



doi: 10.30473/GAA.2024.71625.1743

Vol. 10, No. 2 (Series 20), 2024 (191-212)

RESEARCH PAPER

The Mediating Effect of Financial Constraints on the Relationship between Management Entrenchment and Debt Maturity with the Interactive Role of State-Affiliated Companies

Faramarz Heydari¹, Mahdi Kazemiolum², Mohsen Khotanlou^{3*}

1. M.Sc. Department of Accounting,
Faculty of Economics and Social
Sciences, Bu-Ali Sina University,
Hamedan, Iran.

(fara.h.182147@gmail.com).

2. Associate Professor, Department of
Accounting, Faculty of Economics
and Social Sciences, Bu-Ali Sina
University, Hamedan, Iran.
(m.kazemiolum@basu.ac.ir).

3. Associate Professor, Department of
Accounting, Faculty of Economics
and Social Sciences, Bu-Ali Sina
University, Hamedan, Iran.

Corresponding Author:

Mohsen Khotanlou

Email: mkhotanlou@basu.ac.ir

Received: 2023/10/15

Accepted: 2024/03/15

How to Cite:

Heydari, F; Kazemiolum, M;
Khotanlou, M; (2024). The Mediating
Effect of Financial Constraints on the
Relationship between Management
Entrenchment and Debt Maturity with
the Interactive Role of State-Affiliated
Companies, *Governmental
Accounting*, 10 (20), 191-212.

ABSTRACT

Subject and Purpose: The entrenchment of managers leads to an increase in power and the priority of maintaining their job status over the interests of shareholders. These conditions increase agency costs and shareholders' risk and decrease the company's value. Entrenched managers use debts with different maturities based on their goals. The presence of the government in the companies can affect the behavior of entrenched managers and adjust it. Based on this, this study aims to investigate the effect of management entrenchment on debt maturity, specifically focusing on the mediating role of financial constraints in government-affiliated companies compared to non-government-affiliated companies.

Research Method: To achieve the research goals, we studied the data from 129 companies over 8 years, from 2014 to 2021. We used a multiple linear regression model and a Sobel test to test the research hypotheses.

Research Findings: The findings reveal that management entrenchment positively and significantly impacts debt maturity. They also indicate that financial constraints partially mediate the relationship between management entrenchment and debt maturity. The research findings show that companies' dependence on the government weakens the relationship between management entrenchment and financial limitation and between management entrenchment and debt maturity.

Conclusion, Originality, and its Contribution to the Knowledge: This research brings a novel perspective to the field, shedding light on the impact of managerial entrenchment on debt maturity. The findings suggest that the current levels of managerial entrenchment in companies, particularly non-governmental companies, can lead to risky financing decisions and potentially increase managers' interests, thereby intensifying the conflict between owners and managers.

Keywords: Debt Maturity, Financial Constraint, Management Entrenchment, State-Affiliated Companies.

JEL Classification: G32.



Copyright © 2024 The Authors. Published by Payame Noor University.

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International License

(<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>). Non-commercial- NoDerivatives uses of the work are permitted, provided the original work is properly cited.

اثر میانجی محدودیت مالی بر رابطه سنگربندی مدیریت و سرسید بدھی با نقش تعاملی شرکت‌های وابسته به دولت

فرامرز حیدری^۱، مهدی کاظمی علوم^۲، محسن ختن لوه^{۳*}

چکیده

موضوع و هدف مقاله: سنگربندی (جهه‌گیری) مدیران، منجر به فزونی قدرت و اولویت حفظ وضعیت شغلی آنها نسبت به منافع سهامداران می‌شود. این شرایط هزینه‌های نمایندگی و ریسک سهامداران را افزایش داده و منجر به کاهش ارزش شرکت می‌شود. مدیران جبهه‌گیر بر اساس اهداف خود از بدھی‌های با سرسیدهای مختلف بهره می‌برند. حضور دولت در شرکت‌ها می‌تواند بر رفتار مدیران جبهه‌گیر اثرگذار باشد و آن را تعديل کند. بر این اساس، هدف این پژوهش بررسی تأثیر سنگربندی مدیریت بر سرسید بدھی با تأکید بر نقش میانجی محدودیت مالی در شرکت‌های وابسته به دولت در مقایسه با شرکت‌های غیروابسته به دولت است.

روش پژوهش: به منظور دستیابی به هدف پژوهش، داده‌های شرکت در یک دوره ۸ ساله از سال ۱۳۹۴ تا سال ۱۴۰۱ مورد مطالعه قرار گرفته است. به منظور آزمون فرضیه‌های پژوهش از مدل رگرسیون خطی چندگانه و آزمون سوبیل استفاده شده است.

یافته‌های پژوهش: نتایج پژوهش نشان می‌دهد که سنگربندی مدیریت تأثیر مثبت و معناداری بر سرسید بدھی دارد. همچنین محدودیت مالی در رابطه بین سنگربندی مدیریت و سرسید بدھی نقش میانجی جزئی دارد. یافته‌های پژوهش نشان می‌دهد وابستگی شرکت‌ها به دولت، هر دو رابطه سنگربندی مدیریت و محدودیت مالی و رابطه سنگربندی مدیریت و سرسید بدھی‌ها را تضعیف می‌کند.

نتیجه‌گیری، اصالت و افزوده آن به دانش: بر اساس نتایج پژوهش می‌توان بیان کرد که سطوح فعلی سنگربندی مدیریتی در شرکت‌ها، به ویژه شرکت‌های غیر وابسته به دولت، مشوق تصمیمات پرخطر تأمین مالی است و می‌تواند منافع مدیران را بیشتر و تعارض بین مالکان و مدیران را تشديد کند.

واژه‌های کلیدی: جبهه‌گیری مدیریت، سرسید بدھی، سنگربندی مدیریت، شرکت‌های وابسته به دولت، محدودیت مالی.

طبقه‌بندی موضوعی: G32

۱. کارشناس ارشد گروه حسابداری، دانشکده علوم اقتصادی و اجتماعی، دانشگاه بوعلی سینا، همدان، ایران. (fara.h.182147@gmail.com)
۲. استادیار، گروه حسابداری، دانشکده علوم اقتصادی و اجتماعی، دانشگاه بوعلی سینا، همدان، ایران. (m.kazemiolum@basu.ac.ir)
۳. استادیار، گروه حسابداری، دانشکده علوم اقتصادی و اجتماعی، دانشگاه بوعلی سینا، همدان، ایران.

نویسنده مسئول:

محسن ختن لوه

رایانه‌امه:

mkhotanlou@basu.ac.ir

تاریخ دریافت: ۱۴۰۲/۰۷/۲۳

تاریخ پذیرش: ۱۴۰۲/۱۲/۲۵

استناد به مقاله:

- حیدری، فرامرز؛ کاظمی علوم، مهدی؛ ختن لوه، محسن، (۱۴۰۳)، اثر میانجی محدودیت مالی بر رابطه سنگربندی مدیریت و سرسید بدھی با نقش تعاملی شرکت‌های وابسته به دولت، دوفصلنامه علمی حسابداری دولتی، ۱۰ (۲۰)، ۱۹۲-۲۱۲.



حق انتشار این مستند، متعلق به نویسنده‌گان آن است. ©. ناشر این مقاله، دانشگاه پیام نور است.

این مقاله تحت گواهی زیر منتشرشده و هر نوع استفاده غیرتجاری از آن مشروط بر استناد صحیح به مقاله و با رعایت شرایط مندرج در آدرس زیر مجاز است.

Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International License (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>)

<https://gaa.journals.pnu.ac.ir/>

بدون نظارت باقی بماند بیشتر از پیش خواهد شد (دان^۹، ۲۰۰۴). از این رو، مدیران عامل زمانی که با انجام سنگربندی قدرتمدنتر می‌شوند، تمایل بیشتری برای فرست طلبی از خود به نمایش می‌گذارند. مدیران عامل قدرتمدن، میزان ابهامات شرکت را افزایش می‌دهند و منجر به ایجاد محیط اطلاعاتی ضعیفتر می‌شوند تا در صورت وجود مشکلات نمایندگی عملکرد ضعیف شرکت را پنهان کنند (کو و کیم^{۱۰}، ۲۰۱۹). بنابراین با حضور مدیران جهه‌گیر، عدم تقارن اطلاعاتی افزایش می‌یابد.

از راهکارهای سودمند در کاهش عدم تقارن اطلاعاتی بین مدیران، مالکان و اعتباردهندگان، کوتاهتر شدن سررسید بدھی‌ها و استقرار حاکمیت شرکتی قوی است (هاشمی و همکاران، ۱۳۹۳). هنگامی که شرکت از بدھی‌های کوتاه مدت برای تأمین مالی استفاده می‌کند، نظارت اعتباردهندگان بر عملکرد مدیران افزایش و عدم تقارن اطلاعاتی و هزینه‌های نمایندگی کاهش می‌یابد (دیاموند^{۱۱}، ۱۹۹۳). کلاک و همکاران^{۱۲} و کرمز و همکاران^{۱۳} (بیان می‌کنند که دارندگان اوراق قرضه به بدھی کوتاه مدت به دلیل فرست نظارت بیشتر خودشان بر شرکت بیش از بدھی بلند مدت علاقه داشته و این نوع بدھی را به شرکت‌هایی که توسط هیئت مدیره قوی خود کنترل می‌شوند پیشنهاد می‌کنند. یافته‌های حاصل از پژوهش‌های پیشین (هارت و مور^{۱۴}، ۱۹۹۵) و هارفورد و همکاران^{۱۵} (بیانگر آن است که اهرم و سررسید بدھی بهویژه بدھی کوتاه مدت روشی کارا برای کاهش مسئله نمایندگی هستند. بدھی‌ها بیانگر تعهدات در قبال انتقال منابع اقتصادی در شرکت هستند و موضوعی که در مورد آنها مطرح است، زمان لازم برای پرداخت مبالغ این حساب‌ها در تاریخ سررسید مربوطه است. هم اهرم و هم ساختار بدھی‌ها ممکن است توسط مدیران تحت تأثیر قرار گیرد و انتظار نمی‌رود که آنان داول طلبانه منافع سهامداران را در انتخاب سررسید بدھی به منافع خود ترجیح دهند. هر چند استثنائاتی در ادبیات پژوهش مشاهده می‌شود که بیانگر همسویی مدیران با منافع سهامداران در انتخاب سررسید بدھی‌ها بوده است، اما در ایافت و چوایا^{۱۶} (بیان می‌کنند که مدیران جهه‌گیر که با سهامداران غیرهمسو هستند برای رهایی از کنترل اعتباردهندگان از بدھی‌های با سررسید بلند مدت استفاده می‌کنند.

مدیریت مالی یکی از موضوعات اساسی است که توانایی مدیران در انتخاب سررسید بدھی برای تأمین مالی پروژه‌های

مقدمه

مدیران به عنوان تصمیم‌گیرنده باید دارای جایگاه محکمی در عرصه مدیریت باشند تا بتوانند طرح و برنامه‌های خود را هدایت کنند اما در عین حال باید به انگیزه‌های فرست طلبانه آنها نیز توجه کرد تا از مسیر اصلی شرکت منحرف نشوند. مسئله نمایندگی زمانی تشدید می‌شود که مدیران، منافع سهامداران را در تصمیم‌گیری‌های راهبردی نادیده می‌گیرند و مدیریت به هزینه سهامداران به دنبال افزایش ثروت خود است (جنسن و مکلینگ^۱، ۱۹۷۶). شلیفر و ویشنی^۲ (۱۹۸۹) معتقدند که مدیران برای تشییت موقعیت خوبی از اختیارات خود در جهت دستیابی به اهداف شخصی استفاده کرده و به ارزش شرکت توجه نمی‌کنند. آنها موقعیت خود را از طریق سرمایه‌گذاری‌های خاص که ریسک کمتری دارند تشییت کرده و این‌گونه نشان می‌دهند که نقش مؤثری در حفظ منافع سهامداران دارند (تائو و همکاران^۳، ۲۰۱۸).

مدیران از یک سو به اطلاعات درونی و اخبار پنهانی شرکت دسترسی دارند و از سوی دیگر از قدرت تصمیم‌گیری برخوردار هستند، بنابراین توجه به رویکرد تشییت و تحکیم جایگاه مدیران و سیطره آنها بر شرکت از اهمیت چشمگیری برخوردار است (گل خندان، ۱۳۹۶). بر اساس نظریه سنگربندی مدیریت^۴، مدیران در تلاش برای ساختن دزی محکم در مورد حفظ جایگاه مدیریتی خود هستند، بدون آن که در این رابطه انگیزه‌ای کارا نسبت به منافع شرکت وجود داشته باشد (الپینار^۵، ۲۰۱۸). یافته‌های پژوهش استیکل^۶ (۱۹۹۲) و هانگ و کوبیک^۷ (۲۰۰۳) نیز نشان می‌دهد هرچقدر مدیر عامل دست به تملک طلبی بزند، باعث افول بیشتر ارزش شرکت می‌شود چرا که وجود رفتارهای تصدی گرانه در سطح بازار سرمایه حساسیت‌های ویژه‌ای با خود به همراه می‌آورد و ضمن کاهش اطمینان و اعتبار شرکت، باعث کاهش ارزش آن نیز می‌شود (میری و همکاران، ۱۴۰۰).

