

بررسی تأثیر نسبت سرمایه‌گذاران نهادی، محدودیت‌های مالی، نقدشوندگی بازار سهام و نوسان پذیری قیمت سهام بر نرخ رشد فروش در شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادر تهران

دربیافت: ۹۶/۹/۱ پژوهش: ۹۷/۳/۱۹

علی حسنوند
دانشجوی کارشناسی ارشد اقتصاد، ایران
economy912@gmail.com

برای تجزیه و تحلیل نتایج پژوهش از نرم‌افزارهای Spss، ۲۲ Minitab و ۱۷.۱ Eviews استفاده می‌گردد.

نتیجه گیری: نتایج تحقیق در ارتباط با تایید فرضیه اول پژوهش نشان از آن داشت که بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد. همچنین با توجه به تجزیه و تحلیل‌های صورت گرفته در ارتباط با تایید فرضیه دوم پژوهش به این نتیجه رسیدیم که بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و معکوسی وجود دارد. در ادامه نتایج تحقیق در ارتباط با تایید فرضیه سوم پژوهش نشان از آن داشت که بین نقدشوندگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد و در نهایت با توجه به تجزیه و تحلیل‌های صورت گرفته در ارتباط با تایید

نسبت سرمایه‌گذاران نهادی / محدودیت‌های مالی / نرخ رشد فروش / نقدشوندگی بازار سهام / نوسان پذیری قیمت سهام و پانل دیتا.

چکیده: هدف مقاله: هدف از انجام این تحقیق، بررسی تأثیر نسبت سرمایه‌گذاران نهادی، محدودیت‌های مالی، نقدشوندگی بازار سهام و نوسان پذیری قیمت سهام بر نرخ رشد فروش شرکت‌ها می‌باشد.

هدف مقاله: هدف از انجام این تحقیق، بررسی تأثیر نسبت سرمایه‌گذاران نهادی، محدودیت‌های مالی، نقدشوندگی بازار سهام و نوسان پذیری قیمت سهام بر نرخ رشد فروش شرکت‌ها می‌باشد. در این پژوهش اطلاعات مالی ۶۰۱ شرکت پذیرفته شده در بورس اوراق بهادر تهران در طی دوره زمانی ۸۸۳۱ تا ۱۳۹۳ مورد بررسی قرار گرفته است (۶۳۶ شرکت - سال).

- از ۵ میلیارد ریال از ارزش اسمی اوراق بهادر در دست انتشار ناشر را خریداری کند.
۴. سازمان‌ها و نهادهای دولتی و عمومی.
۵. شرکت‌های دولتی.
۶. اعضای هیئت مدیره و مدیران ناشر یا اشخاصی که کارکرد مشابه دارند.

نسبت سرمایه‌گذاران نهادی به معنی نسبت سهام مالکان (اعضا) نسبت به کل سهام، یکی از عوامل تاثیرگذار در نوسانات سود شرکت‌ها بوده و تغییرات این نسبت بر تصمیمات هیئت مدیره تاثیرگذار خواهد بود (هودارت و همکاران، ۲۰۰۶)[۳]. بنابراین، تصمیم‌های تقسیم سود متکی بر نوسانات سود که از سوی مدیران و سرمایه‌گذاران نهادی گرفته می‌شود، بسیار حساس و دارای اهمیت است. جریان‌های نقدی عملیاتی ناشی از وجود نقد و معادلهای وجود نقد در شرکت‌ها می‌تواند توسط عواملی مانند تغییر سیاست‌های سرمایه‌گذاران نهادی افزایش یا کاهش داشته باشد، همچنین سرمایه‌گذاری وجود نقد اضافی در مخارج تحقیق و توسعه می‌تواند باعث افزایش یا کاهش بهره‌وری و در نهایت باعث بالا بردن سطح بهینه عملکرد عملیاتی گردد (پاستور و استامبوگ، ۲۰۰۳)[۴]. وجود رابطه مستقیم بین جریان‌های نقدی و نرخ رشد سرمایه‌گذاری در مخارج تحقیق و توسعه نشات گرفته از تفکر مدیران تحت نظر سرمایه‌گذاران نهادی می‌باشد (لایرودی و لازاریدیس، ۲۰۰۰)[۵]. سودآوری شرکت عامل مهمی در تغییر ارزش بازار سهام و در نتیجه، تغییر ثروت سهامداران است (اسلوان، ۱۹۹۶)[۶]. از سوی دیگر عوامل متعددی بر سودآدری شرکت تاثیرگذار می‌باشند. یکی از این معیارها نفوذ سرمایه‌گذاران نهادی در میزان افزایش نسبت بهره‌وری می‌باشد (چانگ و چن، ۱۹۸۹)[۷]. این معیار یکی از مهمترین معیارهایی است که در زمان انتخاب فرصت‌های سرمایه‌گذاری مورد توجه قرار می‌گیرد و لذا سرمایه‌گذاران شرکت‌هایی را انتخاب می‌کنند که

فرضیه چهارم پژوهش به این نتیجه رسیدیم که بین نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد.

مقدمه

در نظام‌های اقتصادی مدرن، نفوذ سرمایه‌گذاران نهادی نیز یکی از عوامل کلیدی در تبیین و معرفی ساختار کلی آن نظام اقتصادی می‌باشد (جونز، ۲۰۱۲)[۱]. سرمایه‌گذاران نهادی در زمرة سزاوارتین گروه‌ها برای دریافت اطلاعات به موقع در مورد تغییرات قیمت سهام شرکت‌ها می‌باشند. معاملات سهام شرکت‌ها در بازار سرمایه زمانی رونق خواهد شد که کلیه عوامل بیرونی و درونی شوک آور در نظر گرفته شده و در حین توجه به عوامل درونی متأثر بر رونق معاملات مانند تقسیم سود و نفوذ سرمایه‌گذاران نهادی، عوامل خارجی‌ای مانند تغییرات اقتصادی سایر شرکت‌ها و کارایی بازار نیز در نظر گرفته شود (کوهن و همکاران، ۲۰۰۷)[۲]. نوسانات سود، یکی از بحث انگیزترین مباحث مالی است که مورد توجه سرمایه‌گذاران نهادی نیز می‌باشد. سرمایه‌گذاران نهادی، شرکت‌های سرمایه‌گذاری مشترک، شرکت‌های سرمایه‌گذاری محدود، شرکت‌های بیمه عمر که اندوخته اعضا را به شکل سبد سهام و اوراق قرضه نگهداری می‌کنند، همه از نمونه‌های سرمایه‌گذار نهادی هستند. این دسته از سرمایه‌گذاران به دلیل حجم بالای دادوستدهایی که انجام می‌دهند، همواره نقش به سزایی در عملکرد بازار به عهده دارند. غیبت سرمایه‌گذاران نهادی در بازار اوراق بهادر پیامدهای جبران‌ناپذیری در پی خواهد داشت. سرمایه‌گذار نهادی موضوع بند ۲۷ ماده یک قانون بازار اوراق بهادر ج. ۱. ا. عبارتند از:

۱. بانک‌ها و بیمه‌ها.
۲. هلدینگ‌ها، شرکت‌های سرمایه‌گذاری، صندوق بازنیستگی، شرکت تأمین سرمایه و صندوق‌های سرمایه‌گذاری ثبت شده نزد سازمان بورس و اوراق بهادر.
۳. هر شخص حقیقی یا حقوقی که بیش از ۵ درصد یا بیش

بيان داشتند که شاخص ارائه شده از سوی آن‌ها بيشتر با خصوصيات مرتبط با محدوديت‌های مالي شركت‌ها سازگارتر است. نسبت سود تقسيمي شركت‌هایي که سود سهام تقسييم می‌نمایند، نسبت به شركت‌هایي که سود سهام تقسييم نمی‌کنند احتمال پایينی دارند که با محدوديت‌های مالي مواجه شوند. زيرا زمانی که توانايی آن‌ها در دسترسی به تامين مالي خارجي کاهش يابد، می‌توانند پرداخت سود سهام را متوقف نمایند، لیکن اين معيار باید با احتياط استفاده شود. طی ساليان متماوري مدل‌های مختلفي برای ارزیابی محدوديت‌های مالي و نقدشوندگی بازار سهام مطرح گردیده است. اين مدل‌ها مورد ارزیابی‌های مختلف قرار گرفته اند و نتایج آزمون‌ها بیانگر آن است که عوامل مطرح شده در اين مدل‌ها به تنهايی نمی‌توانند ارتباط اين دو متغير با نوسانات سرمایه‌گذاري را توضیح دهند (بنکار و همکاران، ۲۰۱۱) [۱۲]. با تفکيك مدیريت از مالكىت و به دنبال آن، با پيدايش تئوري نمایندگی، ارزیابی عملکرد و اندازه‌گيری فرصت‌های رشد شركت‌ها به عنوان يکی از مهمترین موضوع‌ها در حسابداري مطرح شده است. ارزیابی عملکرد و شناسايی محدوديت‌های مالي شركت‌ها همواره مورد توجه سهامداران، سرمایه‌گذاران، اعتباردهندگان مالي، نظيربانک‌ها و مؤسسات مالي، بستانكاران و بهخصوص مدیران بوده است (چن و همکاران، ۲۰۰۲) [۱۳]. برخی ديگر از معيارهای محدوديت مالي، پرداخت سود سهام و دارا بودن امتياز اعتباري باشند که توسط (فاره منسا و لانکويست، ۲۰۱۶) [۱۴] مطرح شد. عدم تقارن اطلاعاتي در بازار سرمایه منجر به عدم شفافيت و وقوع معاملاتي با هدف كسب سود يا پيشگيری از رخداد زيان برای اشخاص خاص، افزایش هزينه‌های معاملات، ضعف بازار، نقدشوندگی پایين و به طور کلي کاهش سود حاصل از معاملات و در نهايیت کاهش عملکرد بهينه شركت‌ها در جامعه خواهد شد. سقوط يا ريزش بازار سهام [۱۵] به معنai کاهش چشمگير و ناگهاني قيمت سهام دربخش‌های مهم و تأثيرگذار بازار سهام است که منجر به کاهش قابل توجهی

داراي نسبت نقدشوندگی بالايی باشند (آجينكيا و همکاران، ۲۰۰۵) [۸]. در اين پژوهش در بخش اول مقدمه‌اي در ارتباط با موضوع بيان شد، در ادامه در بخش دوم، بيان مساله و در بخش سوم، أهميت و ضرورت انجام تحقيق و در بخش چهارم، مطالعات نظری و در ادامه در بخش پنجم، فرضيه‌ها بيان شده و در بخش ششم، مدل و تجزيه و تحليل‌های مربوط به آمار توصيفي و همبستگي بين متغيرها بيان شده و در بخش هفتم به تشریح نتایج حاصل از آزمون فرضيه‌ها و در نهايیت در بخش هشتم نتیجه‌گيری بيان خواهد شد.

