



Journal of Budget and Finance Strategic Research

2

Vol. 4
Summer 2023
P.P: 79-107

Research Paper

Received:
31 March 2023
Revised:
3 June 2023
Accepted:
19 January
2023
Published:
5 July 2023

ISSN: 2717-1809
E-ISSN: 2717-199X



Designing and validating the agile digital brand model in Sepah Bank using grounded theory method (Case Study: Sepah Bank, Khorasan Razavi Province)

ID

ID

ID

ID

Seyyed Rasoul Hoseini ¹ | Yaver Dashtbani ² | Hasan Fathinia ³ | Fatemeh Ghomanjani ⁴

Abstract

The present study was conducted with the aim of designing and validating the agile digital marketing model in the banking industry. For this purpose, a mixed method (qualitative-quantitative) has been used. The statistical population of the research in the qualitative part includes 13 people from the managers of Sepah Bank of Khorasan Razavi province and the faculty members of Farabi University of Tehran University, Faculty of Management, who were selected in a purposeful way, and in the quantitative phase, 400 people were selected by multi-stage cluster sampling in this study. The main tools of data collection in the qualitative part were semi-structured and in-depth interviews and in the quantitative part, questionnaires. The data analysis in the qualitative part was done using grand theory method and using MAXQDA software. Then, in the quantitative part, partial least squares approach and Smart PLS software have been used. The results of qualitative data analysis have shown that the underlying categories of agile digital marketing are: digital banking management, agile digital marketing, competitive advantage, dynamic capabilities, digital service quality, digital marketing software and hardware infrastructure, digital customer orientation, organizational culture, and environmental challenges. Agile digital marketing. The results have shown that the causal conditions include the continuous need for software reforms, the development of software and hardware infrastructure strategies, the flexible infrastructure of information technology and the diversification of the portfolio of products and services. Causal conditions have an effect on background conditions and intervening conditions.

Keywords: marketing, digital marketing, agile, agile banking, grounded theory.

DOR: 20.1001.1.27171809.1402.4.2.3.5

1. Corresponding Author: PhD, Department of Management, Faculty of Humanities, Torbat Heydarieh Branch, Islamic Azad University, Torbat Heydarieh, Iran. Rasol.h.88@gmail.com

2. PhD, Department of Economics, Science and Research Branch, Islamic Azad University, Tehran, Iran. Yavar_dashtbany@yahoo.com

3. Masters, Department of Management, Public Administration Higher Education Center, Tehran, Iran. Modir.mba3@gmail.com

4. PhD, Department of Mathematics, Kashmir Higher Education Center, Kashmar, Iran. f.ghomanjani@kashmar.ac.ir

This article is an open-access article distributed under the terms and conditions of the

Creative Commons Attribution Non-Commercial (CC-BY-NC) license.





سال چهارم
تابستان ۱۴۰۲
صفحه: ۷۹-۱۷

مقاله پژوهشی

تاریخ دریافت:

۱۴۰۲/۰۲/۰۲

تاریخ بازنگری:

۱۴۰۲/۰۳/۱۳

تاریخ پذیرش:

۱۴۰۲/۰۳/۱۴

تاریخ انتشار:

۱۴۰۲/۰۴/۱۴

شایان: ۱۸۰-۹
کدروزی: ۱۹۹-۲۱۷-۲۱۷



DOR: 20.1001.1.27171809.1402.4.2.3.5

۱. نویسنده مسئول: دکتری تخصصی گروه مدیریت، دانشکده علوم انسانی، واحد تربیت حیدریه، دانشگاه آزاد اسلامی، تربیت حیدریه، ایران.
Rasol.h.88@gmail.com

۲. دکتری تخصصی گروه اقتصاد، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران.

yavar_dashtbany@yahoo.com

Modir.mba3@gmail.com

f.ghomanjani@kashmar.ac.ir

۳. کارشناسی ارشد گروه مدیریت، مرکز آموزش عالی مدیریت دولتی، تهران، ایران.

۴. دکتری تخصصی گروه ریاضی، مرکز آموزش عالی کاشمر، کاشمر، ایران.

این مقاله یک مقاله با دسترسی آزاد است که تحت شرایط و ضوابط مجوز (CC BY-NC) توزیع شده است.



نشریه علمی پژوهش های راهبردی بودجه و مالیه

طراحی و اعتبارسنجی مدل بازاریابی دیجیتالی چاپک در بانک سپه با بهره گیری از روش داده بنیاد (مورد مطالعه: بانک سپه استان خراسان رضوی)

سید رسول حسینی^۱ | یاور دشتبنایی^۲ | حسن فتحی نیا^۳ | فاطمه قومنجانی^۴

چکیده

مطالعه حاضر باهدف طراحی و اعتبارسنجی مدل بازاریابی دیجیتالی چاپک در صنعت بانکداری صورت گرفته است. برای این منظور از روش آمیخته (کیفی - کمی) استفاده شده است. جامعه آماری پژوهش در بخش کیفی شامل ۱۳ نفر از مدیران بانک سپه استان خراسان رضوی و اساتید هیات علمی دانشگاه پردیس فارابی دانشکده مدیریت هستند که به روش هدفمند انتخاب شدند و در فاز کمی ۴۰۰ نفر به روش نمونه گیری خوشای چند مرحله ای در این مطالعه شرکت کرده اند. ابزارهای اصلی گردآوری داده ها در بخش کیفی، مصاحبه نیمه ساختاریافته و عمیق و در بخش کمی پرسشنامه MAXQDA بوده است. تحلیل داده ها در بخش کیفی به روش گراندنتوری و با استفاده از نرم افزار Smart PLS استفاده شده است. نتایج تحلیل کیفی داده ها نشان داده است مقوله های زیربنایی بازاریابی دیجیتالی چاپک عبارتند از: مدیریت بانکی دیجیتال، بازاریابی دیجیتالی چاپک، کسب مزیت رقابتی، قابلیت های پویا، کیفیت ارائه خدمات دیجیتال، زیرساخت های نرم افزاری و ساخت افزاری بازاریابی دیجیتال، مشتری مداری دیجیتال، فرهنگ سازمانی و چالش های محیطی بازاریابی دیجیتالی چاپک. نتایج نشان داده است شرایط علی شامل نیاز مدام به اصلاحات نرم افزاری، تدوین استراتژی زیرساخت های نرم افزاری و ساخت افزاری، زیرساخت منعطف فناوری اطلاعات و تنوع بخشی به پرتفوی محصولات و خدمات می باشد. شرایط علی بر شرایط زمینه ای و شرایط مداخله گر تاثیر دارد.

کلیدواژه‌ها: بازاریابی، بازاریابی دیجیتال، چاپک سازی، بانکداری چاپک، نظریه داده بنیاد.