سنگربندی مدیریت ازباری برای افزایش قدرت مدیر عامل در جهت رفتارهای فرست طلبانه است. بیچوک و فرد^۸ (۲۰۰۳) بیان می‌کنند که مدیران عامل قدرتمدن با سنگربندی، حاکمیت شرکتی و کیفیت سود را کاهش می‌دهند و انگیزه یک مدیر عامل برای رفتارهای منفعت طلبانه تا زمانی که کارهایش

- 9. Dunn
- 10. Koo & Kim
- 11. Diamond
- 12. Klock et al
- 13. Cremers et al
- 14. Hart & Moor
- 15. Harford et al.
- 16. Draief & Chouaya

- 1. Jensen & Meckling
- 2. Shleifer & Vishny
- 3. Tao et al.
- 4. Managerial Entrenchment Theory
- 5. Ulupinar
- 6. Stickel
- 7. Hong & Kubik
- 8. Bebchuk & Fried

سنگربندی امن‌تر هستند زیرا آنها می‌توانند از این بدھی‌ها برای جلوگیری از انحلال زودرس استفاده کنند (لی و وانگ^۸، ۲۰۲۲). با توجه به اهمیت ویژگی رفتاری خاص مدیران در تعیین سررسید منابع تأمین شده، این پژوهش به دنبال بررسی رفتار مدیران جبهه‌گیر در برخورد با سیاست‌های تأمین مالی است و پرسشی که مطرح می‌شود این است که چگونه سررسید بدھی تحت تأثیر سنگربندی مدیرعامل قرار می‌گیرد؟ و این که محدودیت مالی شرکت می‌تواند در رابطه بین سنگربندی مدیریت و سررسید بدھی نقش میانجی داشته باشد؟ و سرانجام این پرسش که وابستگی به دولت رابطه بین سنگربندی مدیریت و سررسید بدھی‌ها چگونه تعدیل می‌کند؟

پژوهش حاضر در زمرة محدود پژوهش‌های داخلی است که به بررسی سررسید بدھی طبق نظریه سنگربندی پرداخته و با معرفی محدودیت مالی به عنوان یک متغیر واسطه ای در این زمینه، به توسعه ادبیات مربوط به عوامل تعیین‌کننده سررسید بدھی شرکت‌ها کمک می‌کند. این پژوهش همچنین با بررسی سررسید بدھی‌های انتخاب شده توسط مدیران جبهه‌گیر در شرکت‌های وابسته به دولت و شرکت‌هایی که دارای این وابستگی نیستند، به تعیین الگوی رفتاری مدیران کمک می‌کند. یافته‌های این پژوهش می‌تواند به سرمایه‌گذاران، قانون‌گذاران بازار سرمایه، تدوین‌کنندگان مقررات تأمین مالی و تامین‌کنندگان منابع مالی مانند بانک‌ها، درک جامع‌تری را از چگونگی انتخاب سررسید بدھی‌ها ارائه دهد. در ادامه، ابتدا به پیشینه نظری، تجربی و فرضیه‌های پژوهش اشاره شده، سپس روش‌شناسی و یافته‌های پژوهش ارائه و در نهایت به نتیجه‌گیری و بحث پرداخته می‌شود.

مبانی نظری سنگربندی مدیریت

سنگربندی مفهومی مبتنی بر رفتار تملک‌طلبانه و تصدی‌گرایانه در حفظ جایگاه شغلی است و در حوزه مسائل رفتار سازمانی محسوب می‌شود. به‌زعم اظهارات ماروان^۹ (۲۰۱۵) مدیرعامل تمایل به استحکام جایگاه مدیریتی خود دارد و سنگربندی تمام رفتارهایی که موجب حفظ شغل، افزایش آزادی تصمیم‌گیری و حفظ سودهای شخصی است را در بر می‌گیرد (میری و همکاران، ۱۴۰۰). برگر و همکاران^{۱۰} (۱۹۹۷) جبهه‌گیری را به عنوان شکست دستورالعمل‌های حاکمیت

سرمایه‌گذاری را محدود می‌کند (آلمندا و کامپلوا^۱، ۲۰۰۷). شرکت‌ها در روبرویی با محدودیت‌های مالی ممکن است به دلیل هزینه‌های زیاد تأمین مالی، از قبول و انجام پروژه‌های با خالص ارزش فعلی مثبت، صرف‌نظر کنند. محدودیت در تأمین مالی مدیران را به سوی بدھی‌هایی کوتاه‌مدت شرکت را می‌کند (پورسلیمان و همکاران^۲، ۲۰۲۰). مدیران جبهه‌گیر نیز به دلیل اهمیت حفظ جایگاه خود ممکن است در شرایط محدودیت تأمین مالی از پذیرش هرگونه ریسک مضاعف پرهیز کرده و بدھی‌هایی با سررسید بلندمدت را انتخاب کنند. ساچمن^۳ (۱۹۹۵) بر اساس نظریه مشروعیت بیان می‌کند که مالکیت دولتی، مشروعیت ساختاری و سازمانی به وجود می‌آورد. شرکت‌های وابسته به دولت تمایل دارند از قدرت سیاسی برای کاهش محدودیت‌های شرکتی استفاده کنند. مالکیت دولتی به سبب همراستایی با سیاست‌های دولتی و قدرت نظارتی بیشتر از یک طرف به کاهش هزینه‌های تأمین مالی و محدودیت مالی می‌شود (گنگ و چوی^۴، ۲۰۲۱؛ مارکاریان و استانلو^۵، ۲۰۱۴)؛ و از طرفی دیگر می‌تواند به ایجاد کanal اطلاعاتی محروم‌انه و نفوذ قوی‌تر در مدیریت شرکت، تضاد منافع بیشتر (چانی و همکاران^۶، ۲۰۱۱) و در نتیجه آسیب و خرر برای سهامداران اقلیت منجر شود که عملکرد آتی شرکت را تضعیف و رشد شتابان شرکت را کاهش می‌دهد (مارکاریان و استانلو^۷، ۲۰۱۴). از سوی دیگر، به دلیل قدرت و نفوذ دولتی مالکیت مدیریتی می‌تواند سنگربندی مدیرعامل را تضعیف نماید و مانع هرگونه انحصار طلبی و تصدی‌گری مدیرعامل شود.

ادبیات مربوط به سنگربندی مدیرعامل مبهم است و تأثیر آن بر انتخاب سررسید بدھی ارزش بررسی بیشتری دارد. بنملج^۸ (۲۰۰۶) بیان می‌کند که مدیران انجام‌دهنده سنگربندی، چگونه سررسید بدھی‌های مختلف را برای حفظ سود و تحقق جامطلبی‌های خود انتخاب می‌کنند. در اصل، مدیران انجام‌دهنده سنگربندی، بدھی‌ها را با سررسیدهای مختلف کوتاه یا بلندمدت انتخاب می‌کنند، زیرا آنها کارکردهای متفاوتی در عملیات شرکت دارند. بدھی با سررسید کوتاه‌مدت ارزان‌تر است و به بستانکاران حق تخصیص مجدد دارایی‌ها را می‌دهد، اما برای شرکت می‌تواند با ریسک تجدید بدھی همراه باشد. بدھی‌های با سررسید بلندمدت‌تر برای مدیران انجام‌دهنده

6. Chaney et al.
7. Benmelech
8. Lee & Wang
9. Marouan
10. Berger et al.

1. Almeida & Campello
2. Poursoleiman et al.
3. Suchman
4. Gong & Choi
5. Markarian & Santalo

می دهد (نمایزی و همکاران، ۱۳۹۶). نقش بدھی در کاهش اعمال اختیارات مدیریت و همچنین نقشی که سرسید بدھی در شرایط عدم اطمینان ایفا می کند در ادبیات تجربی مورد تاکید قرار گرفته است (گمارایز و بالستا^۷، ۲۰۱۴). مطابق فرضیه قرارداد بدھی، استفاده از بدھی کوتاه مدت سازوکاری است که منجر به کاهش هزینه‌های نمایندگی و عدم تقارن اطلاعاتی میان سهامداران، اعتباردهندگان و مدیران می شود (جاجیها و اخلاقی، ۱۳۹۲). فلانری^۸ (بیان می دارد، اعتباردهندگان به دلیل وجود عدم تقارن اطلاعاتی، تمایل بیشتری به دادن وامهای با سرسید کوتاه‌تر دارند و می توانند بر شرکت بهتر نظارت کنند. کوتاه بودن سرسید بدھی از این لحاظ منجر به نظارت بهتر بر مدیران می گردد که تناوب تجدید قراردادهای بدھی را بیشتر می کند. در نتیجه اعتباردهندگان ارتباط نزدیکتری با شرکت خواهند داشت و قادر خواهند بود عملکرد شرکت را به خوبی بررسی کنند (هاشمی و همکاران، ۱۳۹۳).

لی و وانگ (۲۰۲۲) معتقدند که مدیران عامل سنگربند، به منظور پیشگیری از انحلال زودهنگام واحد تجاری، از ابزارهای تأمین مالی بدھی‌هایی با سرسید طولانی‌تر استفاده می کنند. عبدالیگلو و عبدالیگلو^۹ (۲۰۱۷) معتقدند که مدیران جبهه‌گیر به منظور رهایی از نظارت اعتباردهندگان کوتاه‌مدت، ترجیح به تأمین مالی از طریق بدھی‌هایی با سرسید بلندمدت دارند. بریک و لیانو^{۱۰} (۲۰۱۷) بیان می کنند بدھی‌های کوتاه‌مدت موجب ایجاد هزینه‌های ضمنی شده و تسویه آنها سبب افزایش نگرانی در خصوص انحلال شرکت خواهد شد. از آنجا که سنگربندی مدیران نیز همراه با گریز از ریسک‌ها و جلوگیری از انحلال زودرس توسط مدیران است، برای نگهداشت وجه نقد بیشتر، مدیران متمایل به انتخاب بدھی‌هایی با سرسید بلندمدت‌تر خواهند شد.

نتایج برخی از پژوهش‌ها بیانگر بکارگیری بدھی‌های کوتاه مدت توسط مدیران جبهه‌گیر است. در این راستا قوش و همکاران^{۱۱} (۲۰۱۱) بیان می کنند شرکت‌های با مدیران جبهه‌گیر، اهرم و بدھی‌هایی با سرسید کوتاه‌مدت‌تری را به کار می‌گیرند تا ریسک نقدینگی را پایین بیاورند و توانایی خود را برای افزایش حقوق و حفظ شهرت نگه‌دارند. هرچه سرسید بدھی کوتاه‌تر باشد، ریسک تجدید قراردادهای بدھی بیشتر می شود و نیز ریسک انحلال زودهنگام و نقدینگی افزایش

شرکتی در تحمیل نظم به مدیران تعریف می کنند. بنابراین مدیران جبهه‌گیر ممکن است برای دنبال کردن منافع خودشان انگیزه داشته باشند. به جای این که در جهت بیشتر کردن رفاه سهامداران تلاش کنند (آتوانیان و همکاران، ۱۳۹۲). تیروول^۲ (۲۰۰۵) بیان می کند که مدیران جبهه‌گیر، معیارهای عملکردی را دستکاری می کنند تا شرکت برای سهامداران خوب جلوه کند و موقعیت آنها حفظ شود و برای این که دستکاری اطلاعات آشکار نشود اطلاعات کمتری را افشا می کنند (آتوانیان و همکاران، ۱۳۹۲). بر مبنای نظریه سنگربندی این امکان وجود دارد جریان اطلاعات حسابداری و کنترل بر شرکت کاهش و در این صورت ریسک سوءاستفاده‌های مالی و گزارشگری افزایش یابد (تی، ۳، ۲۰۱۹). نقطه مقابل نظریه سنگربندی مدیران، نظریه همسویی^۴ است که برخلاف نظریه سنگربندی بیان می کند مدیران قدرتمند با تصدی بلندمدت‌تر و با ثبات‌تر با تمرکز بیشتری تصمیم‌گیری کرده و به دلیل اطمینان از ثبات خود، از رفتار فرصت‌طلبانه مانند مدیریت سود یا مخاطرات بیش از حد که می تواند به اعتبار و تداوم فعالیت شرکت آسیب برساند، خودداری و به جای استفاده از قدرت در جهت منافع خود، با منافع سهامداران همسو شده و سعی در افزایش ارزش شرکت می کنند (عرب و همکاران، ۱۴۰۰).

بر اساس نظریه نمایندگی، سنگربندی مدیریت نشان‌دهنده یکی از پرهزینه‌ترین نمادهای ایجاد تضاد بین سهامداران و مدیران است (جنسن و رویاک، ۱۹۸۳^۵). مدیرانی که به دنبال منافع شخصی هستند، ممکن است تلاش کنند تا از طریق ورود به طیف گسترده‌ای از اقدامات که خنثی گر آثار سازوکارهای کنترلی و حاکمیت شرکتی هستند، شغل خود را حفظ کنند، حتی اگر برای مدت زیادی شایسته و واجد شرایط اداره شرکت نباشند (شلیفر و ویشتی، ۱۹۸۹). اندازه توانایی مدیران در خنثی‌سازی و کنارگذاشتن آثار کنترلی و حاکمیت شرکتی، به معنای میزان سنگربندی مدیریت است (برگر و همکاران، ۱۹۹۷).

سنگربندی مدیریت و سرسید بدھی

بدھی نقشی اضباطی بر رفتار مدیران اعمال می کند. گرامسان و هارت^۶ (۱۹۸۲) بیان می دارند که سطوح بالاتر بدھی تهدید ورشکستگی را افزایش می دهد و مدیران را به خاطر احتمال بالقوه از دست دادن کنترل شرکت نیز تحت فشار قرار

7. Gomariz & Ballesta

8. Flannery

9. Abdioglu & Abdioglu

10. Brick & Liao

11. Ghosh et al.

1. Antounian et al

2. Tirole

3. Tee

4. Alignment Theory

5. Jensen & Ruback

6. Grossman & Hart

محدودیت مالی و سرسیید بدھی

این باور که ریسک تجدید بدھی عامل مهمی در تعیین سرسیید بدھی‌ها است مورد توجه پژوهشگران مختلفی قرار گرفته است (پالیگروا و سانتوس^۸؛ چالا^۹، ۲۰۱۷؛ چالا^{۱۰}، ۲۰۱۸). زمانی که ریسک تجدید بدھی وجود داشته باشد شرکت‌ها بدھی‌هایی با سرسیید بلندمدت را انتخاب می‌کنند و از تمرکز سرسیید بدھی‌ها در یک بازه کوتاه جلوگیری می‌کنند (چالا، ۲۰۱۸).