۱. بيان مسائل

محدوديت مالي از جمله متغيرهای است که به عقیده برخی از پژوهشگران نمایندگی يك بعد ريسک سيستماتيك است. اين محدوديت در نتیجه نقص‌های بازار سرمایه مانند عدم تقارن اطلاعاتي و مشكلات نمایندگی ايجاد می‌شود و باعث می‌گردد تا تأمین مالي از طریق منابع بیرون از سازمان، مانند استقراض و یا انتشار بدھی نسبت به تأمین مالي درون سازمانی یعنی استفاده از سود انباسته، پرهزینه‌تر شود. به طورکلي شركت‌های داراي محدوديت مالي، شركت‌هایي هستند که منابع مالي کافي به منظور تأمین مالي پروژه‌های سودآور در اختيار ندارند و در صورت تأمین مالي از طریق به علاوه، اين، منابع برونو سازمانی، هزینه‌هایي بالايی را باید متحمل شوند (اسپينسا، ۲۰۱۵) [۹] شركت‌ها، توانايی اقدام مؤثر جهت تغيير ميزان و زمان بندی جريان‌های نقدی را ندارند و قادر نیستند در قبال رويدادها و فرصت‌های غيرمنتظره واکنش مناسب نشان دهند. در نتیجه، شركت‌های داراي محدوديت مالي، ريسک بالاتری دارند.

شرکت‌های داراي محدوديت مالي در قیاس با گروه ديگر کمتر مستعد سرمایه‌گذاري در پروژه‌های جديد و طرح‌های جاري فاقد سوددهی می‌باشند؛ اين بدان دليل است که تأمین مالي خارجي برای اين شركت‌ها امری دشوار می‌باشد (بای و همکاران، ۲۰۰۶) [۱۰]. بوهمير و همکاران (۲۰۰۸) [۱۱]

خاصی به تئوری‌های تجربی اخیر نشان دادند و با توجه به نرخ رشد بهره مطالعات آن‌ها نشان از رابطه‌ای ممکن بین نقدینگی بازار سهام و نوسانات واقعی اقتصادی داشت. تحقیقات متعددی در سطح اقتصاد کلان مانند: سادکا، (۲۰۰۶) [۲۰] و هوگس و همکاران (۲۰۰۷) [۲۱]، انجام شده است که شواهدی در ارتباط با توافق عمومی در سطح صنعت در ارتباط با رابطه مثبت بین نقدینگی بازار سهام و متغیرهای مربوط به سیاست‌های پولی کشورها وجود دارد. در سطح اقتصاد کلان، تصمیمات مربوط به نقدینگی سهام، می‌تواند ناشی از برخی عوامل مانند: انتشار سهام در سطح شرکت‌ها (دسای و همکاران، ۲۰۰۶) [۲۲]، ریسک شرکت (انگوین و چن، ۲۰۰۸) [۲۳] و افزایش نقدینگی عمومی (اسچنیک من و ایکسیونگ، ۲۰۰۳) [۲۴] باشد. بنابراین کلیه مطالعات پیشین به طور خاص رابطه بین سرمایه‌گذاری واقعی و نقدینگی بازار سهام را در سطح صنعت و اقتصاد کلان مورد بررسی قرار داده اند. در هر بازار مالی با توجه به گستردگی و عمق بازار، ابزارهای متنوعی جهت سرمایه‌گذاری وجود دارد. به عبارت دیگر برخی سرمایه‌گذاران ممکن است به سرعت به منابع مالی سرمایه‌گذاری خود نیازداشته باشند که در چنین مواردی قدرت نقد شوندگی سهام می‌تواند اهمیت زیادی داشته باشد و یکی از معیارهای اساسی دستیابی به این اهداف داشتن عملکرد بهینه همراه با مبانی درست در ارتباط با توزیع سود سهام بین سهامداران و میزان و حجم نقدینگی بازار در ارتباط با سرمایه‌گذاری‌های جدید است (کیم و همکاران، ۱۹۹۸) [۲۵]. نقدشوندگی همچنین نقش مهمی را در فرآیند کشف قیمت بازی می‌کند. تعداد بسیاری از تحقیقات به تاثیرات نقدشوندگی بر عملکرد مورد انتظار بر مبنای تورم اکتشافی و حبابی پرداخته اند. با توجه به اهمیت نقدشوندگی سهام شناخت عوامل موثر بر آن خصوصاً سیاست‌های کلان پولی می‌تواند به بهبود آن یاری رساند (دچاو، ۱۹۹۴) [۲۶]. در اقتصاد رو به رشد حال حاضر سرمایه‌گذاران، مدیران سرمایه‌گذار و مدیران پرتفوی، همواره به دنبال گزینه‌های

در ارزش اوراق می‌شود. هراس [۱۶] به همان اندازه‌ی عوامل بنیادی اقتصاد بر سقوط بازار تأثیر می‌گذارد. سقوط‌های بازار اغلب از حباب اقتصادی بازار سهام پیروی می‌نمایند. سقوط بازار سهام در واقع پدیده‌ای اجتماعی است که رخدادهای بیرونی اقتصادی با روانشناسی و رفتار جمعی، ترکیب شده اند و در یک چرخه متناوب شکل می‌گیرد که در آن فروش توسط برخی از شرکت کنندگان بازار، شرکت کنندگان بیشتری را وادار به فروش می‌کند و در واقع آن‌ها را نسبت به فروش تحریک می‌کند. به طور کلی سقوط بازار معمولاً در شرایط زیر رخ می‌دهند. (گالبرایت [۱۷]، ۱۹۸۸) دوره‌ای طولانی مدت از افزایش قیمت سهام و خوش بینی بیش از حد اقتصادی، بازاری که در آن نسبت P/E بیشتر از میانگین بلندمدت می‌شود، و استفاده گسترده از حاشیه بدھی و اهرم توسط شرکت کنندگان بازار. گاهی کاهش دو رقمی شاخص بازار سهام در یک دوره میان مدت چند روزه را سقوط بازار سهام می‌نامند که البته این تعریف، نمی‌تواند تعریف کمی دقیقی از ریزش بازار سهام باشد. سقوط بازار معمولاً از بازار افتان [۱۸] متمایز می‌شود، زیرا سقوط بازار همراه با فروش هولکی، و کاهش چشمگیر قیمت‌ها می‌باشد. بازار افتان اغلب نمایی از دوره‌های کاهش قیمت بازار سهام طی چند سال یا چند ماه را نشان می‌دهد و سقوط بازار سهام هرچند معمولاً در یک بازار افتان به وقوع می‌پیوندد ولی لزوماً این دو به جای هم به کار نمی‌روند. برای مثال سقوط بازار سهام در سال ۱۹۸۷ منجر به ایجاد یک بازار افتان نشد یا بازار نیکی ژاپن در سال ۱۹۹۰ چند سال بازار افتان را تجربه می‌کرد در حالی که هرگز سقوط بازاری در آن ایجاد نشد.

به طور کلی بازده شاخص منفی دو رقمی در چندین روز و در یک دوره‌ی زمانی کوتاه و افزایش نقدینگی بدون پشتونه را می‌توان به عنوان یک سقوط در نظر گرفت به معنی ساده سقوط در بازارهای مالی افت ناگهانی شاخص سهام در مدت زمانی بسیار کوتاه می‌باشد (آمیهود، ۲۰۰۲) [۱۹]. اکثر مطالعات پیشین در ارتباط با نسبت نقدینگی بازار سهام توجه

و از متغیرهای عدم قطعیت در فروش شرکت، توان مالی شرکت و افزایش توان مالی شرکت از طریق افزایش عدم قطعیت در فروش به عنوان متغیر مستقل استفاده خواهیم کرد. هم‌چنین برای تعیین یک رابطه مناسب و درست بین متغیرهای وابسته و مستقل از یک سری متغیرهای کنترلی (مانند: نرخ رشد سرمایه‌گذاری نسبت به دو دوره قبل شرکت، نرخ رشد فروش نسبت به دو دوره قبلی شرکت، نسبت تفاضل سرمایه‌گذاری به فروش شرکت) که بر روی رابطه بین متغیرهای مستقل و وابسته به صورت غیرمستقیم تاثیر دارند، استفاده خواهیم کرد.