مقدمه و بیان مسئله

امروزه بانک‌ها، یکی از عناصر فعال و پویا در اقتصاد کشورها هستند که تحت فشار رقابت بسیار زیادی قرار دارند (شافعیان و همکاران، ۱۳۹۹؛ شهبازی غیاثی و شوقی، ۱۴۰۲). عصر دیجیتال شامل تغییرات بی‌شماری است که فناوری‌ها در مدل تجاری یک کسب و کار، مانند تغییر محصولات و ساختارهای سازمانی و فرآیندهای ساده، ایجاد کرده‌اند (فیتزگرالد^۱ و همکاران، ۲۰۱۴؛ میترولوس و کیتسویس^۲، ۲۰۱۹). این تحولات، موجب ایجاد روندی در بازارها کسب و کارهای نوپا نوآور و چاپکی که توانایی شناسایی سریع و پاسخ به فرصت‌های جدید تجاری را دارند، ثبات کسب و کارهای باسابقه را به خطر انداخته‌اند (دی‌آونی^۳ و همکاران، ۲۰۱۰). مطالعات مدیریت بازار نشان می‌دهد که مزیت رقابتی کسب و کارها بر توانایی‌های بازاریابی دیجیتال کسب و کار، به ویژه در بازارهای بی‌ثبات قرار دارد (میترولوس و کیتسویس، ۲۰۱۹)، و بازاریابی دیجیتال بیانگر ابزاری است که کسب و کارها با استفاده از دانش بازار برای تغییر سریع تجارت، از دانش بازار بهره می‌گیرند (بوسری^۴ و همکاران، ۲۰۲۰؛ ایکسو^۵ و همکاران، ۲۰۱۸). پویایی فضای کسب و کار فعلی، بازاریابان را بر آن داشته تا روش‌های چاپک را برای کوتاه کردن زمان، افزایش انعطاف پذیری و تشدید رقابت به کار گیرند (خان^۶، ۲۰۲۰) و به سرعت با بازار سازگار شوند (پاندا و راه^۷، ۲۰۱۷). گسترش شیوه‌های چاپک، مانند فرایندهای بهبود مستمر، شفافیت، هماهنگی، مشارکت مشتری (کونبوی^۸، ۲۰۰۹؛ رکر^۹ و همکاران، ۲۰۱۷) از صحته توسعه نرم افزار به حوزه بازاریابی، موجب ظهور رویکرد بازاریابی چاپک^{۱۰} شده است. این رویکرد جدید بازاریابی با هدف کاهش فاصله بین "نیاز شناسایی شده" و "یادگیری به کار رفته" (کونبوی، ۲۰۰۹)، برای طراحی پاسخ‌های استراتژیک و موثرتر به محیط‌های پویا (آکاردی-

1. Fitzgerald

2. Mitroulis & Kitsios

3. D'Aveni

4. Buccieri

5. Xu

6. Khan

7. Panda & Rath

8. Conboy

9. Recker

10. Agile Marketing

پترسون^۱، گرا^۲ و همکاران، ۲۰۱۹) ایجاد شده است. بازاریابی چاپک ریشه در روش‌هایی دارد که برای تنظیم سریع استراتژی‌های بازاریابی در پاسخ به نیازهای مشتری، تأکید بر سرعت تغییرات، هماهنگی بین نقش‌ها و بخش‌ها، شفافیت و تعامل بیشتر با مشتری (اول^۳، ۲۰۱۳) طراحی شده است. استراتژی‌ها و ادبیات مربوط به بازاریابی به طور فزاینده‌ای بر استفاده از مهارت‌ها برای رفع چالش‌های ناشی از تحول دیجیتال متوجه شده‌اند. علیرغم علاقه محققان بازاریابی به چاپکی، هنوز مطالعه‌ای، رویکرد چاپکی را در زمینه جریان تحقیقات بازاریابی دیجیتال بررسی نکرده است. در حالی که محققان به طور گسترده در مورد رابطه مثبت بین چاپکی و عملکرد بازاریابی دیجیتال بحث کرده‌اند (گولچسی و گلیگور^۴، ۲۰۱۷)، و چاپکی را به عنوان یک عامل مهم موفقیت در مقابله با فرصت‌های بازار شناخته‌اند (وایلت و لافونت^۵، ۲۰۱۹)، اما پژوهشی که رویکرد چاپکی را در زمینه جریان بازاریابی دیجیتال بررسی و توانایی بانک را برای اطباق با یک فضای در حال تغییر دیجیتال افزایش دهد (خان، ۲۰۲۰؛ ضرغامی و همکاران، ۱۴۰۱) وجود ندارد. با توجه به اینکه، محققان پیشین به رویکردهای چاپکی در بازاریابی و مولفه‌های بازاریابی دیجیتالی پرداخته‌اند، این مطالعه راهبردهای مفیدی را برای مدیران بازاریابی، سیاست‌گذاران و متولیان حوزه تجارت دیجیتال بانکی در مورد چگونگی استفاده بهتر از بازاریابی دیجیتالی چاپک برای جلب رضایت مشتری بانکی که به سرعت در حال تغییر است رهنمودهای ارائه می‌دهد و در صدد است تا ضمن شناسایی ابعاد و مولفه‌های بازاریابی دیجیتالی چاپک در بانک سپه استان خراسان رضوی و ارائه مدلی جامع در این زمینه پردازد که چه اقدامات استراتژیکی برای استقرار شیوه‌های چاپک در چارچوب بازاریابی دیجیتالی چاپک مورد نیاز است.

مبانی نظری

تأمین منابع مالی به عنوان بازوی توانمند نهادهای مالی و از عوامل مهم در تعمیق نظامهای مالی هر کشوری محسوب می‌شود (شیرمردی احمدآباد و همکاران، ۱۴۰۱). بنابراین نظام مالی هر کشور نقش کلیدی در رشد اقتصادی آن کشور دارد و بالطبع بانکداری یکی از ضروری ترین

-
1. Accardi-Petersen
 2. Gera
 3. Ewel
 4. Golgeci & Gligor
 5. Vaillant & Lafuente

بخش‌های اقتصادی هر کشور است (صدقیقی شیراز و همکاران، ۱۴۰۰). در طول دو دهه گذشته، دیجیتالی شدن نه تنها بازاریابی مصرف کننده بلکه بازاریابی صنعتی را نیز متحول کرده است (هرهانسن^۱ و همکاران، ۲۰۲۰؛ کنان و لی^۲، ۲۰۱۷). تجارت الکترونیک، دستگاه‌های تلفن همراه، محصولات هوشمند، اینترنت اشیا (IoT) و هوش مصنوعی همگی در مفهوم گسترده‌تر بازاریابی دیجیتال قرار می‌گیرند که شامل کلیه فعالیت‌ها، مؤسسات و فرآیندهای تسهیل شده توسط فناوری‌های دیجیتال برای ایجاد، برقراری ارتباط و ارائه ارزش به مشتری می‌شود. (انجمان بازاریابی آمریکا^۳، ۲۰۱۳). دگرگونی دیجیتالی شرکت‌ها، ظهور کانال‌های جدید (به عنوان مثال، رسانه‌های اجتماعی، دستگاه‌های تلفن همراه)، و سیل داده‌های مشتری، شیوه بازاریابی را تغییر می‌دهند. نحوه خرید و تعامل مشتریان با برندها به طور قابل توجهی در سال‌های اخیر تغییر کرده است (هافر و همکاران^۴، ۲۰۱۹) و محققان به طور فزاینده‌ای خرید را به عنوان یک سفر مشتری به جای یک مسیر خطی برای خرید می‌بینند (لی و همکاران^۵؛ ۲۰۱۸؛ کالایگانام و همکاران^۶، ۲۰۲۱). چالش‌هایی که مدیران بازاریابی با آن مواجه هستند با همه‌گیری COVID-19 بر جسته می‌شوند، و برخی از تحلیلگران خواستار تجدید نظر اساسی در مدل‌های بازاریابی هستند (بادت و همکاران^۷، ۲۰۲۰). در پاسخ، تحقیقات علمی نیاز به مدل‌های سازمانی جدید و انعطاف‌پذیر را افزایش داده و تشخیص داده است که بازاریابی باید «چاپک» باشد (لمون و ورهوف^۸، ۲۰۱۶؛ مورمن^۹، ۲۰۲۰). چاپکی بازاریابی (MA) در واقع به عنوان یک اولویت کلیدی برای دستیابی به برتری بازاریابی در نظر گرفته می‌شود (هامبورگ و همکاران^{۱۰}، ۲۰۲۰).