فازاری و همکاران^{۱۱} (۱۹۸۸) بیان می‌کنند شرکت‌هایی که محدودیت مالی زیادی دارند، در هنگام تصمیم‌گیری‌های سرمایه‌گذاری، به جریان‌های نقدی تأکید بیشتری دارند و نگهداری موجودی‌های نقد خود را در پاسخ به افزایش نوسان جریان‌های نقد خود افزایش می‌دهند، زیرا محدودیت‌های مالی یک نوع رقابت و تضاد بین سرمایه‌گذاری‌های جاری و آتی به وجود آورده، باعث ایجاد انگیزه برای پساندازهای احتیاطی می‌شود (دینیس و شیبیکوف^{۱۲}، ۲۰۱۰). بنابراین محدودیت مالی سبب می‌شود این شرکت‌ها برای به دست آوردن اعتبار مطلوب در آینده، اقدام به دریافت بدھی‌های بلندمدت بهینه کنند تا ذخیر نقدی بالایی در اختیار داشته باشند. چن و همکاران (۲۰۱۲) بیان نمودند که شرکت‌های دارای محدودیت مالی در صورت انتخاب بدھی‌های با سرسیید کوتاه‌مدت، به دلیل نقدینگی محدود مجبور به تمدید این بدھی‌ها و سرانجام تحمل هزینه‌های اضافی در این رابطه خواهند شد و بنابراین مدیران این شرکت‌ها برای دوری از این ریسک و تحمل هزینه‌های کمتر، در شرایط محدودیت تامین مالی از بدھی‌هایی با سرسیید بلند مدت‌تر استفاده می‌کنند. به عبارتی دیگر محدودیت تامین مالی ریسک تامین مالی مجدد به همراه دارد و موجب می‌شود بدھی‌هایی با سرسیید بلندمدت‌تر انتخاب شوند.

وابستگی به دولت

طبق ماده ۴ قانون محاسبات عمومی کشور، شرکت دولتی واحد سازمانی است که با اجازه قانون تشکیل شده و بیش از ۵۰ درصد از سهام فراهم کنندگان برونو سازمانی منابع، محدودیت دولت باشد. مالکان نهادی و دولتی از جمله مالکان تاثیرگذار در ساختار مالکیت شرکت‌ها هستند که می‌توانند عملکرد و سایر امور شرکت را تحت تاثیر قرار دهند. مالکیت دولتی یکی از

خواهد یافت (الی و وانگ، ۲۰۲۲). در کنار افزایش نظارت و کاهش عدم تقارن اطلاعاتی همراه با بدھی‌های با سرسیید کوتاه‌مدت، یک مدیر جبهه‌گیر ممکن است برای احساس امنیت بیشتر بدھی‌هایی با سرسیید بلندمدت را مطلوب‌تر بداند (الیاسیان و ژانگ^{۱۳}، ۲۰۱۵)

سنگربندی مدیریت و محدودیت مالی

عبارت محدودیت مالی نخستین بار توسط هوبارد و پترسن^{۱۴} (۱۹۸۸) مطرح شد. شرکت‌ها هنگامی دچار محدودیت تامین مالی هستند که بین منابع داخلی و منابع خارجی وجود تخصیص داده شده برای سرمایه‌گذاری دچار شکاف شوند (لامونت و همکاران^{۱۵}، ۲۰۰۱). زمانی که محدودیت در تامین منابع مالی رخ می‌دهد شرکت‌ها منابع خارجی را از دست می‌دهند و برای ادامه سرمایه‌گذاری‌ها به منابع داخلی روی می‌آورند و در نتیجه احتمال از دست رفتن برخی سرمایه‌گذاری‌ها و کاهش ارزش و رشد شرکت در بلند مدت وجود دارد (سلمانیان و همکاران، ۱۳۹۷). محدودیت مالی در بلندمدت می‌تواند به توانایی سودآوری، رشد و درنتیجه وضعیت مالی و بازده سهام شرکت صدمه زده و چه بسا زمینه‌های عقب ماندن از رقبا و حذف از بازار را ایجاد نماید (ناویسی و نایکر^{۱۶}، ۲۰۰۶). سنگربندی مدیران می‌تواند بر محدودیت مالی شرکت نقش داشته باشد. مطالعات زیادی اذعان دارند که یکی از پیامدهای سنگربندی مدیریت کاهش ارزش شرکت و نهایتاً ثروت سهامداران است (زرنی و همکاران^{۱۷}، ۲۰۱۰؛ داه^{۱۸}، ۲۰۱۶). کاهش ارزش شرکت منجر به فاصله گرفتن سرمایه‌گذاران و اعتباردهنگان از شرکت شده و محدودیت در تامین مالی را افزایش خواهد داد (هارفورد و همکاران، ۲۰۰۸). زمانی که مدیران جبهه‌گیری می‌کنند جریان اطلاعات حسابداری و کنترل بر شرکت کاهش می‌باید زیرا آنها تمایلی به نظرارت بر اعمالشان ندارند (کوپتا و فیلدز^{۱۹}، ۲۰۰۶). به گفته هوپ و همکاران^{۲۰} (۲۰۰۹) شفافیت و جریان اطلاعات از شرکت به سوی فراهم کنندگان برونو سازمانی منابع، محدودیت در تامین مالی و هزینه سرمایه را کاهش می‌دهد. بنابراین سنگربندی مدیریت و به دنبال آن، نبود شفافیت می‌تواند باعث ارزش‌گذاری ضعیف شرکت، عدم اطمینان و ارائه تضمین‌های بیشتر برای تامین مالی شود (ایرانی و اوج^{۲۱}، ۲۰۰۶).

- 8. Hope et al.
- 9. Irani & Oesch
- 10. Paligorova & Santos
- 11. Chala
- 12. Fazzari et al.
- 13. Denis & Sibilkov

- 1. Elyasiani & Zhang
- 2. Hubbard & Petersen
- 3. Lamont et al.
- 4. Navissi & Naiker.
- 5. Zerni et al.
- 6. Dah
- 7. Gupta & Fields

لی و وانگ (۲۰۲۲) با بررسی تأثیر سنگربندی مدیر عامل بر انتخاب سررسید بدھی شرکت به این نتیجه رسیدند که مدیران عامل دارای ویژگی سنگربندی، تأمین مالی بدھی هایی با سررسید طولانی تر را برای جلوگیری از انحلال زودهنگام انتخاب می کنند. همچنین در شرکت هایی با ابهام اطلاعاتی بالا (کم) مدیران با سنگربندی مجبور می شوند تا سررسید بدھی خود را افزایش (کاهش) دهند.

آمپوفو^۵ (۲۰۲۱) نشان داد که مدیران جبهه گیر نسبت به مدیران غیر جبهه گیر از بدھی های با سررسید بلند مدت تری استفاده می کنند و این مدیران نسبت به مدیران غیر جبهه گیر وجه نقد مازاد بیشتری را نزد خود حفظ می کنند.

الکوک و همکاران^۶ (۲۰۱۹) با بررسی سنگربندی مدیریتی و ساختار سرمایه با در نظر گرفتن استراتژی های متنوع دریافتند که سنگربندی مدیریتی با ساختار بدھی شرکت ها ارتباط مثبت و معناداری دارد و استراتژی های متنوع سازی شرکت تأثیر منفی سنگربندی مدیریتی بر ساختار سرمایه را در جهت منفی تشدید می کند.

جي^۷ (۲۰۱۴) در پژوهشی ارتباط ساختار سررسید بدھی ها با سنگربندی و پاداش مدیران را مورد بررسی قرار داد. نتایج این پژوهش نشان داد مدیران جبهه گیر از بدھی های با سررسید طولانی تر برای بهبود پاداش خود استفاده می کنند. همچنین نتایج پژوهش آنها بیانگر آن بود که سنگربندی مدیریت در شرکت های غیردولتی نسبت به شرکت های دولتی بیشتر و در شرکت های دارای دوگانگی وظیفه مدیران شدیدتر است.

هارفورد و همکاران (۲۰۱۴) دریافتند که شرکت هایی با محدودیت های تأمین مالی بالاتر، سررسید بدھی را افزایش می دهند تا ریسک نقدینگی را مدیریت کنند و متابع مالی پایدارتری را در اختیار داشته باشند.

ویتلارا و جرجینا^۸ (۲۰۱۴) دریافتند که وابستگی به دولت ارزش شرکت را افزایش می دهد و این امر سبب افزایش اعتماد اعتبار دهنگان و سرمایه گذاران شده و تأمین مالی را تسهیل و محدودیت مالی را برطرف می کند.

کومار و روپینویچ^۹ (۲۰۱۳) دریافتند شرکت های با مدیران جبهه گیر به احتمال زیاد درگیر قراردادهای مصون سازی در راستای کاهش ریسک شرکت می شوند. بنملج (۲۰۰۶) به این نتیجه دست یافت که تأثیر سنگربندی مدیریت بر سررسید بدھی ها قابل توجه است و مدیران جبهه گیر

سازوکارهای حاکمیت شرکتی نیرومند را بازنمایی می کند زیرا می تواند نفوذی چشمگیر بر مدیریت داشته و منافع مدیران و سهامداران را همسو کند (برزگ و دارابی، ۱۳۹۷). مالکیت دولتی بر مدیریت منابع مالی شرکت مؤثر است (فخاری و همکاران، ۱۳۹۳). علی و لسیج^۱ (۲۰۱۳) بیان می کنند شرکت های وابسته به دولت انگیزه و تخصص بیشتری برای نظارت بر مدیریت شرکت دارند. با وجود این که مالکیت دولتی می تواند نظارت بیشتر بر مدیران را فراهم کند و مشکلات تامین منابع مالی را کاهش دهد اما دولت خود می تواند در نقش انحصار گر وارد شده و سنگربندی را برعهده گیرد و جریان اطلاعات به سوی سایر گروه های ذینفع را محدود کند و با اقدامات فرستاده های هزینه نمایندگی را برای سایر گروه های ذینفع افزایش داده و مانع رشد علمکرد شرکت شود (لیو و همکاران، ۲۰۱۸). وانگ و چیو^۲ (۲۰۱۸) بیان می کنند که مالکیت دولتی کیفیت و شفافیت گزارشگری مالی را افزایش می دهد و وابستگی به دولت با افزایش ارزش شرکت همراه است. چیو و گانگ (۲۰۲۱) بیان می نمایند که وابستگی به دولت می تواند امکان تامین مالی با کمترین هزینه، دسترسی به منابع مالی بیشتر و در نتیجه افزایش ارزش شرکت را فراهم آورد. بر این اساس می توان بیان کرد مالکیت دولتی با تقویت حاکمیت شرکتی (سجادی و بنایی قدیم، ۱۴۰۱) و محدود کردن سنگربندی مدیران از طریق نظارت بیشتر شفافیت گزارشگری مالی را افزایش داده و شهرت، اعتبار و ارزش بیشتری را برای شرکت فراهم می کنند و تامین مالی را با هزینه کمتر فراهم کرده و محدودیت مالی را مرتفع می سازند. از سوی دیگر محدود نمودن سنگربندی مدیران و امکان تامین منابع بیشتر به واسطه وابستگی به دولت، ریسک شرکت را کاهش می دهد و شرکت ها را از ریسک کمبود نقدینگی، ریسک تجدید بدھی های کوتاه مدت و ریسک نکول آنها می رهاند و لزوماً مدیران را به سوی بدھی های با سررسید بلند مدت هدایت نمی کند.

مروری بر پیشینه پژوهش

پیشینه خارجی

شان^۴ و همکاران (۲۰۲۴) نشان دادند سنگربندی مدیریت با درمانندگی مالی شرکت ها رابطه مثبت و معناداری دارد و دلالت بر آن دارد که سنگربندی مدیریتی می تواند به وضعیت مالی واحد تجاری آسیب رساند و محدودیت های مالی را تشدید کند.

6. Alcock et al.

7. Jie

8. Vintilă & Gherghina

9. Kumar & Rabinovitch

1. Ali & Lesage

2. Liu et al

3. Wang & Chiu

4. Shan et al.

5. Ampofo

فرضیه‌های پژوهش

با توجه به مبانی نظری و پیشینه تجربی پژوهش منی بر تاثیر سنگریندی مدیریت بر سرسید بدھی و همچنین نقش محدودیت مالی در رابطه بین سنگریندی مدیریت و سرسید بدھی با تأکید بر وابستگی شرکت‌ها به دولت، فرضیه‌های پژوهش مطرح می‌شود:

فرضیه اول: سنگریندی مدیریت تأثیر مثبت و معناداری بر سرسید بدھی‌ها دارد.

فرضیه دوم: سنگریندی مدیریت تأثیر مثبت و معناداری بر محدودیت مالی دارد.

فرضیه سوم: محدودیت مالی در رابطه بین سنگریندی مدیریت و سرسید بدھی‌ها نقش میانجی دارد.

فرضیه چهارم: مالکیت دولتی رابطه بین سنگریندی مدیریت و محدودیت مالی را تعدیل می‌کند.

فرضیه پنجم: مالکیت دولتی رابطه بین سنگریندی مدیریت و سرسید بدھی‌ها را تعدیل می‌کند.