با توجه به هدف اصلی این پژوهش محقق به دنبال پاسخگویی به این پرسش است که آیا نسبت سرمایه‌گذاران نهادی، محدودیت‌های مالی، نقدشوندگی بازار سهام و نوسان پذیری قیمت سهام بر نرخ رشد فروش در شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران تاثیرگذار است یا خیر؟

۲. اهمیت و ضرورت انجام پژوهش

با توجه به اهمیت فراوان متغیرهای نرخ رشد قیمت سهام، نسبت نفوذ سرمایه‌گذاران نهادی در تعیین سیاست‌های بنیادی و بازدهی بازار سهام و تاثیرگذاری آن بر میزان و حجم معاملات بلوکه شده و بازده مورد انتظار سهام، این حقیقت نمایان می‌شود که شرکت‌های که ریسک‌پذیری بالایی در ارتباط با تغییرات از خود نشان می‌دهند به همان اندازه نیزه نوسانات مثبت یا منفی را تجربه خواهند کرد (آچاریا و پدرسون، ۲۰۰۵). هر چند تحقیقات پیشین، از قبیل دچاو و همکاران، (۲۰۰۱)، به این رسیدند که محافظه‌کاری و نفوذ سهامداران نهادی منجر به افزایش کارایی قراردادها و کاهش مالیات‌ها، تعهدات سرمایه‌گذار و مخارج قانون‌گذاری می‌گردد که از دیدگاه سرمایه‌گذاران ممکن است مطلوب بنظر رسد ولی با فرض توزیع صحیح شرایط اقتصادی، یک سیستم حسابداری محافظه کارانه شواهدی را فراهم می‌نماید که

مناسب سرمایه‌گذاری هستند تا بتوانند هم سود مورد نظر را کسب کنند و هم در بلند مدت ثروت خود را افزایش دهند (چانگ و همکاران، ۲۰۰۷). بنابراین تعیین میزان تاثیر عواملی که بر روی بازده و قیمت سهام شرکت‌ها تاثیر می‌گذارد، هم از جهت سرمایه‌گذاران و هم از جهت مدیران مالی از اهمیت به سزاوی برخوردار است (دچاو و همکاران، ۲۰۰۱) [۲۸]. نکته‌ای که باید بدان اشاره نمود، این است که در عمل سرمایه‌گذاران چندان به متغیر ریسک در کنار بازدهی توجهی نمی‌کنند و یا به عبارتی دیگر به ریسک تحت عنوان یک معیار مهم برای سرمایه‌گذاری بها نمی‌دهند و بیشتر توجه آنان به نوسان پذیری قیمت سهام با توجه به عواملی غیر از ریسک مانند ساختار مالی بهینه شرکت‌ها می‌باشد (پیر و پاگانو، ۲۰۱۳) [۲۹]. مدیران شرکت‌ها در وضعیت عادی به دنبال راهکارهایی هستند که وضعیت ساختار مالی را در نقطه بهینه قرار داده و نوسان‌پذیری قیمت سهام را کنترل کرده و کمتر به ریسک شرکت توجه کرده و بیشتر نظر خود را معطوف عوامل تاثیرگذار بر رشد شرکت می‌نمایند (برنارد و نوئل، ۱۹۹۱) [۳۰]. به طور کلی همواره سرمایه‌گذاران خصوصاً فعالان بازار سرمایه به دنبال فرصت‌های کسب بازدهی از محل تغییرات قیمت سهام هستند.

موجودی‌های شرکت‌ها یکی دیگر از عوامل حساس و مهم در جهت پیشبرد اهداف بلندمدت و کوتاه‌مدت شرکت‌ها می‌باشد. تغییرات در سطح موجودی‌ها به نحوی در ارتباط با کاهش یا افزایش نقدینگی شرکت و فروش شرکت‌ها است (کوهن و همکاران، ۲۰۰۷)، بنابراین افزایش و کاهش فروش شرکت‌ها به نوعی به توان مالی شرکت‌ها در ارتباط می‌باشد. اکثر شرکت‌ها با توجه به سیاست‌های مربوط به اهداف بلند مدت در پی افزایش موجودی‌های شرکت برای ایجاد تعادل در میزان تولید محصولات هستند که ایجاد تعادل در تولید مستلزم ایجاد تعادل در فروش‌های شرکت است (پاستور و استامبوگ، ۲۰۰۳). به همین دلیل از متغیرهای نسبت سرمایه‌گذاری در موجودی‌ها به عنوان متغیر وابسته

است که نقش قابل توجهی در رشد و بقای واحد انتفاعی ایفا می‌کند. استراتژی‌های جریان‌های نقدی ناشی از نوسانات سرمایه در گردش در دو گروه دارائی‌های جاری و بدھی‌های جاری تقسیم می‌شود. مدیران واحد انتفاعی در شرایط مختلف با توجه به عوامل درونی و بیرونی واحد انتفاعی و با توجه به ریسک و بازده باید استراتژی مناسبی را برای اداره و مدیریت جریان‌های نقدی ناشی از محدودیت‌های مالی واحد خود انتخاب نمایند (آجینکیا و همکاران، ۲۰۰۵). محدودیت‌های مالی و فرصت‌های رشد سوخت شده شرکت‌ها، یکی از موضوعات اساسی و بحث برانگیز در حوزه‌های مدیریت مالی و سرمایه‌گذاری است (آمیهود، ۲۰۰۲).

در مدل [۳۱] CAPM فرض می‌شود نقدشوندگی کامل است، به این معنی که همیشه تمایلی در شرکا برای مخالفت با هرگونه تجارت با قیمت کنونی وجود دارد. در نتیجه قیمت سهام شرکت تابعی از انتظارات درباره گردش وجود نقد شرکت است. با نقدشوندگی ناقص عرضه و تقاضای سهام توسط برخی از شرکای بازار می‌تواند قیمت را تحت تاثیر قرار دهد اگر که دیگران تمایلی به تجارت با قیمت کنونی نداشته باشند. ریسک بازار در هر دو حالت بازار نقد کامل و بازار نقد ناقص وجود دارد، در حالی که ریسک نقدشوندگی یک نوع ریسک سیستماتیک مهم است که سرمایه‌گذاران زمانی با آن مواجه می‌شوند که بازارها به صورت نقد کامل نباشد (اسچنیک مَن و ایکسیونگ، ۲۰۰۳). زمانی که نقدشوندگی بازار افزایش می‌یابد، یک نوع جریان ورودی از سرمایه‌گذاران و بازار سازها به وجود می‌آید که باعث افزایش تقاضا و نقدشوندگی سهام در ارتباط با عدم اطمینان بیشتر و انتخاب نامطلوب می‌شود و در نتیجه امکان دارد تاثیر به سزایی در حجم نقدینگی پولی کشور داشته باشد. در نتیجه زمانی که سرمایه‌گذاران در زمان نوسانات نقدشوندگی بازار تصمیم به ورود یا خروج سهامی خاص می‌گیرند، به کیفیت اطلاعات در مورد سهام و حجم نقدشوندگی بازار توجه بیشتری دارند (ایروودی و لازاریدیس، ۲۰۰۰). نقدشوندگی سهام و به دنبال آن افزایش

احتمال طبقه بندي واحد تجاری بعنوان شرایط غیر منصفانه را افزایش می‌دهد (کیم و همکاران، ۱۹۹۸). در واقع با توجه به اینکه کمبود نقدینگی در یک شرکت می‌تواند پیامدهای گسترده سیستمی در برداشته باشد. اهمیت نقدینگی در ارتباط با انجام مخارج سرمایه‌ای برای هر واحد تجاری و رای هر موضوع دیگری است (بای و همکاران، ۲۰۰۶). در مدیریت مبتنی بر دانش، مدیریت با آگاهی کافی از شرایط شرکت و سیاست‌های سرمایه‌گذاران نهادی، بایستی جریان‌های وجود نقد آتی شرکت را پیش‌بینی نماید و متناسب با این پیش‌بینی‌ها اقدام به سرمایه‌گذاری و تامین مالی نماید تا با نیم نگاهی به آینده شرکت بتواند رشد شرکت را تضمین کند (بنکار و همکاران، ۲۰۱۱).

محدودیت‌های مالی و فرصت‌های رشد سوخت شده شرکت‌ها، یکی از موضوعات اساسی و بحث برانگیز در حوزه‌های مدیریت مالی و سرمایه‌گذاری است (بوهمر و همکاران، ۲۰۰۸). در بازار سهام، تغییر در ویژگی‌های شرکت‌های مورد معامله منجر به تغییر در جریانات بازار و انتظارات سرمایه‌گذاران می‌شود (سادکا، ۲۰۰۶). لذا ضمن از دست دادن توانایی خود در مدیریت مالی واحد اقتصادی و عدم پرداخت سود به سهامداران، بدھی‌های خود را با حجم بالاتر تنزیل نموده و دارایی‌های بی‌حاصل را خواهند فروخت و استفاده از فرصت‌های مناسب سرمایه‌گذاری با بازدهی بالا و ریسک کمتر را متوقف خواهند ساخت (چن و همکاران، ۲۰۰۲). محدودیت‌های مالی یکی از موارد با اهمیت در ارتباط با نوسانات بازدهی سهام است که باید مورد توجه خاصی قرار گیرد. مدیران علاقه مندند که میزان فروش، بازده سهام، نسبت بدھی و فرصت‌های سرمایه‌گذاری خود را از صورت‌های مالی گزارش شده توسط شرکت و سایر شواهد، پیش‌بینی و برآورد کرده و توانایی‌های خود را در معرض تماشای سرمایه‌گذاران قرار دهند (دساوی و همکاران، ۲۰۰۶). یکی از دغدغه‌های اصلی مدیران واحد‌های انتفاعی، جریان‌های نقدی و محدودیت‌های مالی آن واحد انتفاعی

تاثیرگذار بر کاهش نوسانات قیمت سهام، معاملات خود عاملی با اهمیت در افزایش رونق بازار سرمایه با توجه به تصمیمات تاثیرگذار سرمایه‌گذاران نهادی خواهد شد (چانگ و همکاران، ۲۰۰۷).

جذب سرمایه‌گذاران در بازار سرمایه کشورمان با توجه به نوپا بودن بازار سرمایه نسبت به کشورهای پیشرفته از نظر مدیران بسیار با اهمیت بوده و در راستای رسیدن به این هدف شناسایی روابط عواملی مانند: نسبت سرمایه‌گذاران نهادی، محدودیت‌های مالی، نقدشوندگی بازار سهام و نوسان پذیری قیمت سهام شرکت و تاثیرگذاری آن بر نرخ رشد فروش، می‌تواند راهگشای اساسی در دستیابی به هدف غایی شرکت‌ها باشد.