-
1. Herhausen et al
 2. Kannan & Li
 3. American Marketing Association
 4. Hughes et al
 5. Lee et al
 6. Kalaignanam et al
 7. Boudet et al. 2020
 8. Lemon and Verhoef
 9. Moorman
 10. Homburg

بازاریابی چابک

مطالعات متعددی تعاریف مختلفی از چابکی ارائه کرده‌اند که ناشی از رشته‌های مختلف تجاری مانند تولید (اکشتین و همکاران^۱، ۲۰۱۵)، مدیریت (چانگ و همکاران^۲، ۲۰۱۳) و بازاریابی (رابرت‌س و گروور^۳، ۲۰۱۲) است. ویژگی‌های مشترک از این تعاریف ظاهر می‌شود. چابکی یک قابلیت سازمانی است. شرکت‌هایی با چابکی قوی بهتر از رقبا با تغییرات بازار سازگار می‌شوند (رابرت‌س و گروور، ۲۰۱۲، کالایگنانام و همکاران^۴).، فعال‌بودن، پاسخ‌دهی، سرعت و انعطاف‌پذیری ویژگی‌های اولیه چابکی هستند (بسانت و همکاران^۵، ۲۰۰۱). چابکی هم مستلزم حس و پاسخ است (اکشتین و همکاران^۶، ۲۰۱۵؛ رابت‌س و گروور، ۲۰۱۲). چابکی هم فعال و هم واکنشی است. یعنی هم شامل ایجاد تغییرات پیشگیرانه و هم احساس و پاسخ سریع به فرصت‌ها و تهدیدها می‌شود (اکشتین و همکاران^۷؛ رابت‌س و گروور، ۲۰۱۲؛ گلیگور و همکاران^۸؛ لی و همکاران^۹؛ ماندال و همکاران^{۱۰}؛ ۲۰۱۸؛ سامبامورتی و همکاران^{۱۱}؛ ۲۰۰۳؛ سنگری و رزمی^{۱۲}؛ ۲۰۱۵). چابکی می‌تواند برای دامنه خاص باشد. شرکت‌ها ممکن است در یک یا چند حوزه چابک باشند، مانند فرایندهای مبتنی بر مشتری یا توسعه محصول (رابرت‌س و گروور، ۲۰۱۲؛ هکلر و همکاران، ۲۰۱۶؛ اولیویرا - دیاز و همکاران، ۲۰۲۲). همچنین چابکی موجب تصمیم‌گیری به موقع و قاطع و نوآوری است (چن و همکاران^{۱۳}؛ اکشتین و همکاران، ۲۰۱۵، گلیگور و همکاران، ۲۰۱۳؛ لو و همکاران^{۱۴}؛ ۲۰۱۱؛ سواford و همکاران^{۱۵}، ۲۰۰۶؛ مووی و کایدو^{۱۶}؛ ۲۰۲۱).

یکی دیگر از دستاوردهای بازاریابی چابک، دسترسی سریع به اطلاعات، تیم‌های چندوظیفه‌ای و سرعت در معرفی محصولات جدید و کاوش در بازارهای جدید است که این نوع از بازاریابی

-
1. Eckstein et al
 2. Chang et al
 3. Roberts & Grover
 4. Bessant et al
 5. Gligor et al
 6. Li et al
 7. Mandal
 8. Sambamurthy et al
 9. Sangari and Razmi
 10. Chen et al
 11. Lu et al
 12. Swaford et al

را از دیگر گونه‌ها تمایز می‌نماید (کالایگنانام و همکاران، ۲۰۲۰؛ رکر و همکاران، ۲۰۱۷؛ هکلر و همکاران، ۲۰۱۶؛ اسماعیل و شریف،^۱ ۲۰۰۶).

بازاریابی چاپک منجر به ادغام شدن فاوری‌های موردنیاز برای همسویی با مشاغل می‌گردد و اطلاعات مؤثر در سراسر زنجیره تأمین را تسهیل می‌کند (هاگن و همکاران، ۲۰۱۹؛ اوکیویرا - دیاز و همکاران، ۲۰۲۲؛ خان، ۲۰۲۰).

قابلیت‌های بازارهای دیجیتال

قابلیت‌های بازاریابی دیجیتال نشان‌دهنده قابلیت‌هایی است که به آن شرکت قدرت می‌دهد تا شکل‌های منابع خود را تطبیق دهد و مهارت‌های جدیدی در برخورد با ارتباطات ذی‌نفعان در زمان واقعی ایجاد کند (کین و همکاران^۲، ۲۰۱۵؛ لیو^۳، ۲۰۲۲؛ آنها تمایل به بهبود کارایی شبکه‌های اجتماعی و تحلیل بازار در مورد سهامداران دارند (لیو، ۲۰۲۲).

علاوه بر این، قابلیت‌های بازاریابی دیجیتال اغلب به مهارت‌های رابطه‌ای مورد نیاز برای استفاده از مزایای دیجیتالی شدن مربوط می‌شوند (وانگ^۴، ۲۰۲۰). آنها باید ذاتاً سازگار باشند تا تصمیمات بتوانند انعطاف پذیر و همه کاره باشند. به همین ترتیب، تیس^۵ (۲۰۱۲) تفاوت بین قابلیت‌های معمول معمولی و قابلیت‌های پویا را تشخیص داد که به شرکت‌ها برای انطباق با محیط‌های سریع در حال تکامل کمک می‌کند. مهارت‌های مشترک تضمین می‌کند که رویه های تجاری موجود به خوبی اجرا می‌شوند. با این حال، قابلیت‌های بازاریابی دیجیتال، قابلیت‌های پویایی هستند که قادر به ایجاد تغییر در زمان فرآیندهای ترکیب منابع هستند (لی و همکاران، ۲۰۱۸؛ ماسا و همکاران^۶، ۲۰۱۷). این قابلیت‌ها زمانی اهمیت پیدا می‌کنند که نیاز به بررسی و پاسخگویی در زمینه مسائل مربوط به شرکت تجاری و سهامداران آن باشد (محسنی، ۱۴۰۰).