روش‌شناسی پژوهش

داده‌های پژوهش با روش استنادی^۳ و با مراجعه به بانک اطلاعاتی رهآورد نوین و گزارش‌های منتشرشده در سایت کمال گردآوری و برای تجزیه تحلیل داده‌ها، از رگرسیون چندگانه در نرم افزار Stata استفاده شده است. جامعه آماری پژوهش مشتمل از شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران در بازه زمانی سال ۱۳۹۴ تا سال ۱۴۰۱ است که پایان سال مالی شرکت‌ها متنهی به پایان اسفند ماه هر سال باشد، طی دوره زمانی پژوهش سال مالی خود را تغییر نداده باشند، به دلیل ماهیت خاص فعالیت، جزء بانک‌ها، شرکت‌های بیمه، شرکت‌های سرمایه‌گذاری، هلدینگ و سایر واسطه‌گری‌های مالی نباشند، داده‌های آن برای کل بازه زمانی مورد بررسی در دسترس باشد و در هر یک از سال‌های دوره پژوهش، وقفه معاملاتی بیش از سه ماه داشته‌اند. پس از اعمال شروط فوق، تعداد ۱۲۹ شرکت (۱۰۳۲ سال - شرکت) به شرح جدول ۱ انتخاب شده و در قالب داده‌های ترکیبی تنظیم و برای آزمون فرضیه‌ها مورد بررسی قرار گرفتند.

بدھی‌های با سرسید بلندمدت را برای تأمین مالی به کار می‌گیرند تا از خطر عدم تداوم فعالیت در امان باشند.

جانسون^۱ (۲۰۰۳) مشاهده کرد شرکت‌هایی که با محدودیت مالی، سرسید بدھی را افزایش می‌دهند تا نیاز به تأمین مالی مکرر را کاهش و ثبات مالی را افزایش دهند.

پیشینه داخلی

نورانی آزاد و رحمانیانیان کوشککی (۱۴۰۲) دریافتند با وابستگی شرکت‌ها به دولت، فرضیه همگرایی منافع بر سنگریندی مدیریتی غالب می‌شود. وابستگی به دولت از طریق کنترل و ناظارت در جهت کاهش تضاد نمایندگی و همسوی منافع سهامداران با مدیران موجب افزایش ارزش و بازدهی شرکت می‌شود.

پژوهش طاهری و جفری (۱۴۰۱) نشان داد که مدیران جبهه‌گیر تمایلی به استفاده از بدھی‌ها در ساختار سرمایه ندارند، علت این امر ناظارتی است که بدھی‌ها نسبت به فعالیت و عملکرد مدیران ایجاد می‌کند.

میری و همکاران (۱۴۰۰) با بررسی تاثیر سنگریندی مدیرعامل بر فشار اجتماعی ذینفعان دریافتند که سنگریندی مدیرعامل بر فشارهای اجتماعی تأثیر مثبت و معناداری دارد. این نتیجه نه تنها یک یافته بلکه در واقع نقد نظریه ثبات قدرت^۲ مدیرعامل در سطح نظریه نمایندگی است و بیان کننده این واقعیت است که وجود سنگریندی به منظور تثبیت مدیرعامل در راس حاکمیت و تصمیم‌گیری شرکت، همسو با ثبات قدرت، نمی‌تواند عاملی برای کنترل فشارهای اجتماعی ذینفعان باشد، چراکه وجود انگیزه‌های فرست طلبانه مدیران باعث خواهد شد تا کارکردهای اثربخش و کارا در مسیر توسعه شرکت، تضعیف شود و ذینفعان از طرق مختلف فشارهای زیادی را برای حفاظت از منافع خود بر شرکت وارد کنند.

نمایزی و همکاران (۱۳۹۶) نشان دادند که مدیران به دلیل نقش ناظارتی که بدھی‌ها ایجاد می‌کنند تمایلی به استفاده از بدھی‌ها ندارند اما انجام رفتارهای فرست طلبانه توسط مدیران از طریق بدھی‌هایی با سرسید کوتاه‌مدت صورت می‌پذیرد.

تحلیل عاملی^۲ (PCA) برآیند آنها به عنوان متغیر سنگربندی حاصل می‌شود. ۵ متغیر اولیه به صورت زیر اندازه‌گیری شده‌اند:

(۱) دوره تصدی مدیر عامل^۳ (CEO): به پیروی از پژوهش عرب و همکاران (۱۴۰۰) و دی مئو و همکاران^۴ (۲۰۱۷) این متغیر دو ارزشی در نظر گرفته شده است، بدین صورت که اگر تصدی مدیر عامل بیشتر از میانه دوره تصدی شرکت‌های نمونه باشد عدد ۱ در غیر این صورت برابر با صفر است.

(۲) مالکیت مدیریتی^۵ (Manowner): به پیروی از مدل دیمیگول و همکاران^۶ (۲۰۰۴) و میری و همکاران (۱۴۰۰) که از معیار ارزش شرکت برای سنجش مالکیت مدیریتی استفاده کرده‌اند و در آن ارزش شرکت‌ها در محدوده مالکیت مدیریتی بین ۱۸/۸٪ تا ۵۰/۰٪ در نوسان است، این متغیر اندازه‌گیری شده است. به طوری که اگر درصد سهم مدیران نسبت به کل سهام عادی در دست سهامداران در این محدوده قرار بگیرد، عدد ۱ و در غیر این صورت عدد صفر به آن تعلق می‌گیرد.

(۳) پاداش مدیر عامل (Compensation): برای سنجش پاداش مدیر عامل با توجه به مطالعات کرنت^۷ و همکاران (۲۰۰۸) از لگاریتم طبیعی مبلغ پاداش مدیر عامل که در صورت‌های مالی و یا یادداشت‌های توضیحی و یا گزارش فعالیت هیئت مدیره گزارش می‌شود، استفاده شده است.

(۴) سن مدیر عامل (Age): تجزیه و تحلیل روانشناسی رفتار مدیران، اهمیت سن مدیر عامل در اندازه‌گیری سطح سنگربندی آنها را نشان می‌دهد (بوستا، ۲۰۲۱). مطالعات نشان می‌دهد که عملکرد شرکت با افزایش سن مدیران اجرایی بدتر می‌شود. در واقع، با نزدیک شدن به بازنیستگی، مدیر عامل شروع به بررسی خطر جایگزینی به عنوان یک امکان رو به رشد می‌کند (گویال و پارک^۸، ۲۰۰۲)، در حالی که جذابیت او در بازار کار مدیریتی با گذشت زمان کاهش می‌یابد. در چنین شرایطی، مدیر ممکن است قصد داشته باشد تا سود خود را به بهای منافع سهامداران به حداقل برساند و تصمیماتی بگیرد که تنها مدیر بتواند آن را اجرا کند. همچنین، نتایج پژوهش‌های پیشین بیانگر آن است که سن مدیر عامل با تمایل به ریسک و افق‌های برنامه‌ریزی کوتاه مرتبط است (همبریک و فوکوتومی^۹، ۱۹۹۱). در واقع، نزدیک شدن به پایان یک شغل ممکن است مدیران را تشویق کند که سرمایه‌گذاری‌های میان‌مدت و

جدول ۱. انتخاب هدفمند نمونه آماری

تعداد شرکت	شرح
۷۳۳	تعداد کل شرکت‌هایی که در سال ۱۴۰۱ در بورس حضور داشته‌اند.
(۳۱۷)	شرکت‌هایی که بین سال‌های ۱۳۹۴ الی ۱۴۰۱ به طور مستمر در بورس حضور نداشته‌اند.
(۶۸)	شرکت‌هایی که پایان سال مالی آنها منتهی به ۲۹ اسفند نمی‌باشد.
(۷۱)	شرکت‌هایی که طی دوره زمانی پژوهش تغییر فعالیت و یا تعییر سال مالی داشته‌اند.
(۶۲)	شرکت‌هایی که اطلاعات مالی آنها برای کل بازه زمانی مورد بررسی در دسترس نبوده است.
(۳۳)	شرکت‌هایی که در هر یک از سال‌های دوره پژوهش، وقفه معاملاتی بیش از سه ماه داشته‌اند.
(۵۲)	شرکت‌ها و صندوق‌های سرمایه‌گذاری، هلدینگ، واسطه‌گر مالی، بیمه، بانکها، لیزینگ و... (سال ۱۴۰۱)
۱۲۹	تعداد شرکت‌هایی که داده‌های آنها جمع آوری شده است (نمونه نهایی) و برای نمونه انتخاب شدند.

منبع: بافت‌های پژوهش

سنگش متغیرها و مدل آزمون فرضیه‌های پژوهش متغیر وابسته

سررسید بدھی (DM_{it}): مطابق پژوهش حسنی و میشمی (۱۳۹۸)، هاشمی و همکاران (۱۳۹۳) و حاجیها و اخلاقی (۱۳۹۲)، در این پژوهش سررسید بدھی از نسبت بدھی‌های بلندمدت بر کل بدھی‌ها محاسبه گردیده است که ذخیره مزایای پایان خدمات کارکنان در این نسبت مستثنی شده است. دلیل استفاده از این نسبت به عنوان معیاری برای اندازه‌گیری سررسید بدھی این است که هر چه میزان استفاده از بدھی بلندمدت بیشتر باشد در واقع سررسید بدھی‌های شرکت بلندمدت‌تر است.

متغیر مستقل

سنگربندی مدیریت (MEntrech): منظور از سنگربندی مدیریت، سنگربندی مدیر عامل است. با توجه به اطلاعات موجود در بازار سرمایه ایران و بر اساس پژوهش شو و لی^۱ (۲۰۱۲)، برای اندازه‌گیری سنگربندی مدیر عامل، از یک معیار امتیازدهی ترکیبی شامل پنج متغیر دوره تصدی مدیر عامل، مالکیت مدیریتی، پاداش مدیر عامل، سن مدیر عامل و تعییر مدیر عامل استفاده شده است. در این راستا، ابتدا ۵ متغیر بیان شده اندازه‌گیری و سپس از طریق روش تحلیل مؤلفه اصلی یا

6. De Miguel et al.

7. Cornett et al

8. Bousetta

9. Goyal & Park

10. Hambrick & Fukutomi

1. Sheu & Lee

2. Principal Component Analysis

3. CEO Tenure

4. Di Meo et al.

5. Managerial Ownership

جدول ۲. روش تمیز شرکت‌های محدود در تأمین مالی با استفاده از شاخص KZ

احتمال محدودیت در تأمین مالی شرکت‌های نمونه	اول	پنجم	سوم	چهارم	پنجم	پنجم
%۲۰ تا %۸۰	%۲۰ تا %۴۰	%۴۰ تا %۶۰	%۶۰ تا %۸۰	%۸۰ تا %۱۰۰	%۱۰۰ تا %۱۰۰	%۱۰۰ تا %۸۰
شرکت‌هایی که در این پژوهش از لحاظ تأمین مالی محدودیت دارند.						

منبع: یافته‌های پژوهش

آزمون سوبل متغیر میانجی
برای آزمودن تأثیر یک متغیر میانجی، یک آزمون پرکاربرد بنام آزمون سوبل^۳ وجود دارد که برای معناداری تأثیر میانجی یک متغیر در رابطه میان دو متغیر دیگر بکار می‌رود. به منظور رسیدن به نقش میانجی‌گری محدودیت مالی بر رابطه سنگربندی مدیریت و سرسید بدھی‌ها با استفاده از مدل‌های رگرسیونی ۱ تا ۳ پژوهش و به دست آوردن ضرایب مسیر a, b با استفاده از آزمون سوبل نقش میانجی‌گری محدودیت مالی به صورت مجزا رد یا تأیید می‌شود.

$$\text{Rابطه} = \frac{a * b}{\sqrt{(b^2 * s_a^2) + (a^2 * s_b^2) + (s_a^2 * s_b^2)}} \quad (2)$$

در این رابطه، a ضریب مسیر میان متغیر مستقل و میانجی، b ضریب مسیر میان متغیر میانجی و وابسته، S_a خطای استاندارد مسیر متغیر مستقل و میانجی و S_b خطای استاندارد مسیر متغیر میانجی و وابسته است.

متغیر تعديل‌گر

در این پژوهش مالکیت دولتی (SOE) به عنوان متغیر تعديل‌گر در نظر گرفته شده است. به پیروی از سجادی و بنایی قدیم (۱۴۰۱) اگر سهامدار عمدۀ شرکتی، دولت یا نهادهای وابسته به دولت یا شبیه دولتی باشد، عدد ۱ و در غیر این صورت عدد صفر اختیار می‌کند.

متغیرهای کنترلی

متغیرهای کنترلی این پژوهش مطابق با پژوهش لیزارس^۴ (۲۰۲۲) و همچنین لی و وانک (۲۰۲۲) به شرح زیر است:

کوتاه‌مدت را به سرمایه‌گذاری بلندمدت ترجیح دهنده تا نتایج حسابداری را فوراً بهمود بخشنده در اسرع وقت پاداش و جبران خدمات دریافت کنند (بوستا ۲۰۲۱).

(۵) **تغییر مدیر عامل (CEO change)**: اگر مدیر عامل در سال مورد مطالعه تغییر کرده باشد، عدد ۱ در غیر این صورت عدد صفر در نظر گرفته می‌شود (اطفی^۱، ۲۰۲۱). در روش PCA مقدار ضریب کفايت نمونه آزمون KMO و بارتلت برابر ۰/۴۶۸ به دست آمد و این مقدار بالاتر از ۰/۰۵ است، بنابراین حجم نمونه جمع‌آوری شده برای تحلیل عاملی کافیت می‌کند. از سوی دیگر نتایج مرتبط با آزمون بارتلت بیان کننده‌ی آن است که مقدار معناداری کمتر از ۰/۰۵ و برابر ۰/۰۰۱ است بنابراین ماتریس یادشده ماتریس واحد نبوده و تحلیل عاملی امکان پذیر است.