۳. مبانی نظری پژوهش

پژوهش حاضر با شناخت و بررسی تاثیر نسبت سرمایه‌گذاران نهادی، محدودیت‌های مالی، نقدشوندگی بازار سهام و نوسان پذیری قیمت سهام بر نرخ رشد فروش شرکت‌ها، مبانی کاربردی برای بازیگران بازار سرمایه شامل سرمایه‌گذاران بالقوه و بالفعل فراهم خواهد نمود. بدیهی است که به دنبال انجام هر تحقیقی تلاش براین است نتایج به دست آمده مورد استفاده علاقمندان قرار بگیرد تا در اتخاذ تصمیمات موثر کارا و موثر باشد، لذا این تحقیق نیز مستثنی از این امر نخواهد بود. از طرف دیگر نتایج تحقیقات برای خود مدیران شرکت‌ها نیز قابل توجه خواهد بود تا نتایج مثبت بیشتری را رقم بزنند. در این پژوهش مفاهیم متغیرهای اصلی پژوهش به صورت زیر مطرح شده است:

نسبت سرمایه‌گذاران نهادی: به سهامداران عمدتی که بخش عظیمی از سهام یک شرکت را در دست داشته و تاثیر به سازی در تصمیمات هیئت مدیره دارند، نسبت سرمایه‌گذاران نهادی گفته می‌شود (لایرودی و لازاریدیس، ۲۰۰۰).

محدودیت‌های مالی: محدودیت‌های مالی شامل مواردی

ریسک نقدشوندگی شرکت‌ها به خصوص پس از وقوع بحران مالی جهانی و سقوط بازارهای مالی اهمیت ویژه‌ای یافته است و برای بازارهای سرمایه ایران نیز مهم می‌باشد. پدیده صف‌های خرید و فروش بیانگر وجود مشکلات نقدشوندگی و ریسک مربوط به آن در بازار است (چانگ و چن، ۱۹۸۹). بنابراین تغییر در میزان متغیر نسبت ارزش دفتری به ارزش بازار، که تبیین کننده‌ی موقعیت ارزشی یا رشدی بودن سهام شرکت‌های مورد معامله است و نیز تغییر در سطح نقدشوندگی سهام شرکت‌ها، می‌تواند حائز اهمیت بسیار باشد (انگوین و چن، ۲۰۰۸). از سوی دیگر سهامداران می‌توانند با وجود توانایی بالای مدیران در افزایش رتبه نقد شوندگی سهام شرکت پی به استفاده از فرصت‌های مناسب سرمایه‌گذاری بهتر ببرند. بررسی میزان نقدشوندگی سهام در هر سال به مدیران خواهد گفت که باید چه میزان خود را آماده کنند تا بتوانند با این آمادگی به اهداف و توانایی‌های خود یعنی ارزش بیشتر و سودآوری و در نهایت به شرایط استفاده از فرصت‌های مناسب سرمایه‌گذاری که همان بازدهی بالا ریسک پایین است، دست پیدا کنند (جونز، ۲۰۱۲).

امروزه مؤسسات و سازمان‌های مالی برای پایدار ماندن در فضای رقابتی امروزی باید به اصولی برای بالا بردن قیمت سهام و سودآوری سازمان دست یابند که با شناسایی اثرات ساختارهای سرمایه بر شاخص‌های مالی می‌توان موجبات بهبود در آن زمینه را در سازمان فراهم آورد. همچنین ارتباط بین عوامل تاثیرگذار بر بازده سهام ناشی از ریسک شرکت خود عاملی با اهمیت در افزایش رونق بازار سرمایه خواهد شد (هوگس و همکاران، ۲۰۰۷). (پیر و پاگانو، ۲۰۱۳) در تحقیق خود نشان داد که با اهمیت جلوه دادن معیار ریسک سیستماتیک و یش‌بینی بازدهی سهام به عنوان عاملی برای عدم بلوكه شدن معاملات توسط مدیران، باعث جذب سرمایه‌گذاران عمدتی شده و این خود گواهی بر افزایش کارایی و عملکرد بالای شرکت‌ها با توجه به رونق گرفتن معاملات سهام می‌باشد. همچنین ارتباط بین عوامل

آنها دلیل این بررسی را به این موضوع ارتباط دادند که وقتی سرمایه‌گذاران نهادی بازیگران اصلی بازار سرمایه می‌شوند. انجام رفتار توده وار از طرف آنها ممکن است باعث بی ثباتی قیمت سهام و درنتیجه نوسان بازده شود. هودارت و همکاران (۲۰۱۳)، طی پژوهشی تاثیر عوامل روانی ناشی از تغییرات گذشته قیمت سهام را بر تصمیم به خرید سهام و شاخص قیمت‌ها مورد بررسی قرار داده و آن را تایید کرده است. آن‌ها دریافتند که حجم معاملات هم از لحاظ آماری و هم از لحاظ اقتصادی در هفته‌هایی که قیمت جاری از بالاترین قیمت سال‌های گذشته بالاتر می‌رود مهم‌تر می‌باشد. بالاترین قیمت گذشته سهام مرجعی برای تصمیم‌گیری برای خرید سهام می‌باشد. یعنی در این مقاله نتیجه گرفته شده است که تغییرات گذشته سهام بر تصمیم سرمایه‌گذاران به خرید سهام موثر می‌باشد. آجینکیا و همکاران (۲۰۱۲)، به بررسی رابطه ترکیب هیات مدیره شرکت و سرمایه‌گذاران نهادی با ویژگی‌های پیش‌بینی سود مدیریت پرداختند. در این تحقیق برای آزمون دقت پیش‌بینی سود، خطای پیش‌بینی سود به عنوان متغیر وابسته در نظر گرفته شد. نتایج تحقیق آنان نشان داد که مدیران غیر موظف با دقت پیش‌بینی سود رابطه معنادار مستقیم و درصد مالکیت سرمایه‌گذاران نهادی نیز با خطای پیش‌بینی سود رابطه معکوس دارد. لاپرودی و لازاریدس (۲۰۱۱)، در پژوهشی با عنوان "دوره تبدیل وجه نقد و تحلیل نقدشوندگی صنعت غذایی کشور یونان"، به بررسی ارتباط بین نقدشوندگی و نسبت‌های اهرمی و سودآوری در ۸۲ شرکت از شرکت‌های صنایع غذایی بورس اوراق بهادار یونان طی سال ۱۹۹۷ پرداختند. نتایج پژوهش آنان نشان داد که ارتباط مثبت و معناداری بین دوره تبدیل وجه نقد و نسبت‌های حاشیه سود خالص و نسبت‌های حاشیه سود خالص و نسبت بازده دارایی‌ها وجود دارد. کیم و همکاران (۲۰۱۰)، در پژوهشی با عنوان "عوامل تعیین کننده نقدشوندگی شرکت"، به بررسی رابطه میان نقدشوندگی و عملکرد شرکت پرداختند. آن‌ها عملکرد شرکت را از طریق

می‌گردد که از داخل و یا خارج از شرکت نشأت گرفته و مانع ورود جریان‌های نقدی بوده و یا باعث خروج جریان‌های نقدی از شرکت می‌گردد. مانند میزان سود تقسیمی، اندازه شرکت، سن شرکت و درجه بندی سرمایه‌گذاری شرکت (دچاو و همکاران، ۲۰۰۱).

نقدشوندگی بازار سهام: نقدشوندگی بازار سهام زمانی رخ می‌دهد، که بتوان سهام را به سرعت و با هزینه پایین، به قیمت بازار در هر زمان خریداری کرد یا به فروش رساند (هوگس و همکاران، ۲۰۰۷)

نوسان پذیری قیمت سهام: منظور از نوسان پذیری قیمت سهام، تغییرات مختلف در ارزش مبادله‌ای سهامی است که در بازار بورس اوراق بهادار مورد معامله قرار می‌گیرد (چن و همکاران، ۲۰۰۲).

نرخ رشد فروش: طبق پژوهش اسچنیک مَن و ایکسیونگ (۲۰۰۳)، نرخ رشد فروش شرکت عبارت است از درصد افزایش یا کاهش در میزان و حجم فروش شرکت‌ها نسبت به سال قبل از سال مورد بررسی.

در ادامه به برخی از تحقیقات خارجی و داخلی انجام شده در زمینه این پژوهش اشاره خواهد شد.

۱-۳. مروری بر تحقیقات انجام شده

بنکر و همکاران (۲۰۱۵)، تاثیر عواملی مانند تغییرات متوالی هم جهت فروش، سفارش مشتریان، پیش‌بینی تحلیلگران از فروش و رشد تولید ناخالص داخلی، بر چسبندگی هزینه‌ها آزمون شد و یافته‌ها نشان داد که اگر عوامل مذکور، حاکی از خوش بینی بیشتر مدیریت باشد، افزایش هزینه‌ها، سریع تر و کاهش هزینه‌ها با سرعت کمتری انجام می‌شود. گوین و چن (۲۰۱۴)، اشاره کرد، به تحقیق در مورد رفتار توده‌ای سرمایه‌گذاران نهادی و تاثیر آن بر قیمت سهام پرداختند.

