهای مستقل و کفایت سرمایه، نسبت هزینه، نقدینگی، کل دارایی ها، ارزش مجموع دارایی ها، تورم، تولید ناخالص سهام بازار بانک ها می باشد. نتایج تحقیق نشان داد که ضریب تعیین تعدیل شده نشان می دهد که هرچند که 26 درصد از عوامل درونی و 28 درصد از عوامل برونی با سودآوری رابطه معنی داری داشته است، ولی شدت تعیین روابط در متغیرهای برون بانکی بیشتر است. اطلاعات مربوط به بانک های اطلاعاتی از نرم افزار ره آور نوین و... استخراج گردیده است.

کلمات کلیدی:

بورس، اوراق بهادار، حجم نقدینگی، کفایت سرمایه، تورم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/836518>