متغیر میانجی

محدودیت مالی (Constraint_{i,t}): شاخص اندازه‌گیری KZ متغیر تعديل‌گر پژوهش یعنی محدودیت مالی شاخص است. برای تمیز شرکت‌های دارای محدودیت در تأمین مالی از سایر واحدهای تجاری برای آزمون نمودن فرضیه‌ها از شاخص محدودیت در تأمین مالی مدل کاپلان و زیگلاس^۲ (۱۹۹۷) که توسط تهرانی و حصارزاده (۱۳۸۸) در رابطه ۱ بومی سازی و استفاده شده است:

$$\text{Rابطه} \quad KZIR = 17.330 - 37.486 C - 15.216 Div + 3.394 Lev - 1.402 MTB \quad (1)$$

که در آن C بیانگر نسبت وجه نقد به کل دارایی‌ها، Div نسبت کل بدھی‌ها به کل دارایی‌ها، MTB نسبت سود تقسیمی به کل دارایی‌ها و ارزش دفتری بدھی‌ها به ارزش دفتری دارایی‌ها را نشان می‌دهند. روش عملکرد این شاخص بدین صورت است که ابتدا مقادیر واقعی را در معادله شاخص KZ وارد کرده و سپس مقدار KZ محاسبه شده است. مقادیر از کوچک‌ترین به بزرگ‌ترین مرتب و سپس به پنج قسمت تقسیم شده‌اند که می‌توان شرکت‌های موجود در پنج چهارم و پنجم را به عنوان محدودیت مالی شناسایی کرد. این فرایند در جدول ۲ ارائه شده است.

اندازه شرکت (FirmSize): برابر است با لگاریتم طبیعی کل دارایی‌های شرکت.

زیان شرکت (LOSS): برابر است با یک اگر شرکت زیان ده باشد و در غیر این صورت صفر.

به منظور آزمون فرضیه‌های پژوهش به ترتیب از مدل‌های (۱) الی (۵) استفاده می‌شود:

استقلال هیئت مدیره (IND): نسبت اعضای غیر موظف هیئت مدیره به کل اعضای هیئت مدیره است. عضو غیر موظف هیئت مدیره، عضوی است که در شرکت مسئولیت اجرایی ندارد.

اندازه هیئت مدیره (BoardSize): تعداد افرادی که عضو هیئت مدیره شرکت هستند.

$$DM_{it} = \omega + \phi_1 MEntreach_{it} + \phi_2 IND_{it} + \phi_3 BoardSize_{it} + \phi_4 SIZE_{it} + \phi_5 LOSS_{it} + \varepsilon_{it} \quad (1)$$

$$Constraint_{it} = \omega + \phi_1 MEntreach_{it} + \phi_2 IND_{it} + \phi_3 BoardSize_{it} + \phi_4 SIZE_{it} + \phi_5 LOSS_{it} + \varepsilon_{it} \quad (2)$$

$$DM_{it} = \omega + \phi_1 MEntreach_{it} + \phi_2 Constraint_{it} + \phi_3 IND_{it} + \phi_4 BoardSize_{it} + \phi_5 SIZE_{it} + \phi_6 LOSS_{it} + \varepsilon_{it} \quad (3)$$

$$Constraint_{it} = \omega + \phi_1 MEntreach_{it} + \phi_2 SOE_{it} + \phi_3 (MEntreach_{it} \times SOE_{it}) + \phi_4 IND_{it} + \phi_5 BoardSize_{it} + \phi_6 SIZE_{it} + \phi_7 LOSS_{it} + \varepsilon_{it} \quad (4)$$

$$DM_{it} = \omega + \phi_1 MEntreach_{it} + \phi_2 SOE_{it} + \phi_3 (MEntreach_{it} \times SOE_{it}) + \phi_4 IND_{it} + \phi_5 BoardSize_{it} + \phi_6 SIZE_{it} + \phi_7 LOSS_{it} + \varepsilon_{it} \quad (5)$$

استاندارد سازی متغیرهای حاضر در محاسبه این متغیر، مقادیر منفی نیز در محاسبه این متغیر دیده می‌شود. حدود ۶۱ درصد اعضای هیات مدیره را اعضای غیر موظف و به طور میانگین اعضای هیات مدیره شرکت‌ها که تغییر اعضا در دوره محاسبه نیز منظور شده، حدود ۵ نفر بوده است. میانگین لگاریتم جمع دارایی‌های شرکت‌ها حدود ۱۵ درصد است. نتایج نشان می‌دهد پراکندگی متغیر سنگربندی و اندازه شرکت‌ها نسبت به میانگین، از سایر متغیرها بیشتر بوده است.

یافته‌های پژوهش آمار توصیفی

آمار توصیفی که نمایی کلی از وضعیت تمرکز و پراکندگی مشاهدات متغیرهای پژوهش را گزارش می‌کند در جدول (۳) ارائه شده است.

نتایج بیانگر آن است که به طور میانگین ۶/۱ درصد از بدھی‌ها سررسید بلند مدت دارند، و متغیر سنگربندی که برآیند ۵ متغیر است میانگینی حدود صفر به خود گرفته است. به دلیل

جدول ۳. آمار توصیفی متغیرهای پژوهش

نام متغیر	نماد	تعداد	میانگین	انحراف معیار	کمترین	بیشترین
سررسید بدھی	DM	۱۰۳۲	۰/۰۶۱	۰/۱۱۳	۰	۰/۶۴
سنگربندی مدیریت	Mentreach	۱۰۳۲	۱/۱۴۵-۸	۱	-۲/۴۹	۱/۳۶
استقلال هیئت مدیره	IND	۱۰۳۲	۰/۶۱۰	۰/۱۹۷	۰/۲	۱
اندازه هیئت مدیره	BoardSize	۱۰۳۲	۵/۰۲۳	۰/۲۱۴	۵	۷
اندازه شرکت	SIZE	۱۰۳۲	۱۵/۱۳۶	۱/۵۷۲	۱/۱۳۶	۲۱/۵۷۱

منبع: یافته‌های پژوهش

جدول ۵. نتایج آزمون اف لیمر (چاو) و هاسمن

سطح معناداری	مقدار آماره	نوع آزمون	مدل
.۰/۰۰۰۰	۳/۸۸	لیمر F	۱
.۰/۳۹۳۱	۵/۱۹	هاسمن	۱
.۰/۰۰۰۰	۲/۲۵+۶	والد تعديل شده	۱
رگرسیون لجستیک بوده بیان به اجرای این آزمون‌ها نبوده است.			
.۰/۰۰۰۰	۳/۱۷	لیمر F	۳
.۰/۶۴۰۸	۴/۲۷	هاسمن	۳
.۰/۰۰۰۰	۲/۱۵+۶	والد تعديل شده	۳
رگرسیون لجستیک بوده بیان به اجرای این آزمون‌ها نبوده است.			
.۰/۰۰۰۰	۳/۲۲	لیمر F	۵
.۰/۱۳۶۹	۱۱/۰۴	هاسمن	۵
.۰/۰۰۰۰	۵/۷۶+۶	والد تعديل شده	۵

منبع: یافته‌های پژوهش

با توجه به نتایج جدول (۵) آزمون F لیمر و آزمون هاسمن، برای تخمین الگوهای پژوهش از روش داده‌های تابلویی (پنل) با رویکرد اثرات تصادفی استفاده شده است. طبق آزمون ناهمسانی واریانس، به دلیل وجود ناهمسانی واریانس، از روش حداقل مربعات تعمیم یافته (GLS) برای برآورد الگوها استفاده شده است. که این مشکل در تخمین نهایی مدل رفع شده است.

آزمون فرضیه‌های پژوهش

نتیجه آزمون فرضیه اول

نتیجه حاصل از تخمین مدل (۱) در جدول (۶) ارائه شده است:

جدول ۶. نتیجه آزمون فرضیه اول

$DM_{it} = \omega + \phi_1 MEntreach_{it} + \phi_2 IND_{it} + \phi_3 BoardSize_{it}$ + $\phi_4 SIZE_{it} + \phi_5 LOSS_{it} + \varepsilon_{it}$						
متغیر و استناد: سرسید بدنه						
(VIF)	سطح معناداری	آماره Z	خطای استاندارد	ضرایب	نماد	متغیرها
۱/۰۴	۰/۰۰۵	۲/۸۰	۰/۰۰۳۳	۰/۰۰۹۴	Mentreach	ستگرنندی مدیریت
۱/۰۳	۰/۶۰۶	۰/۰۵۲	۰/۰۱۳۹	۰/۰۰۷۱	IND	استقلال هیئت مدیره
۱/۰۲	۰/۰۰۱	۲/۳۶	۰/۰۳۵۷	۰/۱۱۹۸	BoardSize	اندازه هیئت مدیره
۱/۰۵	۰/۰۰۶	۵/۷۵	۰/۰۰۲۱	۰/۰۰۵۷	SIZE	اندازه شرکت
۱/۰۶	۰/۱۹۱	۱/۳۱	۰/۰۱۵۳	۰/۰۲۰۰	LOSS	زنان
—	۰/۰۰۰	-۳/۶۳	۰/۰۱۷۸	-۰/۰۲۳۴۶	C	
۰/۰۶۷				ضریب تعیین		
(۰/۰۰۰۰) (۴۲/۴۸)				آماره والد (متغیر)		

منبع: یافته‌های پژوهش

جدول ۴. توزیع فراوانی متغیرهای کیفی

درصد فراوانی	فراوانی	شرح
۶۰/۰۸	۶۲۰	محدودیت مالی
۳۹/۹۲	۴۱۲	
۱۰۰/۰۰	۱۰۳۲	
۸/۵۳	۸۸	زیان
۹۱/۴۷	۹۴۴	
۱۰۰/۰۰	۱۰۳۲	
۲۸/۲۰	۲۹۱	مالکیت دولتی
۷۱/۸۰	۷۴۱	
۱۰۰/۰۰	۱۰۳۲	

منبع: یافته‌های پژوهش

همچنین مطابق با نتایج جدول (۴)، از بین ۱۰۳۲ سال- شرکت تعداد ۴۱۲ سال- شرکت یعنی حدود ۴۰ درصد آنها دارای محدودیت مالی هستند. از بین ۱۰۳۲ سال- شرکت تعداد ۷۴۱ سال- شرکت یعنی حدود ۷۲ درصد آنها دارای مالکیت دولتی هستند. از بین ۱۰۳۲ سال- شرکت تعداد ۸۸ سال- شرکت یعنی حدود ۸/۵ درصد آنها زیان ده بوده‌اند.

آزمون‌های پیش فرض الگوهای رگرسیونی

قبل از تخمین الگوها، بررسی فرض کلاسیک رگرسیون خطی، دارای اهمیت اساسی است. برای انتخاب روش برآورد الگو به صورت ترکیبی یا تلفیقی، از آزمون F لیمر و به منظور انتخاب رویکرد اثرهای ثابت یا تصادفی از تخمین مالکیت دولتی شده است. در مواردی که از داده‌های ترکیبی استفاده می‌شود، از فرض کلاسیک رگرسیون، تنها فرض همسان بودن واریانس‌ها و وجود یا عدم وجود خودهمبستگی موضوعیت پیدا می‌کند (خواجوی و همکاران، ۱۴۰۱). از اینرو، ابتدا فرض همسان بودن واریانس‌ها مورد بررسی قرار گرفت که در این پژوهش از آزمون والد تعديل شده استفاده شده است. در صورتی که الگو دچار ناهمسانی واریانس باشد، برای رفع آن از روش حداقل مربعات تعمیم یافته (GLS) استفاده می‌شود و در غیر این صورت، روش حداقل مربعات معمولی (OLS) برای تخمین الگو به کار می‌رود (سوری، ۱۳۹۳). همچنین به منظور بررسی همخطی بین متغیرهای مستقل از معیار عامل تورم واریانس (VIF) استفاده شده است.

جدول ۷. نتیجه آزمون فرضیه دوم

متغیر وابسته: محدودیت مالی						
(VIF)	سطح معناداری	آماره Z	خطای استاندارد	ضرایب	نماد	متغیرها
۱/۰۴	.۰/۰۰۲	۳/۰۳	.۰/۰۵۷۷	.۰/۰۵۱	Mentreach	سنگربندی مدیریت
۱/۰۳	.۰/۰۰۴	-۲/۹۱	.۰/۳۳۳۵	-۰/۰۹۸۵	IND	استقلال هیئت مدیره
۱/۰۲	.۰/۸۴۰	.۰/۲۰	.۰/۳۰۰۴	.۰/۰۶۰۷	BoardSize	اندازه هیئت مدیره
۱/۰۵	.۰/۰۲۷	-۲/۲۱	.۰/۰۴۴۰	-۰/۰۹۷۲	SIZE	اندازه شرکت
۱/۰۶	.۰/۰۰۰	۶/۰۶	.۰/۲۷۳۸	۱/۶۶۰۲	LOSS	زیان
—	.۰/۴۵۵	.۰/۷۵	۱/۶۳۷۳	۱/۲۲۲۳	C	
۰/۰۵۷۰				ضریب مک فان		
(۰/۰۰۰۰۰۰) (۷۹/۱۸)				آماره راست نمایی (معناداری)		
۶۴/۵۳				میلار درصد صحت پیش بینی مدل		
(۰/۶۲۰۰) (۶/۲۴)				آزمون هاسمر - لمشو (معناداری)		

منبع: یافته‌های پژوهش

از بین متغیرهای کنترلی نیز، ضریب استقلال هیئت مدیره (۰/۰۹۸۵) و زیان (۱/۶۶۰۲) در سطح ۱ درصد معنادارند و ضریب اندازه شرکت (-۰/۰۹۷۲) در سطح ۵ درصد، معنادار است. معیار درصد صحت پیش‌بینی بیانگر آن است که در مجموع مدل توانسته حدود ۶۵ درصد از موارد قوع و عدم قوع محدودیت مالی را به درستی رده بندی کند. افرون بر آن، عدم معناداری آماره هاسمر - لمشو (۶/۲۶) بیانگر نیکوبی برآذش مدل (۲) است.