آنان نشان می‌دهد که تغییر میزان حد قیمت با تغییر در نوسان‌های قیمت و حجم معاملات، رابطه معکوس دارد. کریمی، اخلاقی و رضایی مهر (۱۳۹۲) ۳۴، تاثیر اهرم مالی و فرصت رشد شرکت‌ها را بر تصمیم‌های سرمایه‌گذاری مورد بررسی قرار دادند. یافته‌ها نشان داد که بین اهرم مالی و تصمیم‌های سرمایه‌گذاری رابطه منفی معنادار وجود دارد. به عبارتی، شرکت‌های دارای بدھی بالاتر نسبت به سایرین، کمتر سرمایه‌گذاری می‌کنند. هم چنین، نتایج حاکی از نبود رابطه معنادار بین فرصت‌های رشد و تصمیم‌های سرمایه‌گذاری بود. خدامی پور و پور احمد (۱۳۹۱)، در پژوهشی به بررسی توانایی اقلام تعهدی، سود عملیاتی و جریان‌های نقدی عملیاتی در پیش‌بینی جریان‌های نقدی عملیاتی، با در نظر گرفتن وقفه‌های زمانی خاص پرداختند. نتایج این پژوهش در بازده زمانی ۱۳۸۲ الی ۱۳۹۰ نشان داد که بین جریان‌های نقدی عملیاتی آتی و سود عملیاتی رابطه معناداری وجود دارد. انوری و تاری وردی ۳۵ (۱۳۹۰)، برای بررسی نحوه ارائه‌ی برتر صورت جریان وجوه نقد از نقطه نظرات سه گروه استادان و دانشجویان دکتری حس‌ابدا ری، سرمایه‌گذاران حرفه‌ای و اعضای جامعه‌ی حساب‌داران رسمی استفاده کردند. یافته‌های آن‌ها حکایت از برتری با اهمیت مدل پنج بخشی صورت جریان وجوه نقد نسبت به مدل چهاربخشی این گزارش نسبت به مدل سه بخشی دارد. فروغی و مظاہری (۱۳۸۹) ۳۶، ضمن بررسی توانایی سود و جریان‌های نقدی عملیاتی در توضیح ارزش ذاتی تحقق یافته‌ی سهام، به این نتیجه دست یافتند، که سود عملیاتی نسبت به جریان‌های نقدی عملیاتی ارزش ذاتی تحقق یافته هر سهم را بهتر توضیح می‌دهد. محمد آبادی و بایزیدی (۱۳۸۸) ۳۷، به بررسی مقایسه‌ای قدرت توضیح مدل‌های ارزیابی سود باقی مانده و رشد غیرعادی سود در تعیین ارزش شرکت‌ها پرداختند. دوره زمانی تحقق آن‌ها از سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۷ است. نتایج پژوهش آن‌ها نشان داد که بین دو مدل ارزیابی سود باقی

معیار جریان نقد آزاد هر سهم اندازه‌گیری کردند. نتایج حاصل از این پژوهش نشان داد که رابطه میان نقدشوندگی و جریان نقد آزاد هر سهم منفی است. سلوان (۲۰۰۹)، به بررسی این مطلب پرداخت که آیا قیمت سهام، اطلاعات مربوط به اقلام تعهدی و جریان‌های نقدی را درباره‌ی درآمدهای آتی منعکس می‌کند؟ نتایج پژوهش سلوان نشان دهنده‌ی این مطلب است که قیمت سهام اطلاعات مربوط به اقلام تعهدی و جریان‌های وجه نقد را درباره‌ی درآمدهای آتی منعکس نمی‌کند. برنارد و نول (۲۰۰۸)، در پژوهشی به بررسی این موضوع پرداختند که آیا اعداد موجودی کالا، سودها و فروش‌های آتی شرکت را پیش‌بینی می‌کند؟ نتایج پژوهش آنان با بررسی ۱۶۸ شرکت بین سال‌های ۲۰۰۰ تا پایان ۲۰۰۷ نشان داد که ارتباط مستقیمی بین موجودی کالا با سودها و فروش‌ها پیش‌بینی شده شرکت وجود دارد. دچو (۲۰۰۷)، به بررسی درآمدهای حسابداری و جریان‌های نقدی به عنوان اندازه‌هایی از عملکرد شرکت پرداخته است و به این نتیجه رسید که هر دو جریان‌های نقدی و تعهدی نسبت به یکدیگر محتوای افزاینده‌ی اطلاعاتی دارند و به گونه‌ای متفاوت توسط بازار ارزش گذاری می‌شوند. چانگ و چین (۲۰۰۶)، با بررسی واکنش قیمت سهام به سود هر سهم و سود نقدی غیرمنتظره، روش هیلمر و یو (۱۹۷۹) را در مورد اطلاعات روزانه به کار برdenد و نشان دادند که محدوده رویداد تا روزی ادامه می‌یابد که بازار واکنش خود را به اخبار حفظ می‌کند.

آقایی و شاکری (۱۳۹۴) ۳۲، در پژوهشی به بررسی توانایی جریان‌های نقد و اجزای تعهدی سود در پیش‌بینی جریان‌های نقد در بازه زمانی ۱۳۸۲ الی ۱۳۹۳ پرداختند. نتایج پژوهش نشان داد که مدل جریان نقدی و اجزاء تعهدی، توان پیش‌بینی بهتری نسبت به مدل سود دارند. بدري و رمضانيان (۱۳۹۳) ۳۳، با استفاده از روش شناسی پژوهش رویدادی به بررسی اثربخشی حد قیمت سهام با استفاده از دو مقطع زمانی تغییر حد (از ۵ درصد به ۲ درصد در سال ۱۳۹۲) در بورس اوراق بهادر تهران پرداخته اند. یافته‌های

سهام بهتر اطلاعات را منعکس نموده و به طور میانگین قیمت‌ها از سطوح بالاتری برخوردار هستند، نرخ بازده مورد انتظار بالا می‌رود و موجب تغییر در فروش و ثروت کل شرکت می‌شود (یان و ژانگ، ۲۰۰۹۴۱).

فرضیه اصلی ۲: بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها رابطه معناداری وجود دارد. شرکت‌ها در مواجهه با محدودیت مالی، هزینه‌ها و سرمایه‌گذاری پایین، اقداماتی را برای بهبود نقدشوندگی سهام خود به منظور کاهش عدم تقارن اطلاعات و کاهش هزینه‌های محدودیت مالی انجام می‌دهند. افزایش نقدشوندگی برای چنین شرکت‌هایی ارزش بیشتری نسبت به سایر شرکت‌ها دارد، در این شرکت‌ها به منظور افزایش فروش، بیشتر تمایل به تامین مالی خارجی را نسبت به تامین سرمایه داخلی دارا می‌باشند.

(نگوین، ۲۰۱۷)

فرضیه اصلی ۳: بین نقدشوندگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها رابطه معناداری وجود دارد. هر قدر احتمال درصد نقدشوندگی سهام بالاتر باشد از میزان ابهام در تعیین متغیرهای وابسته کاسته شده و طرح ریزی عملیات با اعداد بهتری انجام خواهد شد و امید می‌رود که کل سرمایه‌گذاری محقق شده، دارایی‌ها به نحو بهینه‌ای افزایش ارزش نموده و بدھی‌ها کمتر شده و در نهایت شرایط استفاده از فرصت‌های مناسب سرمایه‌گذاری با بازدهی بالا و به تبع آن فروش مهیا شود. (اسچینیک من و ایکسیونگ، ۲۰۰۳)

فرضیه اصلی ۴: بین نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها رابطه معناداری وجود دارد. با توجه به نظریات اقتصادی در صورت وجود نوسانات قیمتی بالا در دارایی‌ها، ریسک خرید به دلیل ناطمینانی نسبت به آینده و فقدان اطلاعات افزایش پیدا کرده و در تصمیم‌سازی مشتریان اثر گذار است.

مانده و رشد غیرعادی در سود در میان صنایع مختلف و در کل تفاوت معنی داری وجود ندارد. طلوعی و حق دوست ۳۸ (۱۳۸۷)، پژوهشی را تحت عنوان الگویی پیش‌بینی قیمت سهام با استفاده از شبکه عصبی و مقایسه آن با روش‌های پیش‌بینی ریاضی انجام دادند. در این مقاله با بررسی کارکرد الگوهای شبکه عصبی و رگرسیون در حوزه داده‌های مرتبط با پیش‌بینی قیمت سهام به اندازه‌گیری خطاهای پیش‌بینی این دو روش پرداخته شد که نتایج تحقیق، دقت و خطای بسیار کم الگوی هوشمند شبکه‌های عصبی را تایید کرد. تهرانی و فهیمی دواب (۱۳۸۶)، در تحقیقی با عنوان "بررسی درجه اهمیت عوامل موثر بر رفتار سرمایه‌گذاران سهام عادی در تالار بورس اوراق بهادرار مشهد و مقایسه تطبیقی آن با رفتار سرمایه‌گذاران در تالار بورس اوراق بهادرار تهران" پرداختند. نتایج تحقیق آنان حاکی بود که تصمیم‌گیری سرمایه‌گذاران در مشهد به ترتیب تحت تاثیر الف: قدرت نقدشوندگی سهام عادی، ب: وجود عوامل فرهنگی خاص و ج: سودآوری شرکت‌های پذیرفته شده است، همچنین تصمیم سرمایه‌گذاران تهرانی به ترتیب تحت تاثیر الف: قدرت نقدشوندگی و ب: سودآوری شرکت‌های پذیرفته شده هستند. بزرگ‌ترین (۱۳۸۵)، نیز در پژوهشی با عنوان "نقش نسبت‌های مرسوم و نوین نقدینگی در تصمیم‌گیری‌های مالی"، در شرکت‌های فعال در صنعت سیمان سازمان بورس اوراق بهادرار تهران در فاصله زمانی ۱۳۸۳ - ۱۳۷۹ به نتایجی مشابه با پژوهش قبل دست یافت.