علاوه بر این، قابلیت‌های بازاریابی دیجیتال به شرکت‌ها کمک می‌کنند تا به صورت دیجیتالی روابط خود با تامین‌کنندگان، پیوند مشتریان و اعضای کanal را هماهنگ و مدیریت کنند. در

1. Ismail and Sharif

2. Kane et al

3. Liu

4. Wang

5. Teece

6. Massa et al

نتیجه، عملکرد شرکت بهبود می‌یابد (رای و همکاران^۱، ۲۰۰۶؛ هرمانسن و همکاران، ۲۰۲۰) . علاوه بر این، می‌توان مشاهده کرد که قابلیت‌های بازاریابی دیجیتال میزان تعامل مشتری با نام تجاری را از طریق تغییر رفتار مثبت برای خرید آنلاین افزایش می‌دهند (اسشنینباوم^۲، ۲۰۱۶) بنابراین نقش قابلیت‌های بازاریابی دیجیتال ها می‌تواند بر تعامل مشتری بر نام تجاری تأثیرگذار باشد (فاروک و ابی سکارا^۳، ۲۰۱۶)

از آنجاکه در حال حاضر بسیاری از شرکت‌ها به خصوص شرکت‌های فعال در صنعت بانک به دنبال دستیابی به مدل چاپکی در بازاریابی دیجیتال هستند تا بتوانند خود را با شرایط و تغییرات بازار و عصر دیجیتال وفق دهنده از طرف دیگر، در صنعت بانک یک مدل بازاریابی چاپک دیجیتال وجود ندارد که ضرورت یک مطالعه وسیع و جامع را در این زمینه ایجاد می‌کند. از این‌رو این سؤال مطرح می‌شود که: چگونه می‌توان مدلی جامع برای شناخت و بهبود قابلیت‌های بازاریابی چاپک دیجیتال طراحی نمود؟

روش تحقیق

پژوهش حاضر، بر اساس هدف یک پژوهش توسعه‌ای کاربردی است؛ زیرا در صدد یافتن الگویی برای بازاریابی دیجیتالی چاپک در بانک سپه است. از سوی دیگر با توجه به اینکه در این پژوهش پس از تبیین مبانی نظری با رو کتابخانه‌ای، از روش میدانی نظری مصاحبه نیمه‌ساختمانی و پرسشنامه استفاده شده است، می‌توان ییان کرد که پژوهش حاضر بر اساس روش گردآوری داده‌ها یک پژوهش پیمایشی - مقطعی است.

جامعه آماری در بخش کیفی پژوهش حاضر شامل خبرگان دانشگاهی و خبرگان نظری است.
الف) خبرگان نظری: شامل اساتید بازاریابی بودند که در زمینه بازاریابی دیجیتالی صاحب‌نظر بوده و در این حوزه کتاب یا مقالات متعددی داشته باشند. همچنین سابقه تدریس بالای ده سال داشته و عضو هیئت‌علمی دانشگاه باشند. شامل اعضای هیئت‌علمی و خبرگان دانشگاه پردازی فارابی دانشگاه تهران دانشکده مدیریت هستند که در حوزه پژوهش و مدیریت حضور فعال دارند

1. Rai et al
2. Scheinbaum
3. Farook and Abeysekara

ب) خبرگان تجربی: خبرگان تجربی نیز شامل مدیران با تجربه بالای ۱۵ سال در بانک سپه هستند و مدرک تحصیلات تکمیلی در حوزه مدیریت و بازاریابی داشته باشند.

برای نمونه گیری در بخش کیفی از روش‌های غیراحتمالی و به صورت هدفمند استفاده شده است و تا نقطه اشباع داده‌ها پیش خواهیم رفت؛ یعنی به محض اینکه به نقطه‌ای بررسیم که دیگر داده‌های جدیدی کسب نمی‌شوند فرایند نمونه گیری متوقف خواهد شد و در نهایت ۱۳ خبره در این مرحله شرکت کرده‌اند. نمونه گیری در بخش کمی شامل کلیه مشتریان بانک‌های سپه استان خراسان رضوی است. با توجه به اینکه جامعه آماری نامحدود است بر مبنای جدول مورگان حداقل حجم نمونه مورد نیاز ۳۸۴ نفر است. برای اطمینان بیشتر ۴۱۵ نفر به عنوان نمونه پژوهش انتخاب شدند. برای نمونه گیری از روش نمونه گیری خوش‌های چند مرحله‌ای استفاده شده است. در این روش، جامعه مورد مطالعه به چند خوش‌هه تقسیم شده و سپس نمونه‌ها از هر خوش‌هه به صورت تصادفی انتخاب می‌شوند. در این پژوهش که در بانک سپه انجام گرفت؛ به صورت خوش‌های در کشور ایران، در هر استان و از چند شعبه مختلف در مراکز هر یک از این استان‌ها نمونه گیری به صورت خوش‌های انجام پذیرفت. فرایند نمونه گیری تا دستیابی به حجم نمونه مورد نیاز ادامه یافت و در نهایت ۴۰۰ پرسشنامه صحیح گردآوری شد.

به طور کلی می‌توان این گونه بیان نمود که در این پژوهش به منظور آشنایی و کسب آگاهی و شناخت از مولفه‌های بازاریابی دیجیتالی چاپک در بانک سپه و همچنین هماهنگی بیشتر و تشخیص متغیرهای پژوهش با تعدادی از خبرگان متخصص شامل اساتید دانشگاهی مرتبط با رشته مدیریت بازاریابی و مدیران بانک سپه مصاحبه انجام شده است. برای انجام مصاحبه از روش مصاحبه نیمه‌ساختاری‌یافته استفاده شد. با این ترتیب که ابتدا سوالات پژوهشی طرح شد و در حین مصاحبه با توجه به روند مصاحبه دیدگاه‌های جدید خبرگان نیز مورد عنایت قرار گرفت و در صورت لزوم سوالات جدیدی پرسیده شد. این بخش از پژوهش با مصاحبه با ۱۳ تن از خبرگان تکمیل گردید. پس از آن برای بررسی ارتباط بین مولفه‌ها از روش معادلات ساختاری بهره گرفته شد. در این روش نتایج قابل قبول و تاثیرگذاری در جهت شناخت مولفه‌ها حاصل گردید. جهت بررسی روایی از نظرات خبرگان استفاده شد و برای بررسی پایایی از آلفای کرونباخ استفاده

گردید به منظور تجزیه و تحلیل داده از تکنیک داده بنیاد و معادلات ساختاری با استفاده از نرم افزارهای مکس کیودا^۱، اسمارت پی ال اس^۲ استفاده شد.

یافته‌ها

در این بخش طی سه مرحله کدگذاری باز، کدگذاری محوری و کدگذاری انتخابی کلیه پارادایم‌ها و مقوله‌های فرعی مشخص شدند که ۹ مقوله اصلی و تعداد ۴۳ مقوله فرعی حاصل گردید. در ادامه، موارد مذکور در جداول جداگانه ارائه گردیده است.

مقوله‌های شرایط علی

عوامل علی عبارت است از حوادث یا رویدادهایی که به وقوع یا گسترش پدیده‌ای می‌انجامد.

جدول ۱- مقوله‌های شرایط علی

پارادایم	مقوله فرعی
زیرساخت‌های نرم‌افزاری و سخت‌افزاری	نیاز مداوم به اصلاحات نرم‌افزاری
سخت‌افزاری	تدوین استراتژی زیرساخت‌های نرم‌افزاری و سخت‌افزاری
بازاریابی دیجیتال	زیرساخت منعطف فناوری اطلاعات
	تنوع‌بخشی به پرتفوی محصولات و خدمات

مقوله‌های پدیده محوری

بر اساس هدف پژوهش که مدل‌سازی بازاریابی دیجیتالی چاپک در صنعت بانکداری است؛ مقوله‌های محوری به صورت زیر توسط خبرگان شناسایی گردید.