نتیجه آزمون فرضیه سوم

نتیجه حاصل از تخمین الگوی فرضیه سوم پژوهش در جدول (۸) ارائه شده است.

معیار عامل تورم واریانس (VIF) نشان می‌دهد که متغیرهای مدل، همخاط نیستند. آماره والد برابر با ۴۲/۴۸ و سطح معناداری آن کمتر از ۵ درصد است از این‌رو می‌توان گفت که مدل برآذش شده معنادار است. ضریب تعیین نزدیک به ۷ درصد است که نشان می‌دهد متغیرهای مستقل و کنترلی موجود در مدل توانسته‌اند حدود ۷ درصد از تغییرات متغیر وابسته را توضیح دهند. نتایج ارائه شده در جدول (۶) بیانگر آن است که سنگربندی مدیریت با ضریب مثبت و سطح معناداری کمتر از ۵ درصد (۰/۰۰۹۴) بر سررسید بدھی تاثیر مستقیم دارد و فرضیه اول در سطح خطای ۵ درصد رد نمی‌شود. متغیرهای کنترلی اندازه شرکت و اندازه هیئت مدیره دارای سطح معناداری کمتر از ۵ درصد و ضریب مثبت هستند. از این‌رو رابطه مستقیم و معناداری با متغیر وابسته دارند. متغیر استقلال هیأت مدیره و متغیر زیان با متغیر وابسته رابطه معناداری ندارند. به زعم هارفورد و همکاران (۲۰۰۸) و دیاموند (۱۹۹۳) بدھی‌های با سررسید کوتاه‌مدت امکان نظارت بیشتری را بر مدیران فراهم می‌آورند و این امر مناسب با استقلال هیئت مدیره به عنوان یکی از مکانیزم‌های حاکمیت شرکتی است. بنابراین عدم معناداری آن در ارتباط با سررسید بدھی‌های بلندمدت قابل توجیه است. در خصوص عدم معناداری زیان نیز می‌توان بیان کرد که شرکت‌های زیان‌ده به دلیل وضعیت مالی نامطلوب ممکن است با عدم تداوم فعالیت روبرو شوند که این موضوع سبب می‌شود تامین‌کنندگان منابع مالی وارد قراردادهای بلندمدت با آنها نشوند.

نتیجه آزمون فرضیه دوم

نتایج برآذش مدل (۲) در جدول (۷) گزارش شده است. با توجه به آن که متغیر وابسته این مدل، از نوع دوازشی است، مدل با رویکرد لوژیستیک برآذش یافته است. معیار عامل تورم واریانس شواهدی از وجود همخاطی بین متغیرهای توضیحی مدل (۲)، ارائه نمی‌کند. همچنین، معناداری آماره راست نمایی مدل (۷۹/۱۸) در سطح خطای ۱ درصد، بیانگر معناداری این مدل است. نتایج ارائه شده نشان می‌دهد که ضریب متغیر سنگربندی مدیریت (۰/۰۵۱) در سطح خطای ۱ درصد، مثبت و معنادار است. این موضوع به آن معناست که سنگربندی مدیریت احتمال رویارویی واحدهای تجاری با محدودیت مالی را افزایش می‌دهد و این نتیجه با پیش‌بینی مطرح در فرضیه دوم پژوهش، سازگار است.

محدودیت مالی در رابطه بین سنگریندی و سرسید بدھی، از آزمون سویل استفاده شده است.

جدول ۹. نتیجه آزمون سویل برای فرضیه سوم

۰/۰۵	ضریب مسیر میان سنگریندی و محدودیت مالی
۰/۰۱۷	ضریب مسیر میان محدودیت مالی و سرسید بدھی
۰/۰۶۷	S _a : خطای استاندارد مسیر سنگریندی مدیریت و محدودیت مالی
۰/۰۰۶	S _b : خطای استاندارد مسیر محدودیت مالی و سرسید بدھی
معناداری	اماره
۰/۰۱۸	۲/۰۷۸

منع: یافته‌های پژوهش

با توجه به نتایج حاصل از آزمون سویل مشاهده شد که این آزمون دارای سطح معناداری کمتر از ۵ درصد است بنابراین می‌توان گفت که محدودیت مالی بر ارتباط بین سنگریندی مدیریت و سرسید بدھی‌ها نقش میانجی دارد. یعنی، اثر غیرمستقیم سنگریندی مدیریت بر سرسید بدھی‌ها از طریق محدودیت مالی وجود دارد و محدودیت مالی می‌تواند واسطه ارتباط بین سنگریندی مدیریت و سرسید بدھی‌ها باشد، بنابراین این فرضیه پژوهش در سطح اطمینان ۹۵ درصد پذیرفته می‌شود.

نتیجه آزمون فرضیه چهارم

نتایج برآش مدل (۴) در جدول (۱۰) گزارش شده است. این مدل نیز با رویکرد لوژیستیک برآورده گردید که راستنمایی، برآش یافته است. معیار عامل تورم واریانس شواهدی از وجود همخطی بین متغیرهای توضیحی مدل (۴)، ارائه نمی‌کند و معناداری آماره راستنمایی (۸/۰۵۳) در سطح خطای ۱ درصد، بیانگر معناداری مدل است. نتایج ارائه شده نشان می‌دهد که ضریب متغیر تعاملی سنگریندی مدیریت در مالکیت دولتی (۰/۰۵۲۸۴) در سطح خطای ۱ درصد، منفی و معنادار است. این موضوع بیانگر آن است که مالکیت دولتی توانسته رابطه مثبت بین سنگریندی مدیریت و محدودیت مالی را تعدیل کند. به بیان دیگر، در مقایسه با سایر شرکت‌ها، در شرکت‌هایی با مالکیت دولتی سنگریندی مدیریت نه تنها احتمال مواجهه با محدودیت‌های مالی را افزایش نمی‌دهد، بلکه موجب کاهش این احتمال (۰/۰۹۰۲=۰/۰۵۲۸۴) نیز می‌شود. این نتایج در مجموع بیانگر عدم رد فرضیه چهارم پژوهش است.

جدول ۸. نتیجه آزمون فرضیه سوم

$DM_{it} = \omega + \phi_1 MEntreach_{it} + \phi_2 Constraint_{it} + \phi_3 IND_{it}$ + $\phi_4 BoardSize_{it} + \phi_5 SIZE_{it}$ + $\phi_6 LOSS_{it} + \varepsilon_{it}$						
متغیر وابسته: سرسید بدھی						
(VIF)	سطح معناداری	آماره Z	خطای استاندارد	ضرایب	نماد	متغیرها
۱/۰۵	۰/۰۱۰	۲/۰۸	۰/۰۰۳۳	۰/۰۰۸۶	Mentreach	سنگریندی مدیریت
۱/۰۸	۰/۰۱۱	۲/۰۵	۰/۰۰۶۸	۰/۰۱۷۴	Constraint	محدودیت مالی
۱/۰۳	۰/۹۹۹	۰/۷۷	۰/۰۱۴۳	۰/۰۱۱۰	IND	لستقلال هیئت مدیریه
۱/۰۰	۰/۰۰۱	۲/۰۴	۰/۰۳۵۱	۰/۱۱۶	BoardSize	اندازه هیئت مدیریه
۱/۰۶	۰/۰۰۳	۲/۰۹۵	۰/۰۰۲۰	۰/۰۰۶۱	SIZE	اندازه شبکت
۱/۱۱	۰/۸۷۵	۰/۸۷	۰/۰۱۵۵	۰/۰۱۳۵	LOSS	زیان
—	۰/۰۰۰	-۳/۰۹	۰/۱۱۱۰	-۰/۰۹۹۷	C	
ضریب تعیین				۰/۰۷۹۹		
(۰/۰۰۰۰) (۰/۱۰۰)				آماره والد (معناداری)		

منع: یافته‌های پژوهش

آزمون همخطی (VIF) نشان می‌دهد عامل تورم واریانس در متغیرهای مدل وجود ندارد. آماره والد برابر با ۵۱ و سطح معناداری آن کمتر از ۵ درصد است. از این‌رو می‌توان گفت که مدل برآش شده از اعتبار کافی برخوردار است. ضریب تعیین ۷ درصد است که نشان می‌دهد متغیرهای مستقل و کنترلی موجود در مدل توانسته‌اند ۷ درصد از تغییرات متغیر وابسته را توضیح دهند. با توجه به نتایج به دست آمده از برآورد الگو در جدول (۸) سنگریندی مدیریت با ضریب مثبت و سطح معناداری کمتر از ۵ درصد بر سرسید بدھی تأثیر مستقیم دارد. همچنین، محدودیت مالی با ضریب مثبت و سطح معناداری کمتر از ۵ درصد بر سرسید بدھی تأثیر مستقیم دارد. بنابراین، هدف این مدل بررسی نقش میانجی محدودیت مالی بر رابطه بین سنگریندی مدیریت و سرسید بدھی می‌باشد. در این مدل متغیر محدودیت مالی (متغیر میانجی) معنادار بوده و متغیر سنگریندی مدیریت (متغیر مستقل) دارای ضریب تأثیر کمتر نسبت به مدل اول است بنابراین محدودیت مالی بر رابطه بین سنگریندی مدیریت و سرسید بدھی میانجی‌گری جزئی دارد. افرون بر آزمون فرضیه سوم برای اطمینان از معنادار بودن متغیر میانجی

جدول ۱۰. نتیجه آزمون فرضیه چهارم

متغیر وابسته: محدودیت مالی						
(VIF)	سطح معناداری	Z آماره	خطای استاندارد	ضرایب	نماد	متغیرها
۲/۶۸	۰/۰۰۰	۳/۸۵	۰/۱۱۳۸	۰/۴۳۸۲	Mentreach	سنگربندی مدیریت
۱/۱۰	۰/۲۸۴	۱/۰۷	۰/۱۵۶۱	۰/۱۶۷۴	SOE	مالکیت دولتی
۲/۵۵	۰/۰۰۶	-۲/۷۶	۰/۱۹۱۵	-۰/۰۵۲۸۴	Mentreach* SOE	سنگربندی مدیریت* مالکیت دولتی
۱/۰۵	۰/۰۰۱	-۳/۲۶	۰/۱۵۰۳	-۱/۱۴۳۰	IND	استقلال هیئت مدیره
۱/۰۱	۰/۹۰۸	۰/۱۲	۰/۳۰۱۴	۰/۰۳۴۹	BoardSize	اندازه هیئت مدیره
۱/۱۱	۰/۰۱۸	-۲/۳۷	۰/۰۴۵۵	-۰/۰۱۷۷	SIZE	اندازه شرکت
۱/۰۶	۰/۰۰۰	۶/۰۱	۰/۲۷۴۵	۱/۶۵۰۰	LOSS	زیان
---	۰/۳۶۴	۰/۹۱	۱/۶۴۶۰	۱/۴۹۳۷	C	
-				۰/۰۶۳۸	ضریب تعیین	
(۰/۰۰۰۰) ۸۸/۵۳					آماره راست نهایی (معناداری)	
۶۵/۷۹					معیار درصد صحت پیش بینی مدل	
(۰/۰۲۵۳۹) ۱۰/۱۶					آماره هاسمر - لمشو (معناداری)	

منبع: یافته‌های پژوهش

و متغیرهای توضیحی حدود ۴ درصد از تغییرات متغیر وابسته را تبیین می‌کنند. نتایج ارائه شده نشان می‌دهد که ضریب متغیر تعاملی سنگربندی مدیریت در مالکیت دولتی (-۰/۰۵۸۵) در سطح خطای ۱ درصد، منفی و معنادار است. این موضوع بیانگر آن است که مالکیت دولتی رابطه مثبت بین سنگربندی مدیریت و سررسید بدھی‌ها را تعدیل کند. به بیان دیگر، در مقایسه با سایر شرکت‌ها، در شرکت‌هایی با مالکیت دولتی سنگربندی مدیریت نه تنها نسبت بدھی‌های بلندمدت (معیار سنجش سررسید) را افزایش نمی‌دهد، بلکه موجب کاهش این نسبت مجموع بیانگر عدم رد فرضیه پنجم پژوهش است. از بین متغیرهای کنترلی نیز، ضریب اندازه هیئت مدیره (۰/۰۵۷۱) و اندازه شرکت (۰/۰۰۸۵) در سطح ۱۰ درصد، معنادارند.

از بین متغیرهای کنترلی نیز، ضریب استقلال هیئت مدیره (-۱/۱۴۳۰) و زیان (۱/۶۵۰۰) در سطح ۱ درصد معنادارند و ضریب اندازه شرکت (۰/۱۰۷) در سطح ۵ درصد، معنادار است. معیار درصد صحت پیش بینی بیانگر آن است که در مجموع مدل توانسته حدود ۶۶ درصد از موارد وقوع و عدم وقوع محدودیت مالی را به درستی رده بندی کند. به علاوه، عدم معناداری آماره هاسمر - لمشو (۱۰/۱۶) بیانگر نیکویی برازش مدل (۴) است.