۴. فرضیه‌های پژوهش

با توجه به مبانی نظری و تحقیقات انجام شده فرضیه‌های این تحقیق به صورت زیر ارایه می‌شود:

فرضیه اصلی ۱: بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها رابطه معناداری وجود دارد. معاملاتی که به وسیله گروه‌های داخلی از جمله مالکان نهادی صورت می‌پذیرد، چند پیامد و نتیجه عمده در بر دارد: قیمت‌های

این فرضیه با استفاده از مدل (۱) به صورت داده‌های پانل برآورد می‌شود و در صورتی که ضریب β_1 در سطح اطمینان ۹۵٪ معنی‌دار باشد مورد تأیید قرار خواهد گرفت.

$$SIGMA_{i,t} = \alpha_0 + \beta_1 Ins - INV_{i,t} + \beta_2 AMI - ConS_{i,t} + \beta_3 LIQ_{i,t} + \beta_4 AMI - INV_{i,t} + \beta_5 AMIL_{i,t} + \beta_6 CAR_{i,t} + \beta_7 AMIS_{i,t} + d_{i,t}$$

$$\begin{cases} H_0 : \beta_1 = 0 \\ H_1 : \beta_1 \neq 0 \end{cases} \quad (1)$$

برای این‌که بتوان مشخص نمود که آیا استفاده از روش داده‌های پانل در برآورد مدل موردنظر کارآمد خواهد بود یا نه، از آزمون چاو یا F مقید و به منظور این‌که مشخص گردد کدام روش (اثرات ثابت و یا اثرات تصادفی) جهت برآورد مناسب‌تر است (تشخیص ثابت یا تصادفی بودن تفاوت‌های واحدهای مقطعی) از آزمون هاسمن استفاده می‌شود. نتایج حاصل از این آزمون‌ها در جدول (۱) ارائه شده است.

جدول ۱- نتایج آزمون چاو و هاسمن برای مدل (۱)

P-Value	درجه آزادی	مقدار آماره	آماره	تعداد	آزمون
۰/۰۳۶۴	(۱۰۵,۵۲۳)	۳/۸۵۰۰	F	۶۳۶	چاو
۰/۰۲۵۴	۷	۷/۴۰۶۲	χ^2	۶۳۶	هاسمن

با توجه به نتایج آزمون چاو و P-Value آن (۰/۰۳۶۴)، فرضیه H_0 آزمون در سطح اطمینان ۹۵٪ رد شده و بیان‌گر این است که می‌توان از روش داده‌های پانل استفاده نمود. هم‌چنین با توجه به نتایج آزمون هاسمن و P-Value آن (۰/۰۲۵۴) که کمتر از ۰/۰۵ می‌باشد، فرضیه H_0 آزمون در سطح اطمینان ۹۵٪ رد شده و فرضیه H_1 پذیرفته می‌شود. لذا لازم است مدل با استفاده از روش اثرات ثابت برآورد شود. برای سنجش اعتبار مدل و بررسی مفروضات رگرسیون کلاسیک لازم است است علاوه بر بررسی عدم وجود هم‌خطی بین متغیرهای مستقل وارد شده در مدل، آزمون‌هایی در ارتباط با نرمال بودن باقیماندها، همسانی واریانس‌ها،

۵. روش تحقیق

این تحقیق از نوع تحقیقات همبستگی و از لحاظ هدف نیز از نوع تحقیقات کاربردی است. همچنین طرح پژوهش از نوع نیمه تجربی است، زیرا از داده‌های تاریخی استفاده می‌شود. جامعه آماری این پژوهش کلیه شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران طی دوره زمانی ۱۳۸۸-۱۳۹۳ است و نمونه تحقیق شامل شرکت‌هایی است که تا پایان سال ۱۳۸۷ در بورس اوراق بهادار تهران پذیرفته شده باشند، دوره مالی آنها منتهی به پایان اسفند ماه باشد، طی دوره زمانی تحقیق تغییر سال مالی نداده باشند و داده‌های مورد نیاز برای انجام این تحقیق در دسترس باشد. بر اساس محدودیت‌های در نظر گرفته شده تعداد ۱۰ شرکت (شرکت در تمام سال‌ها) به عنوان نمونه نهایی تحقیق انتخاب شد. اطاعات و داده‌های مورد نیاز برای انجام تحقیق زا طریق سایت‌های رسمی بورس اوراق بهادار تهران از جمله سایت مدیریت پژوهش توسعه و مطالعات اسامی (Rdis)، شرکت اطاعرسانی بورس و نرم افزار رهآورد نوین گردآوری و محاسبات اولیه مورد نیاز در صفحه گسترده اکسل انجام شد. سپس تجزیه و تحلیل نهایی با استفاده از نرم افزارهای Eviews ۷ و Minitab ۱۶ صورت گرفت. برای آزمون فرضیه‌های تحقیق نیز از الگوی رگرسیونی چندگانه و روش آماری پانل دیتا استفاده شده است.

۱-۵. نتایج آزمون فرضیه‌ها

۱. نتایج آزمون فرضیه اصلی اول تحقیق

هدف از آزمون فرضیه اول تحقیق بررسی رابطه بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، می‌باشد و فرضیه آماری آن به صورت زیر تعریف می‌شود:

H_0 : بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود ندارد.

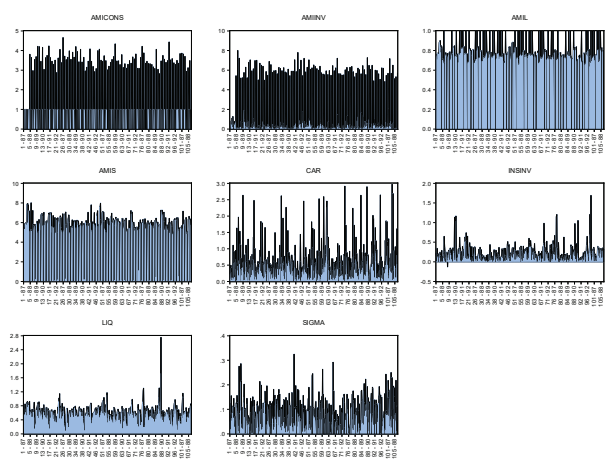
H_1 : بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.

مشکل در برآورد از روش برآورد حداقل مربعات تعمیم یافته (GLS) استفاده شده است. همچنین در این مطالعه برای آزمون همبسته نبودن باقیماندها که یکی از مفروضات تجزیه و تحلیل رگرسیون میباشد و خود همبستگی نامیده میشود از آزمون دوربین واتسون (D-W) استفاده شده است. با توجه به نتایج اولیه برآورد مدل مقدار آماره دوربین واتسون برابر با $2/19$ بوده و ازان جایی که مابین $1/5$ و $2/5$ میباشد میتوان نتیجه گرفت باقیماندها مستقل از هم میباشند. علاوه بر این، برای آزمون اینکه مدل دارای رابطه خطی است و اینکه آیا مدل موردنظر تحقیق از نظر رابطه خطی بودن و یا غیر خطی بودن درست تبیین شده است یا خیر از آزمون رمزی استفاده گردیده است. با توجه به این که سطح اهمیت آزمون رمزی ($0/8791$) بزرگتر از $0/05$ میباشد، بنابراین فرضیه صفر این آزمون مبنی بر خطی بودن مدل تأیید شده و مدل دارای خطی تصريح نمیباشد. خلاصه نتایج آزمون های فوق در جدول (۲) ارائه شده است.

استقلال باقیماندها و عدم وجود خطای تصريح مدل (خطی بودن مدل) نیز انجام شود. برای آزمون نرمال بودن جملات خطای آزمون های مختلفی میتوان استفاده کرد. یکی از این آزمون ها، آزمون جارکیو- برا میباشد که در این تحقیق نیز از این آزمون استفاده شده است. نتایج آزمون جارکیو- برا حاکی از این است که باقیماندهای حاصل از برآورد مدل تحقیق در سطح اطمینان 95% از توزیع نرمال برخوردار هستند، به طوری که احتمال مربوط به این آزمون ($0/3762$) بزرگ تر از $0/05$ میباشد. یکی دیگر از مفروضات آماری رگرسیون کلاسیک همسانی واریانس باقیماندها میباشد. در صورتی که واریانس ها ناهمسان باشند برآورد کننده خطی نالریب نبوده و کمترین واریانس را نخواهد داشت. در این مطالعه برای بررسی همسانی واریانس ها از آزمون برش پاگان استفاده شده است. با توجه به سطح اهمیت این آزمون که کوچک تر از $0/0351$ میباشد، فرضیه صفر مبنی بر وجود همسانی واریانس رد شده و میتوان گفت مدل دارای مشکل ناهمسانی واریانس میباشد. در این مطالعه برای رفع این

جدول ۲- نتایج آزمون های مربوط به مفروضات آماری مدل (۱)

Ramsey آماره		DurbinWatson آماره		Breusch-Pagan آماره		Jarque-Bera آماره	
KTSR	F	D	P-Value	F	P-Value	χ^2	
$0/8791$	$0/3082$	$2/19$	$0/0351$	$4/1826$	$0/3762$	$1/3829$	



با توجه به نتایج حاصل از آزمون های چاو و هاسمن و همچنین نتایج آزمون مفروضات آماری رگرسیون کلاسیک، مدل (۱) تحقیق با استفاده از روش داده های پانل و به صورت اثرات ثابت برآورد میشود. نتایج برآورد مدل در جدول (۳) ارائه شده است. شکل برآورد شده مدل با استفاده از نرم افزار Eviews ۷ به صورت زیر خواهد بود:

$$\begin{aligned} SIGMA_{i,t} = & 0.1034 + 0.0141Ins - INV_{i,t} - 0.0065AMI - ConS_{i,t} + 0.0005LIQ_{i,t} \\ & + 1.0003AMI - INV_{i,t} + 0.0041AMIL_{i,t} - 0.0007CAR_{i,t} \\ & - 0.0052AMIS_{i,t} + \hat{\epsilon}_{i,t} \end{aligned}$$

نمودار برآورد شده متغیرهای تحقیق در مدل رگرسیونی چند متغیره به صورت زیر میباشد:

نگاره ۷-۴، از آنجایی احتمال آماره t برای ضریب متغیر نسبت سرمایه‌گذاران نهادی کوچک‌تر از 0.05 می‌باشد (0.0312)، در نتیجه وجود رابطه معنی‌داری میان نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها در سطح اطمینان 95 درصد مورد تأیید قرار می‌گیرد. بنابراین فرضیه اول تحقیق پذیرفته شده و با اطمینان 95 درصد می‌توان گفت بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد. مثبت بودن ضریب این متغیر (0.0141) حاکی از وجود رابطه مستقیم میان نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها می‌باشد به‌طوری که با افزایش 1 واحد نسبت سرمایه‌گذاران نهادی، نرخ رشد فروش شرکت‌ها نیز به میزان 0.0141 واحد افزایش می‌یابد. بنابراین با توجه به تجزیه و تحلیل‌های صورت گرفته در ارتباط با تأیید فرضیه اول پژوهش می‌توان نتیجه گرفت که بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد.