1. MAXQDA
2. Smart PLS

■ طراحی و اعتبارسنجی مدل بازاریابی دیجیتالی چاپک در بانک سپه با پهنه گیری از روش داده بنیاد (مورد مطالعه: بانک...)

جدول ۲- مقوله‌های پدیده محوری

پارادایم	مفهوم فرعی
بانکی دیجیتال مدیریت	حمایت مدیران بانک سپه از فعالیت‌های دیجیتال تقویت مهارت دوسوتوانی در سازمان به کارگیری سازوکارهای تحول دیجیتال در نظام بانکی و توانایی بانک در مدیریت تغییرات و انعطاف‌پذیری آن به کارگیری هوش مصنوعی در ارائه محصولات بانکی به کارگیری استراتژی‌های مناسب با فناوری‌های روزآمد و دیجیتال جذب نیروی انسانی متخصص و بهبود مهارت‌های دیجیتال کارکنان

مقوله‌های شرایط زمینه‌ای

بستر یا زمینه مجموعه مشخصه‌های ویژه‌ای است که به پدیده موردنظر دلالت خواهد نمود و نشانگر مجموعه شرایط خاصی است که در آن راهبردهای کنش و واکنش صورت خواهد پذیرفت.

جدول ۳- مقوله‌های شرایط زمینه‌ای

پارادایم	مفهوم فرعی
فرهنگ سازمانی	تغییر در فرهنگ دیجیتالی سازمان فرهنگ انعطاف‌پذیری و تمایل به اصلاح خدمات استقرار فرهنگ ایجاد تغییر پیاده‌سازی فرهنگ یادگیری

مقوله‌های شرایط مداخله‌گر

شرایط ساختاری هستند که به پدیده‌ای تعلق دارند و بر راهبردهای عمل و عکس‌العمل اثرگذار هستند. برخی از راهبردها را درون زمینه خاصی سهولت بخشیده و یا آن‌ها را محدود می‌سازند.

نشریه علمی پژوهش‌های راهبردی بودجه و مالیه

جدول ۴- مقوله‌های شرایط مداخله‌گر

مقوله فرعی	پارادایم
تغییرات سریع در نیازها و ترجیح‌های مشتریان	چالش‌های محیطی بازاریابی دیجیتالی چابک
تورم و محدودیت‌های مالیاتی	
نوسانات نرخ ارز	
انطباق یافتن با تغییرات مدام قوانین بانکی	
مدیریت ریسک	
موانع سیاسی و اقتصادی و وجود تحریم‌ها و موانع بین‌المللی	

راهبردها و اقدامات

راهبردها مبتنی بر عمل و عکس‌العمل به منظور کنترل، اداره و بازخورد پدیده مورد بررسی بکار می‌روند. از طرف دیگر راهبردها هدفمند بوده و همچنین شرایط مداخله‌گری نیز حضور دارند که راهبردها را سهولت می‌بخشند و یا آن‌ها را با محدودیت مواجه می‌سازند.

جدول ۵- مقوله‌های راهبردها و اقدامات

مقوله فرعی	پارادایم
سیاست‌های ترفیعی و تبلیغی در شبکه‌های اجتماعی	سیاست‌ها و اقدامات حمایتی از بازاریابی دیجیتالی چابک
افزایش حضور در رسانه‌های اجتماعی	
واکنش سریع و چابکی در برابر تغییرات بازار	
چابکسازی ارائه خدمات مبتنی بر ابزارهای دیجیتال	
به کارگیری فناوری‌های دیجیتال	
نوآوری‌های دیجیتال و استفاده از روش‌های متنوع جهت ارائه خدمات الکترونیکی	
برون‌سپاری خدمات	قابلیت‌های پویا مشتری‌مداری دیجیتال
همکاری با نهادهای آموزشی و دانشگاهی	
ارائه خدمات مشاوره آنلاین در خصوص درآمد مالی، پرداخت‌ها، پس‌اندازها و سرمایه گذاری‌ها	
پاسخگویی به انتظارات و نیازهای آشکار و پنهان مشتریان	
پیگیری، ضمانت و ارائه خدمات ۲۴ ساعته	

طراحی و اعتبارسنجی مدل بازاریابی دیجیتالی چاپک در بانک سپه با بهره گیری از روش داده بنیاد (مورد مطالعه: بانک...)

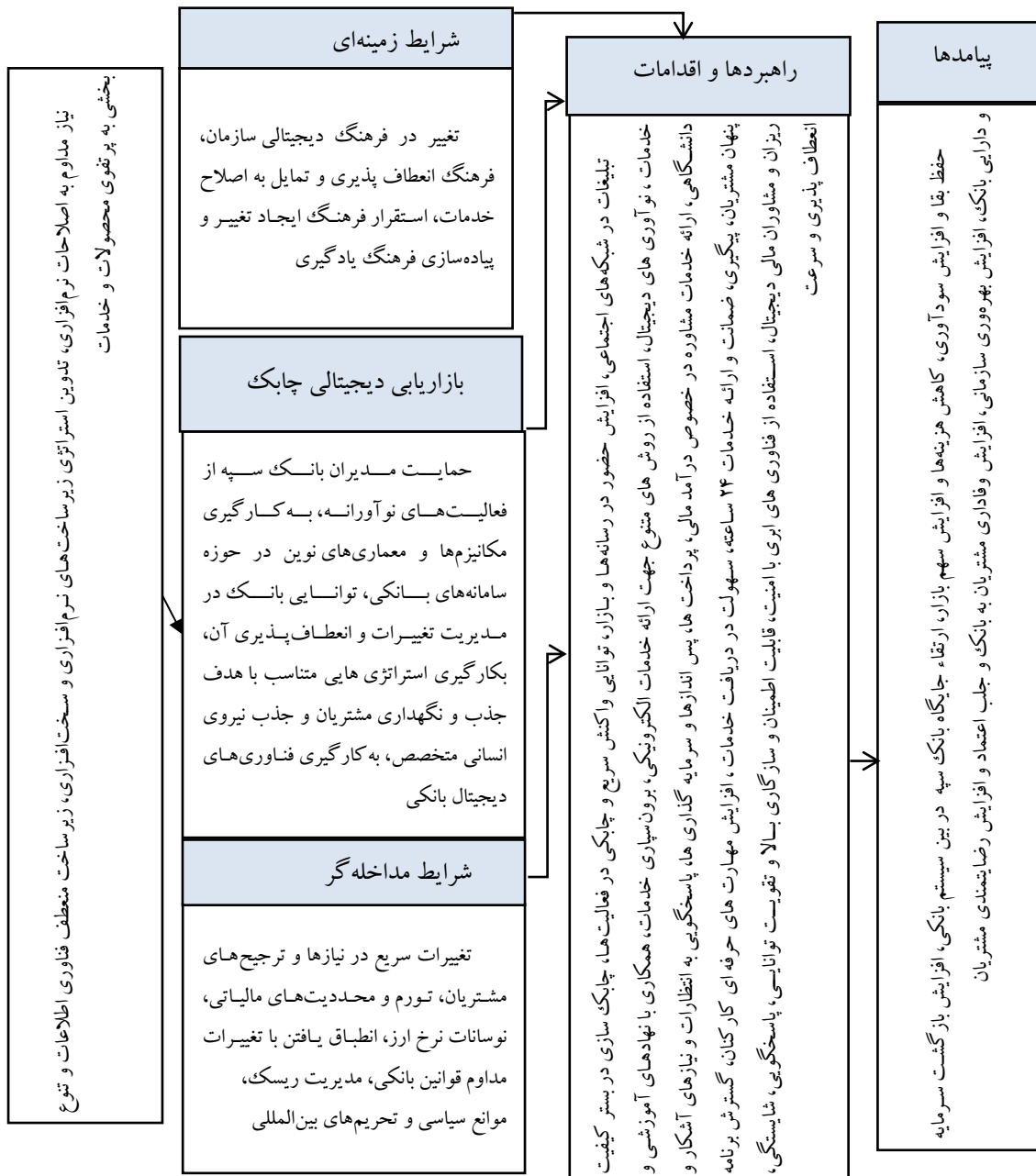
سهولت در دریافت خدمات	خدمات دیجیتال کیفیت ارائه
افزایش مهارت های حرفه ای کارکنان	
گسترش برنامه ریزان و مشاوران مالی دیجیتال	
استفاده از فناوری های ابری با امنیت، قابلیت اطمینان و سازگاری بالا	
تقویت توانایی، پاسخگویی، شایستگی، انعطاف پذیری و سرعت	