نتیجه آزمون فرضیه پنجم

نتایج برازش مدل (۵) در جدول (۱۱) گزارش شده است. معیار عامل تورم واریانس شواهدی از وجود همخطی بین متغیرهای توضیحی مدل (۵)، ارائه نمی‌کند، معناداری آماره والد (۱۶/۳۶) در سطح خطای ۵ درصد، بیانگر معناداری مدل است

جدول ۱۱. نتیجه آزمون فرضیه پنجم

متغیر وابسته: سررسید بدھی						
(VIF)	سطح معناداری	Z آماره	خطای استاندارد	ضرایب	نماد	متغیرها
۲/۶۸	۰/۰۰۰	۷/۲۶	۰/۰۰۶۶	۰/۰۴۹۶	Mentreach	سنگربندی مدیریت
۱/۱۰	۰/۵۴۵	۰/۶۱	۰/۰۱۳۷	۰/۰۰۸۲	SOE	مالکیت دولتی
۲/۵۵	۰/۰۰۰	-۷/۸۹	۰/۰۰۷۴	-۰/۰۵۸۵	Mentreach* SOE	سنگربندی مدیریت* مالکیت دولتی
۱/۰۵	۰/۴۶۴	-۰/۷۳	۰/۰۱۴۲	-۰/۰۱۰۴	IND	استقلال هیئت مدیره
۱/۰۱	۰/۰۹۰	۱/۷۰	۰/۰۳۳۶	۰/۰۵۷۱	BoardSize	اندازه هیئت مدیره
۱/۱۱	۰/۰۶	۱/۸۳	۰/۰۰۴۶	۰/۰۰۸۵	SIZE	اندازه شرکت
۱/۰۶	۰/۸۴۲	۰/۲۰	۰/۰۱۱۶	۰/۰۰۲۳	LOSS	زیان
---	۰/۰۷۱	-۱/۸۰	۰/۱۸۶۸	-۰/۰۳۷۲	C	
-				۰/۰۳۷۶	ضریب تعیین	
(۰/۰۲۲۰) ۱۶/۳۶					آماره والد (معناداری)	

منبع: یافته‌های پژوهش

سنگربندی مدیریت رخ می‌دهد محدودیت مالی افزایش می‌باید و محدودیت مالی منجر به افزایش سرسید بدھی‌ها می‌شود. شرکت‌های دارای محدودیت مالی در صورت انتخاب بدھی‌های با سرسید کوتاه‌مدت، به دلیل تقاضینگی محدود، مجبور به تمدید این بدھی‌ها و در نهایت تحمل هزینه‌های اضافی خواهند شد. بنابراین، در شرایط محدودیت تامین مالی از بدھی‌هایی با سرسید بلند مدت‌تر استفاده می‌نمایند. این نتایج با یافته‌های پژوهش چن و همکاران (۲۰۱۲) و هارفورد و همکاران (۲۰۱۴) هم‌راستا است.

نتایج فرضیه چهارم پژوهش که در آن نقش تعديل گری وابستگی به دولت در رابطه بین سنگربندی مدیریت و محدودیت مالی مورد آزمون قرار گرفته است، نشان می‌دهد که رابطه سنگربندی مدیریت با محدودیت مالی در شرکت‌هایی که وابستگی دولتی دارند تضعیف شده است و علت این امر نظرات بیشتر دولت و حاکمیت شرکتی قوی‌تر با حضور دولت است که سنگربندی مدیر عامل را محدود می‌کند. ضمن اینکه وجود روابط دولتی خود باعث کاهش محدودیت‌های مالی می‌شود. این یافته‌ها با نتایج پژوهش آقایی و همکاران (۱۴۰۰) و هوستون^۲ و همکاران (۲۰۱۴) مطابقت دارد.

فرضیه پنجم پژوهش که در رابطه با نقش تعديل گری وابستگی به دولت در رابطه بین سنگربندی مدیریت و سرسید بدھی‌ها است تایید شده است و بیانگر تضعیف این رابطه در شرکت‌هایی است که وابستگی دولتی دارند. در این رابطه نیز می‌توان بیان کرد حضور دولت افزون بر محدود کردن سنگربندی مدیران، به دلیل اطمینانی که نسبت به تامین منابع ایجاد می‌کند باعث کاهش ریسک تجدید بدھی و ریسک تقاضینگی می‌شود و مدیران را که به دلیل گریز از نگرانی رها به بدھی‌هایی با سرسید بلندمدت متمایل بودند از نگرانی رها کرده و امکان استفاده از بدھی‌هایی با سرسید کوتاه‌مدت را برای آنها فراهم می‌آورد نتایج این فرضیه با پژوهش سجادی و رحیم بنایی (۱۴۰۱) و گنج و چوی (۲۰۲۱) همپوشانی دارد.

به طورکلی، سنگربندی مدیریت ارزش شرکت را کاهش می‌دهد (دا، ۲۰۱۶) و کاهش ارزش شرکت منجر به فاصله گرفتن سرمایه‌گذاران و اعتباردهندگان از شرکت شده و محدودیت در تامین مالی را افزایش خواهد داد. بریک و لیائو (۲۰۱۷) بیان می‌کنند بدھی‌های کوتاه‌مدت موجب ایجاد هزینه‌های ضمنی شده و تجدید آنها سبب افزایش نگرانی خواهد شد. بر این اساس در شرایط محدودیت مالی و با وجود

بحث، نتیجه‌گیری و پیشنهادها

هدف این پژوهش بررسی تأثیر سنگربندی مدیریت بر سرسید بدھی‌ها با تأکید بر نقش میانجی محدودیت مالی در شرکت‌های واپسیه به دولت در مقایسه با شرکت‌های غیروابسته به دولت است. در راستای دستیابی به اهداف پژوهش یافته حاصل از آزمون فرضیه اول پژوهش نشان داد که با سنگربندی مدیر عامل، بدھی‌هایی با سرسید بلندمدت انتخاب می‌گردد. در توجیه این یافته می‌توان گفت که مدیران جبهه‌گیر متمایل به ابهام اطلاعاتی بالا و کیفیت اعتباری پایین هستند و از بدھی‌هایی با سرسید کوتاه‌تر که با نظارت بیشتری از سوی اعتباردهندگان همراه است دوری می‌کنند. از سوی دیگر و مشابه نتایج پژوهش لی و وانگ (۲۰۲۲) هرچه سرسید بدھی کوتاه‌تر باشد، ریسک تجدید قراردادهای بدھی بیشتر می‌شود و ریسک تقاضینگی نیز افزایش خواهد یافت و مدیران برای احساس امنیت بیشتر به سمت بدھی‌هایی با سرسید بلندمدت تر می‌روند. ارتباط مثبت سنگربندی مدیران با انتخاب سرسید بدھی‌ها، در صنایعی که چرخه‌های طولانی سرمایه‌گذاری دارند ممکن است با نیازهای بلندمدت شرکت هماهنگی بیشتری داشته باشد؛ با این حال، در صنایعی که با پیشرفت‌های سریع تکنولوژیکی یا شرایط بازار پویا همراه هستند، سرسیدهای طولانی‌تر که توسط مدیران جبهه‌گیر اعمال می‌شوند، می‌تواند توانایی شرکت برای انطباق و نوآوری را مختل نماید. نتایج این فرضیه با پژوهش لی و وانگ (۲۰۲۱)؛ آمپوفو (۲۰۲۱) و الکوک و همکاران (۲۰۱۹) هم‌سو و با پژوهش قوش و همکاران (۲۰۱۲) هم‌راستا نیست.

یافته‌های حاصل از آزمون فرضیه دوم پژوهش بیانگر آن بود که سنگربندی مدیریت محدودیت مالی را افزایش می‌دهد. علت این امر کاهش ارزش شرکت ناشی از سنگربندی مدیریت است (زرنی و همکاران، ۲۰۱۰، داه، ۲۰۱۶) و در نتیجه به باور هارفورد و همکاران (۲۰۰۸) کاهش ارزش شرکت منجر به فاصله گرفتن سرمایه‌گذاران و اعتباردهندگان از شرکت شده و محدودیت در تامین مالی را افزایش خواهد داد. نتایج این فرضیه با پژوهش لین و همکاران^۱ (۲۰۲۰) که نشان دادند سنگربندی مدیریت باعث کاهش تولید اطلاعات و افزایش عدم تقارن اطلاعاتی و سرانجام ایجاد محدودیت‌های مالی برای شرکت می‌شود، منطبق است.

یافته‌های حاصل از آزمون فرضیه سوم پژوهش نشان داد که محدودیت مالی در رابطه بین سنگربندی مدیریت و سرسید بدھی نقش میانجی دارد. به عبارت دیگر در شرکت‌هایی که

رفتار فرست طلبانه، سازوکارهای کنترلی به صورتی تعیین شوند تا هم‌سوبی بیشتر منافع مدیران و سرمایه‌گذاران فراهم آید. به سیاست‌گذاران و ناظران پیشنهاد می‌شود از این نتایج برای بهبود رویکردهای توسعه خط مشی مربوط به تعديل قدرت مدیران استفاده کنند که می‌تواند اقدامات نادرست مدیران اجرایی را تعديل کند. همچنین به پژوهشگران پیشنهاد می‌شود، نقش تعییلی متغیرهایی همچون سازوکارهای حاکمیت شرکتی و کمیته حسابرسی در رابطه سنگربندی مدیریتی و انتخاب سرسید بدھی را مورد بررسی قرار دهند. و در پژوهش‌های آتی خود برای اندازه‌گیری محدودیت مالی از معیارهای دیگری مانند شاخص وايتد و وو (۲۰۰۶) استفاده شود.

در فرآيند انجام پژوهش علمی، مجموعه شرایطی وجود دارد که خارج از کنترل پژوهشگر است ولی به طور بالقوه می‌تواند نتایج پژوهش را تحت تاثیر قرار دهد. یکی از محدودیت‌های این پژوهش محدود بودن قلمرو زمانی به سال‌های ۱۳۹۴ تا ۱۴۰۱ است که تعیین نتایج به بازه زمانی قبل و بعد دوره را با احتیاط روبرو می‌کند. همچنین این‌که پژوهش حاضر در دوره‌ای انجام شده است که همه‌گیری کرونا وجود داشته است و ممکن نتایج پژوهش را تحت تاثیر قرار داده باشد.

مدیران جبهه‌گیر که از ریسک نقدینگی و انحلال زودرس گریزان هستند، شرکت‌ها از بدھی‌های کوتاه‌مدت اجتناب نموده و به منظور افزایش ذخایر نقدی، به بدھی‌های بلند‌مدت روی می‌آورند. اما وابستگی به دولت با کاهش محدودیت‌های مالی ازیک سو و افزایش قدرت نظارتی از سوی دیگر، موجب تعديل این روابط خواهد شد. در مجموع، مطابق با نظریه سنگربندی مدیریتی، نتایج پژوهش حاضر نشان می‌دهد که سطوح فعلی سنگربندی مدیریتی در شرکت‌ها مشوق تصمیمات پرخطر تأمین مالی است و می‌تواند در جهت منافع مدیران باشد و تعارض بین مالکان و مدیران را تشید کند و این امر در شرکت‌های غیروابسته به دولت نمود بیشتری دارد.

با توجه به نتایج پژوهش، به سرمایه‌گذاران، اعتباردهنگان و تحلیل‌گران مالی پیشنهاد می‌شود در تصمیمات سرمایه‌گذاری و انعقاد قراردادهای بدھی با شرکت‌ها و به ویژه شرکت‌های غیر وابسته به دولت که در آنها امکان جبهه‌گیری بیشتر مدیران وجود دارد، به عوامل حاکمیت شرکتی توجه ویژه کنند و وضعیت مالی شرکت‌هایی را که دارای محدودیت‌های مالی هستند با دقت بیشتری مورد تحلیل قرار دهند. از سوی دیگر پیشنهاد می‌شود با توجه به اثرات سنگربندی مدیران در کاهش ارزش شرکت و امکان

References

- Abdioglu, N; & Abdioglu, H. (2017). Managerial Ownership and Corporate Debt Maturity: Evidence from BIST-100 Firms. *International Journal of Economic Perspectives*, 11(1), 102-115.
- Aghaei, M. A; Fateri, A; & Weysiher, S. (2021). The Effect of Political Connections with the Government on the Relationship between CEO Power and Capital Structure in Companies. *Journal of Accounting and Social Interests*, 11(3), 1-30. (In Persian).
- Alcock, J; Finn, F; & Tan, K. J. K. (2019). Debt Covenants, Agency Costs and Debt Maturity. *Agency Costs and Debt Maturity*. <http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.3403989>
- Ali, C. B; & Lesage, C. (2013). Audit pricing and nature of controlling shareholders: Evidence from France. *China journal of accounting Research*, 6(1), 21-34.
- Almeida, H; & Campello, M. (2007). Financial constraints, asset tangibility, and corporate investment. *The Review of Financial Studies*, 20(5), 1429-1460.
- Ampofo, A. A. (2021). Two Essays on Capital Structure Decisions of the Firm: An Empirical Analysis of the Impact of Managerial Entrenchment and Ethical Corporate Citizenship (Doctoral dissertation, Virginia Tech).
- Antounian, C; Dah, M. A; & Harakeh, M. (2021). Excessive managerial entrenchment, corporate governance, and firm performance. *Research in International Business and Finance*, 56, 101392.
- Arab, R; Panahi, S; Sufi, K & Gholamrezapour, M (1400). Empirical investigation of alignment and entrenchment theories in explaining the effect of family ownership in the relationship between the optimistic tone of financial reporting and audit fees. *Capital Market Analysis*, 1(3), 25-48. (In Persian).
- Bebchuk, L. A; & Fried, J. M. (2003). Executive Compensation as an Agency Problem. *Journal of Economic Perspective*, 17(3), 71-92.
- Benmelech, E. (2006). Managerial entrenchment and debt maturity: Theory and evidence. *Harvard University and the National Bureau of Economic Research Working Paper*.
- Berger, P. G; Ofek, E. Yermack, D. L. (1997). Managerial Entrenchment and Capital Structure Decisions, *Journal of Finance*, 52(4), 1411-1438.
- Bousetta, M. (2021). Managerial Entrenchment and Firm Performance: Evidence from Moroccan Listed Companies, *Central European Management Journal*, 29(3), 342-357.
- Brick, I. E; & Liao, R. C. (2017). The joint determinants of cash holdings and debt maturity: the case for financial constraints. *Review of quantitative finance and accounting*, 48, 597-641.
- Chala, A. T. (2018). *Refinancing Risk and Debt Maturity Choice during a Financial Crisis* (No. 2018: 33). Working Paper.
- Chaney, P. K; Faccio, M; & Parsley, D. (2011). The quality of accounting information in politically connected firms. *Journal of Accounting and Economics*, 51(1-2), 58-76.
- Chen, H; Xu, Y; & Yang, J. (2021). Systematic risk, debt maturity, and the term structure of credit spreads. *Journal of financial economics*, 139(3), 770-799.
- Claessens, S; Djankov, S; Fan, J. P; & Lang, L. H. (2002). Disentangling the incentive and entrenchment effects of large shareholdings. *The journal of finance*, 57(6), 2741-2771.
- Cornett, M. M; Marcus, A. J; & Tehranian, H. (2008). Corporate governance and pay-for-performance: The impact of earnings management. *Journal of financial economics*, 87(2), 357-373.
- Cremers, K. M; Nair, V. B; & Wei, C. (2007). Governance mechanisms and bond prices. *The Review of Financial Studies*, 20(5), 1359-1388.
- Dah, M. A. (2016). Governance and firm value: The effect of a recession. *Research in International Business and Finance*, 37, 464-476.
- Darabi, R; & Barzegar, S. (2019). The Effect of Tax Avoidance on Relationship between Government ownership and Corporate