۲. نتایج آزمون فرضیه اصلی دوم تحقیق

هدف از آزمون فرضیه دوم تحقیق بررسی این موضوع می‌باشد که آیا بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد یا خیر؟ و فرضیه آماری آن به صورت زیرقابل بیان است:

H_0 : بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود ندارد.

H_1 : بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.

این فرضیه با استفاده از مدل (۱) بصورت داده‌های پانل برآورد می‌شود و در صورتی که ضریب β_2 در سطح اطمینان 95% معنی‌دار باشد مورد تأیید قرار خواهد گرفت.

$$\begin{cases} H_0: \beta_2 = 0 \\ H_1: \beta_2 \neq 0 \end{cases} \quad (2)$$

در بررسی معنی‌داری ضرایب با توجه نتایج ارائه شده در

Model 1:

$$SIGMA_{i,t} = \alpha_0 + \beta_1 Ins - INV_{i,t} + \beta_2 AMI - ConS_{i,t} + \beta_3 LIQ_{i,t} + \beta_4 AMI - INV_{i,t} + \beta_5 AMIL_{i,t} + \beta_6 CAR_{i,t} + \beta_7 AMIS_{i,t} + \hat{\epsilon}_{i,t}$$

که در آن: نرخ رشد فروش شرکت i در سال t ($SIGMA_{i,t}$). نسبت سرمایه‌گذاران نهادی شرکت i در سال t ($Ins - INV_{i,t}$). محدودیت‌های مالی شرکت i در سال t ($AMI - ConS_{i,t}$). نقدشوندگی بازار سهام شرکت i در سال t ($LIQ_{i,t}$). نوسان پذیری قیمت سهام شرکت i در سال t ($AMI - INV_{i,t}$). نسبت اهرم مالی شرکت i در سال t ($AMIL_{i,t}$). بازده غیرعادی انباشته شرکت i در سال t ($CAR_{i,t}$). اندازه شرکت i در سال t ($AMIS_{i,t}$).

جدول ۳- نتایج نتایج برآورد مدل ۱ توسط روش GLS

متغیر وابسته: نرخ رشد فروش تعداد مشاهدات: ۶۳۶ سال - شرکت					
متغیر	اندازه شرکت	آماره t	ضریب	آماره t	P-Value
جزء ثابت	نسبت سرمایه‌گذاران نهادی	-0.0520	0.1034	-0.0065	-0.0379
محدودیت‌های مالی	نقدشوندگی بازار سهام	0.03086	0.0141	0.0005	0.0285
نوسان پذیری قیمت سهام	نسبت اهرم مالی	-0.08627	-0.0041	0.0003	0.0194
انباشته شرکت	بازده غیرعادی انباشته	-0.0007	-0.0007	0.0001	0.0218
ضریب تعیین مدل					0.7395
F آماره					3.9468
$(P-Value)$					(0.0000)

در بررسی معنی‌دار بودن کل مدل با توجه به این که مقدار احتمال آماره F از 0.05 کوچک‌تر می‌باشد (0.0000) با اطمینان 95% معنی‌دار بودن کل مدل تأیید می‌شود. ضریب تعیین مدل نیز گویای آن است که $73/95$ درصد از نرخ رشد فروش شرکت‌ها، توسط متغیرهای وارد شده در مدل تبیین می‌گردد.

در بررسی معنی‌داری ضرایب با توجه نتایج ارائه شده در

بازار سهام کوچک‌تر از ۰/۰۵٪ می‌باشد (۰/۰۲۸۵)، در نتیجه وجود رابطه معنی‌داری میان نقدینگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها در سطح اطمینان ۹۵ درصد مورد تأیید قرار می‌گیرد. بنابراین فرضیه سوم تحقیق پذیرفته شده و با اطمینان ۹۵ درصد می‌توان گفت بین نقدینگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد. مثبت بودن ضریب این متغیر (۰/۰۰۰۵) حاکی از وجود رابطه مستقیم میان نقدینگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها می‌باشد به‌طوری که با افزایش ۱ واحدی نقدینگی بازار سهام، نرخ رشد فروش شرکت‌ها نیز به میزان ۰/۰۰۰۵ واحد افزایش می‌یابد. بنابراین با توجه به تجزیه و تحلیل‌های صورت گرفته در ارتباط با تأیید فرضیه سوم پژوهش می‌توان نتیجه گرفت که بین نقدینگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد.

۴. نتایج آزمون فرضیه اصلی چهارم تحقیق

هدف از فرضیه چهارم تحقیق بررسی رابطه میان نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، بوده و فرضیه آماری آن به صورت زیر قابل بیان است:

$$H_0: \text{بین نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود ندارد.}$$

$$H_1: \text{بین نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.}$$

این فرضیه با استفاده از مدل (۱) بصورت داده‌های پانل برآورد می‌شود و در صورتی که ضریب β_4 در سطح اطمینان ۹۵٪ معنی‌دار باشد مورد تأیید قرار خواهد گرفت.

$$\begin{cases} H_0 : \beta_4 = 0 \\ H_1 : \beta_4 \neq 0 \end{cases} \quad (۴)$$

در بررسی معنی‌داری ضرایب با توجه نتایج ارائه شده، از آن جایی احتمال آماره t برای ضریب متغیر نوسان‌پذیری قیمت سهام کوچک‌تر از ۰/۰۵٪ می‌باشد (۰/۰۱۹۴)، در نتیجه وجود رابطه معنی‌داری میان نوسان‌پذیری قیمت سهام و

نگاره ۷-۴، از آن جایی احتمال آماره t برای ضریب متغیر محدودیت‌های مالی کوچک‌تر از ۰/۰۵٪ می‌باشد (۰/۰۴۹۶)، در نتیجه وجود رابطه معنی‌داری میان محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها در سطح اطمینان ۹۵ درصد مورد تأیید قرار می‌گیرد. بنابراین فرضیه دوم تحقیق پذیرفته شده و با اطمینان ۹۵ درصد می‌توان گفت بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد. منفی بودن ضریب این متغیر (۰/۰۰۶۵) حاکی از وجود رابطه معکوس میان محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها می‌باشد به‌طوری که با افزایش ۱ واحدی محدودیت‌های مالی، نرخ رشد فروش شرکت‌ها نیز به میزان ۰/۰۰۶۵ واحد کاهش می‌یابد. بنابراین با توجه به تجزیه و تحلیل‌های صورت گرفته در ارتباط با تأیید فرضیه دوم پژوهش می‌توان نتیجه گرفت که بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و معکوسی وجود دارد.

۳. نتایج آزمون فرضیه اصلی سوم تحقیق

در فرضیه سوم تحقیق رابطه میان بین نقدشوندگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، مورد بررسی قرار می‌گیرد و فرضیه آماری آن به صورت زیر قابل بیان است:

$$H_0: \text{بین نقدشوندگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود ندارد.}$$

$$H_1: \text{بین نقدینگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.}$$

این فرضیه با استفاده از مدل (۱) بصورت داده‌های پانل برآورد می‌شود و در صورتی که ضریب β_3 در سطح اطمینان ۹۵٪ معنی‌دار باشد، مورد تأیید قرار خواهد گرفت.

$$\begin{cases} H_0 : \beta_3 = 0 \\ H_1 : \beta_3 \neq 0 \end{cases} \quad (۳)$$

در بررسی معنی‌داری ضرایب با توجه نتایج ارائه شده در نگاره ۷-۴، از آن جایی احتمال آماره t برای ضریب متغیر نقدینگی

و کیم و همکاران (۱۹۹۸)، در تضاد است. در فرضیه اصلی دوم نیز رابطه بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها مورد بررسی قرار گرفت. نتیجه آزمون این فرضیه حاکی از این بود که بین محدودیت‌های مالی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و معکوسی وجود دارد. نتایج حاصل از این فرضیه با یافته‌های بسیاری از تحقیقات از جمله بنکار و همکاران (۲۰۱۱)، چانگ و همکاران (۲۰۰۷) و دسای و همکاران (۲۰۰۶)، مطابقت دارد. همچنین در فرضیه اصلی سوم رابطه بین نقدینگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها مورد بررسی قرار گرفت. نتیجه آزمون این فرضیه حاکی از این بود که بین نقدینگی بازار سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد. نتایج حاصل از این فرضیه با یافته‌های بسیاری از تحقیقات از جمله انگوین و چن (۲۰۰۸) و هوگس و همکاران (۲۰۰۷)، مطابقت دارد. در ادامه در فرضیه اصلی چهارم رابطه بین نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها مورد بررسی قرار گرفت. نتیجه آزمون این فرضیه حاکی از این بود که بین نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد. نتایج حاصل از این فرضیه با یافته‌های بسیاری از تحقیقات از جمله باز و همکاران (۲۰۰۸)، بای و همکاران (۲۰۰۶) و اسچنیک مَن و ایکسیونگ (۲۰۰۳)، مطابقت دارد.

پی‌نوشت

1. Jones.
2. Cohen and et al.
3. Huddart and et al.
4. Pastor and Stambaugh.
5. Lyroudi and Lazaridis.
6. Sloan.
7. Chang and Chen.
8. Ajinkya and et al.
9. Espinosa
10. Bai and et al.