مفهومهای پیامدها

نتایجی که در اثر راهبردها به وجود می آیند، حاصل نتایج، عمل و عکس العمل هستند و پیامدها قابل پیش بینی نیست. پیامدها ممکن است واقعی باشند که شکل منفی به خود گرفته و در برخی از موارد واقعی به نظر برستند و در زمان حال یا آینده به وقوع بیرونندند. همچنین این امکان وجود دارد که آنچه در بردهای از زمان پیامد محسوب می شود در زمانی دیگر به بخشی از شرایط و عوامل دیگر تبدیل گردد.

جدول ۶- مقوله های پیامدها

مفهوم فرعی	پارادایم
حفظ بقا و افزایش سودآوری	کسب مزیت رقابتی
کاهش هزینه ها و افزایش سهم بازار	
ارتقای جایگاه بانک سپه در بین سیستم بانکی	
افزایش بازگشت سرمایه و دارایی بانک	
افزایش بهره وری سازمانی	
افزایش وفاداری مشتریان به بانک	
جلب اعتماد و افزایش رضایتمندی مشتریان	



یافته‌های کمی

برای اعتبارسنجی مدل از تکنیک حداقل مربعات جزئی استفاده شده است. در این پژوهش برای ارزیابی اعتبار مدل بیرونی از سه شاخص استفاده شده است:

❖ روایی همگرا

❖ پایابی ترکیبی

❖ آلفای کرونباخ

مدل بیرونی مشابه تحلیل عاملی تأییدی است و روابط بین متغیرهای پنهان با متغیرهای آشکار را نشان می‌دهد. میزان رابطه سؤالات با عامل مربوط توسط بار عاملی نشان داده می‌شود و بهتر است بزرگ‌تر از ۰/۵ باشد. آماره تی نیز از طریق روش خودگردان‌سازی (بوت استرال) بدست آمده است. نتایج مدل اندازه‌گیری (بیرونی) در جدول ۷ ارائه شده است.

جدول ۷- نتایج مدل اندازه‌گیری (بیرونی)

آماره تی	بار عاملی	گویه‌ها	سازه‌ها
۷۱/۹۵۷	۰/۹۰۶	Q01	شرایط علی (CV)
۹۹/۷۶۴	۰/۹۴۱	Q02	
۴۴/۴۲۵	۰/۸۸۴	Q03	
۲۵/۴۶	۰/۸۲۵	Q04	
۳۱/۱۲۶	۰/۸۲۹	Q05	
۲۲/۷۲۶	۰/۸۴۵	Q06	
۲۵/۵۸	۰/۸۳۵	Q07	
۲۸/۲۷۳	۰/۸۳۸	Q08	
۲۶/۵۰۳	۰/۸۵۶	Q09	بازاریابی دیجیتالی چاپک (ADM)
۳۰/۴۹۷	۰/۸۵۰	Q10	
۴۳/۴۵۷	۰/۸۹۳	Q11	
۵۶/۷۴۶	۰/۹۱۹	Q12	
۵۰/۹۴	۰/۹۱۹	Q13	
۲۲/۰۱۲	۰/۸۵۱	Q14	
۲۲/۸۳۶	۰/۷۶۹	Q15	شرایط مداخله‌گر (IV)

نشریه علمی پژوهش‌های راهبردی بودجه و مالیه

آماره تی	بار عاملی	گویه‌ها	سازه‌ها
۲۳/۵۵۴	۰/۸۲۸	Q16	
۱۶/۹۰۷	۰/۷۷۹	Q17	
۱۳/۷۸۷	۰/۸۱۴	Q18	
۱۸/۳۹۵	۰/۸۰۳	Q19	
۹/۱۱۵	۰/۶۷۶	Q20	
۱۸/۷۲۹	۰/۸۱۵	Q21	
۱۴/۷۸۳	۰/۷۶۰	Q22	
۲/۳۲۸	۰/۳۲۲	Q23	
۲۴/۵۰۶	۰/۸۴۵	Q24	
۱۸/۲۵۸	۰/۸۰۸	Q25	
۱۷/۵۲۵	۰/۸۰۲	Q26	
۲۶/۸۵۳	۰/۸۵۳	Q27	
۲۲/۸۹۶	۰/۸۱۷	Q28	
۵/۱۱۵	۰/۴۵۴	Q29	
۲۳/۸۸۱	۰/۸۳۶	Q30	
۵/۰۲۲	۰/۵۴۲	Q31	
۳/۶۵	۰/۴۱۰	Q32	
۲۱/۳۳	۰/۸۰۹	Q33	
۲۵/۰۹۷	۰/۸۳۶	Q34	
۲/۳۰۸	۰/۳۵۲	Q35	
۹/۸	۰/۷۰۲	Q36	
۲۲/۰۶۳	۰/۸۳۱	Q37	
۲۰/۸۱۱	۰/۸۲۰	Q38	
۲۷/۹۳۳	۰/۸۲۸	Q39	
۴/۸۰۱	۰/۴۶۳	Q40	
۱۲/۹۹۱	۰/۷۶۳	Q41	
۸/۸۷۹	۰/۶۸۹	Q42	
۱۶/۶۳۵	۰/۸۱۴	Q43	

راهبردها و اقدامات
(SV)

پیامدها (RV)

نتایج مندرج در جدول ۷ نشان می‌دهد باراعمالی بزرگتر از $0/5$ بدست آمده است. مقدار آماره تی از مقدار تی بحرانی در سطح خطای 5% یعنی $1/96$ بزرگتر است. بنابراین سوالات به درستی برای سنجش عوامل انتخاب شده است.

روایی همگرا^۱ نشان می‌دهد چقدر متغیرهای یک سازه با همدیگر هم راستا هستند. فورنل و لارکر (۱۹۸۱) معتقدند اگر معیار AVE بالاتر از $0/5$ باشد مدل اندازه‌گیری دارای روایی همگرا است.