- Financial Constraints. *Governmental Accounting*, 5(1), 55-68. (In Persian).
- De Miguel, A; Pindado, J; & De La Torre, C. (2004). Ownership structure and firm value: New evidence from Spain. *Strategic Management Journal*, 25(12), 1199-1207.
- Denis, D. J; & Sibilkov, V. (2010). Financial constraints, investment, and the value of cash holdings. *The Review of Financial Studies*, 23(1), 247-269.
- Di Meo, F; García Lara, J, M; Surroca, J, A. (2017). Managerial entrenchment and earnings management, *Journal of Accounting and Public Policy*, 36 (2). 399–414.
- Diamond, D. W. (1993). Seniority and maturity of debt contracts. *Journal of financial Economics*, 33(3), 341-368.
- Draief, S; & Chouaya, A. (2022). The effect of debt maturity structure on earnings management strategies. *Managerial Finance*, 48(7), 985-1006.
- Dunn, P. (2004). The impact of insider power on fraudulent financial reporting. *Journal of Management*, 30, 397-412.
- Elyasiani, E; & Zhang, L. (2015). CEO entrenchment and corporate liquidity management. *Journal of Banking & Finance*, 54, 115-128.
- Fakhari, H; KashaniPour, M; & Rajabbeyki, M. A. (2014). The Monitoring Role of Ownership Structure and Debt Policy on Controlling Agency Problem of Free Cash Flow of Companies Listed in the Tehran Stock exchange (TSE). *Journal of Accounting Advances*, 6(1), 63-90. (In Persian).
- Fazzari, S. M; Hubbard, R. G; & Petersen, B. C. (1988). Financing Constraints and Corporate Investment. *Brookings Papers on Economic Activity*, 19(1), 141-206.
- Flannery, M. J. (1986). Asymmetric information and risky debt maturity choice. *The Journal of Finance*, 41(1), 19-37.
- Ghosh, C; Giambona, E; Harding, J. P; & Sirmans, C. F. (2011). How entrenchment, incentives and governance influence REIT capital structure. *The Journal of Real Estate Finance and Economics*, 43, 39-72.
- Golkhandan, A (2016). Threshold effect of managerial ownership on firm value: A re-examination using the PSTR model. *Management Accounting*, 10(34), 85-98. (In Persian).
- Gomariz, M. F. C; & Ballesta, J. P. S. (2014). Financial reporting quality, debt maturity and investment efficiency. *Journal of banking & finance*, 40, 494-506.
- Gong, Y; & Choi, S. U. (2021). State ownership and accounting quality: evidence from state-owned enterprises in China. *Sustainability*, 13(15), 8659.
- Goyal, V. K; & Park, C. W. (2002). Board leadership structure and CEO turnover. *Journal of Corporate finance*, 8(1), 49-66.
- Grossman, S. J; & Hart, O. D. (1982). Corporate financial structure and managerial incentives. In The economics of information and uncertainty. University of Chicago Press.
- Gupta, M; & Fields, L. P. (2006). Debt maturity structure and earnings management. *The Financial Management Association*, 1-37.
- Hajiha, Z & Akhlaghi, H. (2014). The Investigation of the Board Characteristics' Effect on Firm Debt Maturity Structure. *Management Accounting*, 6(17), 59-74. (In Persian).
- Hambrick, D. C; & Fukutomi, G. D. (1991). The seasons of a CEO's tenure. *Academy of management review*, 16(4), 719-742.
- Harford, J; Klasa, S; & Maxwell, W. F. (2014). Refinancing risk and cash holdings. *The Journal of Finance*, 69(3), 975-1012.
- Harford, J; Li, K; & Zhao, X. (2008). Corporate boards and the leverage and debt maturity choices. *International Journal of Corporate Governance*, 1(1), 3-27.
- Hart, Oliver D; and John Moore, (1995), Debt seniority: An analysis of the role of hard claims on constraining management, *American Economic Review*, 85, 567-585.
- Hasani, M & Maithami, M. (2018). Examining the effect of maturity and quality of

- financial reporting on investment and investment. *Financial knowledge of stock analysis*, 12(41), 1-14. (In Persian).
- Hashemi, S. A; Samadi, S; & Hadian, R. (2015). The effect of financial reporting quality and debt maturity on investment efficiency. *Empirical Studies in Financial Accounting*, 11(44), 117-143. (In Persian).
- Hong, H; & Kubik, J. D. (2003). Analyzing the analysts: Career concerns and biased earnings forecasts. *The Journal of Finance*, 58(1), 313-351.
- Hope, O. K; Thomas, W. B; & Vyas, D. (2009). Transparency, ownership, and financing constraints in private firms. *Journal of Accounting Research*, 46(3), 591-626.
- Houston, J. F; Jiang, L; Lin, C; & Ma, Y. (2014). Political connections and the cost of bank loans. *Journal of Accounting Research*, 52(1), 193-243.
- Irani, R. M; & Oesch, D. (2015). Financial constraints and corporate disclosure: Evidence from a quasi-experiment. *Journal of Financial Economics*, 109, 398-418.
- Jensen, M. C; & Ruback, R. S. (1983). The market for corporate control: The scientific evidence. *Journal of Financial Economics*, 11(1-4), 5-50.
- Jensen, M; Meckling, W.H. (1976), Theory of the firm: managerial behavior, agency costs, and ownership structure, *Journal of Financial Economics*, 3(7), 305-360
- Jie, H. U. (2014). Debt Maturity Structure, Managerial Entrenchment Effect and Managerial Compensation Level in Chinese Listed Firms. *Collected Essays on Finance and Economics*, 178(2), 64.
- Johnson, S. A. (2003). Debt maturity and the effects of growth opportunities and liquidity risk on leverage. *The review of Financial studies*, 16(1), 209-236.
- Kaplan, S. N; & Zingales, L. (1997). Do investment cash flow sensitivities provide useful measures of financing constraints? *The quarterly journal of economics*, 112(1), 169-215.
- Khajavi, S; Weysihesar, S; & Ghayouri Moghaddam, A. (2022). Investigating the Impact of Managers' Ability on Conservatism with a Focus on the Size and Leverage of Firms. *Accounting and Auditing Review*, 29(4), 628-649. (In Persian).
- Klock, M. S; Mansi, S. A; & Maxwell, W. F. (2005). Does corporate governance matter to bondholders? *Journal of financial and quantitative analysis*, 40(4), 693-719.
- Koo, K; & Kim, J. (2019). CEO power and firm opacity. *Applied Economics Letters, Taylor & Francis Journals*, 26(10), 791-794.
- Kumar, P; & Rabinovitch, R. (2013). CEO entrenchment and corporate hedging: Evidence from the oil and gas industry. *Journal of financial and quantitative analysis*, 48(3), 887-917.
- Lamont, O; Polk, C; & Saaá-Requejo, J. (2001). Financial constraints and stock returns. The review of financial studies, 14(2), 529-554.
- Lee, C. C; & Wang, C. W. (2022). Liquidation threat: Behavior of CEO entrenchment. *Finance Research Letters*, 47, 102949.
- Lin, C; Wei, L; & Xie, W. (2020). Managerial entrenchment and information production. *Journal of Financial and Quantitative Analysis*, 55(8), 2500-2529.
- Liu, L; Qu, W; & Haman, J. (2018). Product market competition, state-ownership, corporate governance and firm performance. *Asian Review of Accounting*, 26(1), 62-83.
- Lizares, R. M. (2022). Ownership concentration and board structure: Alignment and entrenchment effects in an emerging market. *Managerial and Decision Economics*, 43(6), 2557-2569.
- Lotfi, A. (2021). The Relationship between Management Entrenchment and Audit Opinion Shopping. *Iranian Journal of Accounting, Auditing and Finance*, 5(2), 79-92.
- Markarian, G; & Santalo, J. (2014). Product market competition, information and earnings management. *Journal of Business Finance & Accounting*, 41(5-6), 572-599.

- Marouan, K. (2015). Corporate Board Characteristics, Managerial Entrenchment and Diversification Strategy, Evidence from Tunisian Context, *International Journal of Business and Management*; 10 (7), 18-195.
- Miri, P; Talibnia, R; Ahmadi, F; & Vakilifard, H (1400). Examining the effect of entrenchment of the CEO on the social pressure of the stakeholders: a critique of the theory of hegemonic stability. *Management Accounting*, 14(48), 169-192. (*In Persian*).
- Namazi, M; Hajiha, Z; & Chenari, H (2016). The impact of debt maturity structure on accrual-based earnings management. *Financial accounting and auditing research*, 9(34), 1-30. (*In Persian*).
- Navissi, F; & Naiker, V. (2006). Institutional ownership and corporate value. *Managerial finance*, 32(3), 247-256.
- Noraniazad, S; & Rahamanian Koushkaki, A. (2023). Evaluation of the Relationship between Shareholder Competition Intensity and Performance and Value of Active Stock Exchange Companies: Evidence from Managerial Entrenchment or Convergence of Interests. *Financial Accounting Research*, 15(1), 73-98. (*In Persian*).
- Paligorova, T; & Santos, J. A. (2017). Banks' exposure to rollover risk and the maturity of corporate loans. *Review of Finance*, 21(4), 1739-1765.
- Poursoleiman, E; Mansourfar, G; & Abidin, S. (2020). Financial leverage, debt maturity, future financing constraints and future investment. *International Journal of Islamic and Middle Eastern Finance and Management*, 13(4), 613-634.
- Sajadi, S. H; & bonabi ghadim, R. (2022). The Effect of Government Ownership on Relationship between Information Competition and Earning Persistence. *Empirical Studies in Financial Accounting*, 19(75), 41-68. (*In Persian*).
- Salmanian, M; vakili fard, H. R; hamidian, M; sarraf, F; & darabi, R. (2018). Provide a Financial Limit Forecast Model. *Governmental Accounting*, 4(2), 93-104. (*In Persian*).
- Shan, Y. G; Troshani, I; Wang, J; & Zhang, L. (2024). Managerial ownership and financial distress: evidence from the Chinese stock market. *International Journal of Managerial Finance*, 20(1), 192-221.
- Sheu, H. J; & Lee, S. Y. (2012). Excess cash holdings and investment: the moderating roles of financial constraints and managerial entrenchment. *Accounting & Finance*, 52, 287-310.
- Shleifer, A; & Vishny, R. W. (1989). Management entrenchment: The case of manager-specific investments. *Journal of financial economics*, 25(1), 123-139.
- Stickel, S. E. (1992). Reputation and performance among security analysts. *The Journal of Finance*, 47(5), 1811-1836.
- Suchman, M. C. (1995). Managing legitimacy: Strategic and institutional approaches. *Academy of Management Review*, 20(3), 571-610.
- Suri, A. (2013). *Preliminary econometrics*. Tehran: Culture Publishing House. (*In Persian*).
- Taheri, M; & Jafari, M. (2023). The Moderating Effect of Management Entrenchment on the Relationship between Dividend and Debt Policy with Investor Sentiment. *Empirical Studies in Financial Accounting*, 19(76), 39-64. (*In Persian*).
- Tao, Q; Zhao, Z; Zhang, M; & Xiang, X. (2018). Managerial Placement and Entrenchment. *Emerging Markets Finance and Trade*, 54(14), 3366-3383.
- Tee, C. M. (2019). CEO power and audit fees: Evidence from Malaysia. *International Journal of Auditing*, 23(3), 365-386.
- Tehrani, R; & Hesarzadeh, R. (2009). The effect of free cash flow and financing constraints on over-investment and under-investment. *Accounting and Auditing Research*, 1(3), 50-67. (*In Persian*).
- Tirole, J. (2005). *The theory of corporate finance*. Princeton University Press.

- Ulupinar, B. (2018). The effect of managerial entrenchment on analyst bias. *Global Finance Journal*, 37, 25-38.
- Vintilă, G; & Gherghina, §. C. (2014). The impact of ownership concentration on firm value. Empirical study of the Bucharest Stock Exchange listed companies. *Procedia Economics and Finance*, 15, 271-279.
- Wang, C.W. & Chiu, W.C. (2018). Effect of short-term debt on default risk: evidence from pacific basin countries, *Pacific-Basin Finance Journal*, 57, 101026.
- Zerni, M; KALLUNKI, J. P; & Nilsson, H. (2010). The entrenchment problem, corporate governance mechanisms, and firm value. *Contemporary Accounting Research*, 27(4), 1169-1206.