نرخ رشد فروش شرکت‌ها در سطح اطمینان ۹۵ درصد مورد تأیید قرار می‌گیرد. بنابراین فرضیه چهارم تحقیق پذیرفته شده و با اطمینان ۹۵ درصد می‌توان گفت بین نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معناداری وجود دارد. مثبت بودن ضریب این متغیر (۱/۰۰۰۳) حاکی از وجود رابطه مستقیم میان نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها می‌باشد به طوری که با افزایش ۱ واحدی نوسان‌پذیری قیمت سهام، نرخ رشد فروش شرکت‌ها نیز به میزان ۱/۰۰۰۳ واحد افزایش می‌یابد. بنابراین با توجه به تجزیه و تحلیل‌های صورت گرفته در ارتباط با تأیید فرضیه چهارم پژوهش می‌توان نتیجه گرفت که بین نوسان‌پذیری قیمت سهام و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد.

جمع‌بندی و ملاحظات

در این پژوهش ابتدا خلاصه آمار توصیفی متغیرهای تحقیق نشان داده شد. در ادامه به ارائه آمار استنباطی پرداخته شد و مدل‌های تحقیق در قالب آمار استنباطی فرضیه‌ها ارائه شد. برای آزمون مدل‌های ابتداء از آزمون چاو استفاده شد تا مشخص گردد که آیا از روش پانل باید استفاده کرد یا روش ترکیبی و در ادامه از آزمون هاسمن برای استفاده از روش پانل اثرات تصادفی یا اثرات ثابت استفاده شد. در نهایت برآش مدل ارائه و نتایج حاصل از مفروضات رگرسیون کلاسیک برای مدل‌های تحقیق بیان گردید. در این تحقیق چهار فرضیه اصلی مورد بررسی قرار گرفت. در فرضیه اصلی اول رابطه بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها بررسی شد. نتیجه حاصل از آزمون این فرضیه نشان داد که بین نسبت سرمایه‌گذاران نهادی و نرخ رشد فروش شرکت‌ها، رابطه معنادار و مستقیمی وجود دارد. نتایج فرضیه اول تحقیق با بعضی از تحقیقات گذشته از جمله بیر و پاگانو (۲۰۱۳)، جونز (۲۰۱۲) و کوهن و همکاران (۲۰۰۷)، مطابقت داشته و با نتایج تحقیق چن و همکاران (۲۰۰۲)

- Operational Cash Flows Of Tehran Stock Exchange Companies”, Journal Of Financial Accounting, Year Second, No. 5, Pp. 1-16.
- Ajinkya, B., Bhojraj, S. And Sengupta, P.(2005). The Association Between Outside Directors, Institutional Investors And The Properties Of Management Earnings Forecasts, Journal Of Accounting Research, 43: 343–75.
- Amihud, Y., (2002). Illiquidity And Stock Returns: Cross-Section And Time-Series Effects. J. Financ. Mark. 5, 31–56.
- Anvari Ali, Blind Verdi Yadollah, (2011), How To Preempt Cash Flow From The Perspectives Of Different Groups In Iran, Accounting And Audit Research, 7: 100-110.
- Badri, Ahmad And Maryam Ramezanian (2014), Changing The Price Limit On Trading Volumes And Fluctuating Stock Prices, Accounting Knowledge, No. 3, P. 42-21.
- Bai, Y., Chang, E.C., Wang, J., (2006). Asset Prices Under Short-Sale Constraints. Mit Sloan School Of Management Working Paper
- Banker, R., Ciftci, M., And Mashruwala, R. (2013). Managerial Optimism And Cost Behavior. Working Paper, Temple University.
- Barzideh, Farrokh (2006), The Role Of Traditional And Modern Liquidity Risks In Financial Decision Making, Quarterly Journal Of Accounting Studies, Vol. 10 And 11, P. 157-177.
- Beber, A., Pagano, M., (2015). Short-Selling Bans Around The World: Evidence From The 2007–2009 Crisis. J. Financ. 68, 343–381.
- Bernard, V. And J. Noel .(1991). “Do Inventory Disclosures Predict Sales And Earnings?” Journal Of Accounting, Auditing And Finance. Pp. 82-145.
- Boehmer, E., Jones, C.M., Zhang, X., (2011). Which Shorts Are Informed? J. Financ. 63, 491–527.
- Chang, E.C., Cheng, J.W., Yu, Y., (2010). Short-Sales Constraints And Price Discovery: Evidence From The Hong Kong Market. J. Financ. 62, 2097–2121.
- Chang, S.J. And Chen, S.N. (1989), Stock – Price Adjustment To Earnings And Dividend Surprises, Quarterly Review Of Economics And Business, Vol. 39, Pp 21-49.
- Chen, J., Hong, H., Stein, J.C., (2002). Breadth Of
11. Boehmer and et al.
12. Banker and et al.
13. Chen and et al.
14. Farre-Mensa & Ljungqvist
15. stock market crash
16. panic
17. Galbraith
18. bear market
19. Amihud.
20. Sadka.
21. Hughes and et al.
22. Desai and et al.
23. Nguyen and Chen.
24. Scheinkman and Xiong.
25. Kim and et al.
26. Dechow.
27. Chang and et al.
28. Dechow and et al.
29. Beber and Pagano.
30. Bernard and Noel.
31. Capital Asset Pricing Model
32. Aghai and Shakeri
33. Badri and Ramezanian
34. Karimi, akhlaghi and Rezaie Mehr
35. Anvary and Tari Verdi
36. Foroughi and Mazaheri
37. Mohammad Abadi and Bayazidi
38. Tolouhi and Hagh Doust
39. Tehrani and Fahimi Dawab
40. Barzydeh
41. Yan & zhang
42. Nguyen

منابع

- Acharya, V.V., Pedersen, L.H., (2005). Asset Pricing With Liquidity Risk. J. Financ. Econ. 77, 375–410.
- Aghayi, Mohammad Ali And Shakeri, Amir (2015), “The Application Of Liquidity, Cash Flow And Accrual Accounting Ratios In The Forecast Of Future

- Time Lags, Financial Accounting Research, Q3 , Pp. 87-100.
- Kim, C., Mauer, D. C, & Sherman, A. E.(1998). The Determinants Of Corporate Liquidity: Theory And Evidence. Journal Of Financial And Quantitative Analysis, Vol 33(3), Pp335-339.
- Lyroudi, K. And J. Lazaridis (2000). "The Cash Conversion Cycle And Liquidity Analysis Of The Food Industry In Greece." [Electronic Version]. Efma 2000 Athens, From Http://Ssrn.Com/Paper=236175.
- Mahmoud Abadi, Hamid And Anvar Bayazidi (2009), "Comparison Of The Power Of Explaining The Models Of Surplus Profit Evaluation And Abnormal Growth In Determining The Value Of Companies," Accounting And Auditing Reviews, No. 54, Pp. 101-116.
- Nguyen, H., Chen, H.,(2012). Institutional Herding And Its Impact On Stock Prices. University Of Florida & Baltimore.
- Pastor, L., Stambaugh, R.F., (2003). Liquidity Risk And Expected Stock Returns. *J. Polit. Econ.* 111, 642–685.
- Sadka, R., (2006). Momentum And Post-Earnings-Announcement Drift Anomalies: The Role Of Liquidity Risk. *J. Financ. Econ.* 80, 309–349.
- Scheinkman, J., Xiong, W., (2003). Overconfidence And Speculative Bubbles. *J. Polit. Econ.* 111, 1183–1219.
- Sloan, R. G. (1996). Do Stock Prices Fully Reflect Information In Accruals And Cash Flows About Future Earnings? *The Accounting Review*. 71. 289-315.
- Toloei, Abbas And Haghdoost, Shadi (2008). Modeling The Stock Price Forecast Using The Neural Network And Comparing It With Mathematical Prediction Methods, Economic Journal, P. 252-237.
- Ownership And Stock Returns. *J. Financ. Econ.* 66, 171–205.
- Cohen, L., Diether, K., Malloy, C., (2009). Supply And Demand Shifts In The Shorting Market. *J. Financ.* 62, 2061–2096.
- Dechow, P., (1994). Accounting Earning And Cash Flows As Measures Of Firm Performance: The Role Of Accounting Accrual. *Journal Of Accounting And Economics*, 18. 3-42.
- Dechow, P., Hutton, A., Meulbroek, L., Sloan, R.G., (2001). Short-Sellers, Fundamental Analysis, And Stock Returns. *J. Financ. Econ.* 61, 77–106.
- Desai, H., Krishnamurthy, S., Venkataraman, K., (2006). Do Short Sellers Target Firms With Poor Earnings Quality? Evidence From Earnings Restatements. *Rev. Acc. Stud.* 11, 71–90.
- Fahimi Duab, Roxana (2007), The Study Of The Importance Of Factors Affecting The Behavior Of Private Stock Investors In The Mashhad Stock Exchange, And Its Comparative Comparison With The Investors' Behavior In Tehran Stock Exchange, Master'S Thesis, Al-Zahra University.
- Foroughi, Dariush And Mazaheri, Ismail (2010), The Ability To Profit And Cash Flow Operational In Explaining The Inherent Value Of The Shares Of Companies Accepted In The Tehran Stock Exchange, *Financial Accounting Research*, 2: 1-15.
- Huddart And Et Al (2006). Psychological Factors, Stock Price Paths, And Trading Volume, Management Science, Article In Press.
- Hughes, J., Liu, J., Liu, J., (2007). Information, Diversification And The Cost Of Capital. *Account. Rev.* 82, 705–729.
- Jones, C.M., (2014). Shorting Restrictions: Revisiting The 1930S. *Financ. Rev.* 47, 1–35.
- Karimi, Farzad, Hasan Akhlaghi And Fatemeh Rezaei Mehr (2013), Investigating The Effect Of Financial Leverage And Opportunity Of Company Growth On Investment Decisions In Listed Companies In Tehran Stock Exchange, *Scientific Journal Of Financial Accounting*, No. 8, P. 6 -74.
- Khadami Pour, Ahmad And Pour Ahmad, Reza (2012), Investigating The Ability Of Accruals, Operating Profit And Operating Cash Flows In Forecasting Operating Cash Flows, Taking Into Account Specific