پایایی ترکیبی^۲ (CR) در مدل‌های ساختاری معیار بهتر و معتبرتری نسبت به آلفای کرونباخ شمار می‌رود، به دلیل اینکه در محاسبه آلفای کرونباخ در مورد هر سازه تمامی شاخص‌ها با اهمیت یکسان وارد محاسبات می‌شوند، ولی در محاسبه پایایی ترکیبی شاخص‌ها با بارهای عاملی بیشتر اهمیت زیادتری داشته و باعث می‌شود که مقادیر CR، شاخص‌ها با بار عاملی بیشتر اهمیت زیادتری داشته و باعث شود مقادیر CR سازه‌ها معیار واقعی تر و دقیق‌تری نسبت به آلفای کرونباخ باشد.

جدول ۸- اعتبار درونی سازه‌های پژوهش

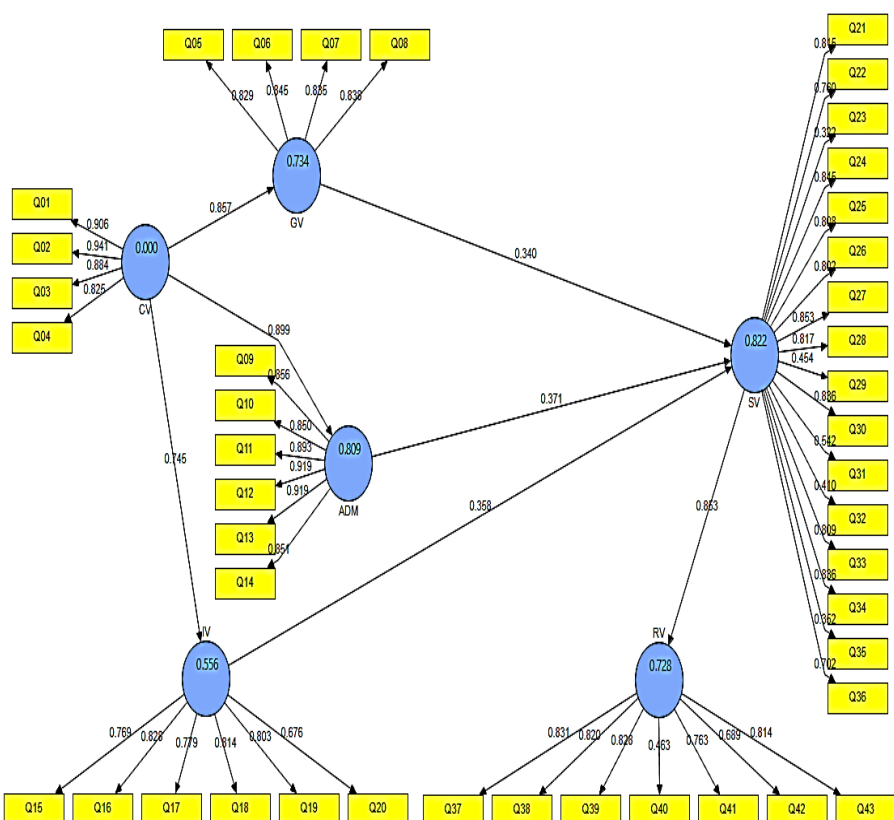
آلفای کرونباخ	پایایی ترکیبی (CR)	AVE	سازه‌های اصلی
۰/۹۴۳	۰/۹۵۴	۰/۷۷۸	بازاریابی دیجیتالی چاک (ADM)
۰/۹۱۲	۰/۹۳۸	۰/۷۹۲	شرایط علی (CV)
۰/۸۵۷	۰/۹۰۳	۰/۷۰۰	شرایط زمینه‌ای (GV)
۰/۸۷۰	۰/۹۰۳	۰/۶۰۸	شرایط مداخله‌گر (IV)
۰/۸۶۹	۰/۹۰۰	۰/۵۶۹	پیامدها (RV)
۰/۹۲۶	۰/۹۳۸	۰/۵۰۶	راهبردها و اقدامات (SV)

میانگین واریانس استخراج شده (AVE) بزرگتر از $0/5$ است؛ بنابراین روایی همگرا وجود دارد. آلفای کرونباخ تمامی متغیرها بزرگتر از $0/7$ بوده بنابراین پایایی مورد تأیید است. مقدار پایایی ترکیبی (CR) نیز بزرگتر از AVE است و در تمامی موارد از آستانه $0/7$ بزرگتر است بنابراین شرط سوم نیز برقرار است.

1. Convergent Validity
2. Composite Reliability (CR)

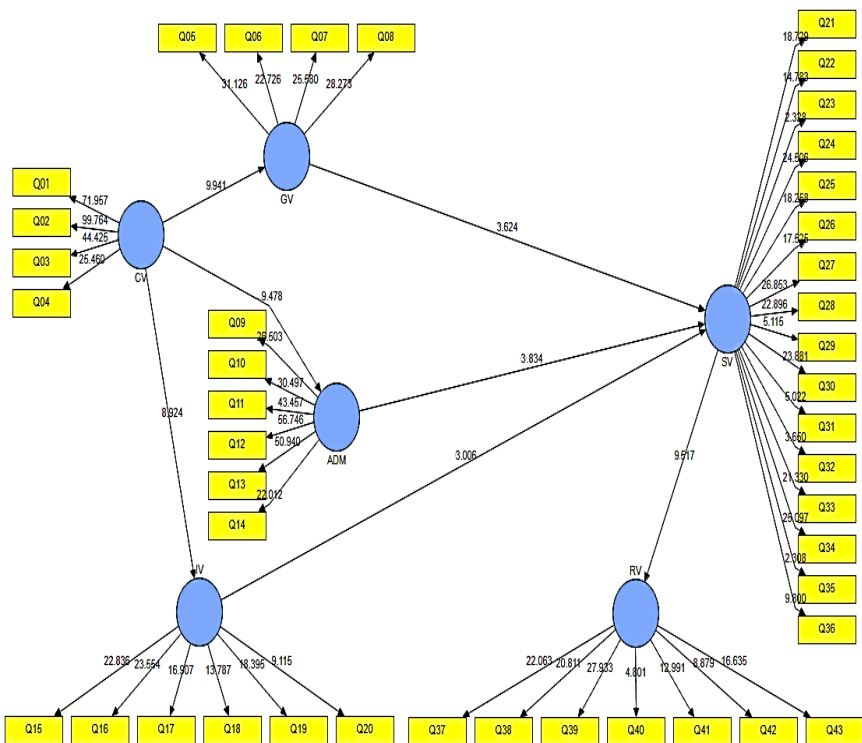
مدل درونی پژوهش

خلاصه نتایج مربوط به بار عاملی استاندارد متغیرها ارائه شده است. آماره t و مقدار بوت استراپینگ برای سنجش معناداری روابط نیز در شکل ۳ آمده است.



شکل ۲- خروجی اعتبارسنجی مدل با روش حداقل مربعات جزئی

طراحی و اعتبارسنجی مدل بازاریابی دیجیتالی چاپک در بانک سپه با پهنه گیری از روش داده بنیاد (مورد مطالعه: بانک...)



شکل ۳- معناداری روابط متغیرها با روش حداقل مریعات جزئی (بوت استرایینگ)

بار عاملی استاندارد تأثیر شرایط علی بر شرایط زمینه‌ای مقدار 0.857 به دست آمده است.

همچنین مقدار آماره t نیز $9/941$ به دست آمده است؛ بنابراین با اطمینان 95% می‌توان ادعا کرد: شرایط علی بر شرایط زمینه‌ای تأثیر مثبت و معناداری دارد.

بار عاملی استاندارد تأثیر شرایط علی بر بازاریابی دیجیتالی چاپک مقدار 0.899 به دست آمده

است. همچنین مقدار آماره t نیز $9/478$ به دست آمده است؛ بنابراین با اطمینان 95% می‌توان ادعا کرد: شرایط علی بر بازاریابی دیجیتالی چاپک تأثیر مثبت و معناداری دارد.

بار عاملی استاندارد تأثیر شرایط علی بر شرایط مداخله‌گر مقدار 0.745 به دست آمده است.

همچنین مقدار آماره t نیز $8/824$ به دست آمده است؛ بنابراین با اطمینان 95% می‌توان ادعا کرد: شرایط علی بر شرایط مداخله‌گر تأثیر مثبت و معناداری دارد.

باراعمالی استاندارد تأثیر شرایط زمینه‌ای بر راهبردها و اقدامات مقدار $0/340$ به دست آمده است. همچنین مقدار آماره t نیز $3/624$ به دست آمده است؛ بنابراین با اطمینان 95% می‌توان ادعا کرد: شرایط زمینه‌ای بر راهبردها و اقدامات تأثیر مثبت و معناداری دارد.

باراعمالی استاندارد تأثیر بازاریابی دیجیتالی چاپک بر راهبردها و اقدامات مقدار $0/371$ به دست آمده است. همچنین مقدار آماره t نیز $3/834$ به دست آمده است؛ بنابراین با اطمینان 95% می‌توان ادعا کرد: بازاریابی دیجیتالی چاپک بر راهبردها و اقدامات تأثیر مثبت و معناداری دارد.

باراعمالی استاندارد تأثیر شرایط مداخله گر بر راهبردها و اقدامات مقدار $0/358$ به دست آمده است. همچنین مقدار آماره t نیز $3/006$ به دست آمده است؛ بنابراین با اطمینان 95% می‌توان ادعا کرد: شرایط مداخله گر بر راهبردها و اقدامات تأثیر مثبت و معناداری دارد.

باراعمالی استاندارد تأثیر راهبردها و اقدامات بر پیامدها مقدار $0/853$ به دست آمده است. همچنین مقدار آماره t نیز $9/517$ به دست آمده است؛ بنابراین با اطمینان 95% می‌توان ادعا کرد: راهبردها و اقدامات بر پیامدها تأثیر مثبت و معناداری دارد.

جدول ۹- خلاصه نتایج آزمون فرضیه‌های پژوهش

متغیر مستقل	متغیر وابسته	باراعمالی	آماره t	نتیجه
شرایط علی	شرایط زمینه‌ای	$0/857$	$9/941$	تأیید
شرایط علی	بازاریابی دیجیتالی چاپک	$0/899$	$9/478$	تأیید
شرایط علی	شرایط مداخله گر	$0/745$	$8/824$	تأیید
شرایط زمینه‌ای	راهبردها و اقدامات	$0/340$	$3/624$	تأیید
بازاریابی دیجیتالی چاپک	راهبردها و اقدامات	$0/371$	$3/834$	تأیید
شرایط مداخله گر	راهبردها و اقدامات	$0/358$	$3/006$	تأیید
راهبردها و اقدامات	پیامدها	$0/853$	$9/517$	تأیید

ارزیابی برآذش مدل

در نهایت برآذش مدل بیرونی مورد بررسی قرار گرفته است. بخش ساختاری مدل بر خلاف مدل‌های اندازه‌گیری، به پرسش‌ها و متغیرهای آشکار مدل کاری ندارد و تنها به متغیرهای پنهان و روابط میان آن‌ها توجه می‌کند. مدل‌هایی که برآذش بخش ساختاری قابل قبولی دارند، باید قابلیت

طراحی و اعتبارسنجی مدل بازاریابی دیجیتالی چاپک در بانک سپه با پهنه گیری از روش داده بنیاد (مورد مطالعه: بانک...)

پیش‌بینی شاخص‌های مربوط به سازه‌های درون‌زاوی مدل را داشته باشند. برای محاسبه مقدار Q^2

در نرم‌افزار PLS از تکنیک بلایندفولدینگ^۱ استفاده می‌شود:

با استفاده از این تکنیک دو شاخص روایی به دست می‌آید:

روایی متقطع افزونگی^۲ (CV-Red)

روایی متقطع اشتراکی^۳ (CV-Com)

جدول ۱۰- مقادیر روایی متقطع افزونگی و اشتراکی

روایی متقطع افزونگی	روایی متقطع اشتراکی	سازه‌های اصلی
۰/۵۸۹	۰/۶۲۵	بازاریابی دیجیتالی چاپک (ADM)
۰/۶۰۳	۰/۶۳۹	شرایط علی (CV)
۰/۵۱۱	۰/۵۴۷	شرایط زمینه‌ای (GV)
۰/۴۱۹	۰/۴۵۵	شرایط مداخله‌گر (IV)
۰/۳۸۰	۰/۴۱۶	پیامدها (RV)
۰/۳۱۷	۰/۳۵۳	راهبردها و اقدامات (SV)

جدول ۱۱- ضریب تعیین (تشخیص) سازه‌های پژوهش

ضریب تشخیص	سازه‌های اصلی
۰/۸۰۹	بازاریابی دیجیتالی چاپک (ADM)
-	شرایط علی (CV)
۰/۷۳۴	شرایط زمینه‌ای (GV)
۰/۵۵۶	شرایط مداخله‌گر (IV)
۰/۷۲۸	پیامدها (RV)
۰/۸۲۲	راهبردها و اقدامات (SV)

برای روایی متقطع افزونگی و اشتراکی، اعداد مثبت نشان‌دهنده کیفیت مناسب مدل هستند.

همان‌طور که در جدول ۱۰ قابل مشاهده است این مقادیر برای تمامی سازه‌های پژوهش مثبت

-
1. Blindfolding
 2. Cross-validated Redundancy
 3. Cross-validated Communality

بدست آمده است. همچنین مقادیر متغیرها عموماً در رنج $0/15$ تا $0/35$ یا بزرگتر از $0/35$ بدست آمده است. بنابراین قدرت قدرت پیشینی سازه‌های پژوهش بصورت متوسط تا قوی برآورد می‌شود.

بر اساس نتایج جدول ۱۱ ضریب تعیین (R^2) سازه‌های درونزای مدل پژوهش مطلوب می‌باشد. مقدار ضریب تعیین نیات رفتاری مشتریان $0/816$ گزارش شده است که مقدار قابل قبولی است. مهمترین شاخص برازش مدل در تکنیک حداقل مجذورات جزیی شاخص GOF است. این شاخص برای بررسی برازش مدل کلی که هر دو بخش مدل اندازه‌گیری و ساختاری را ارزیابی می‌کند. این شاخص با استفاده از جذر حاصل ضرب «میانگین شاخص R^2 » و «میانگین شاخص‌های افرونگی^۱» محاسبه می‌شود:

رابطه ۱

$$GOF = \sqrt[2]{(R^2) \times (\text{Communality})}$$

شاخص GOF طبق رابطه محاسبه می‌شود؛ بنابراین مقدار نیکویی برازش در این مطالعه برابر است:

$$\begin{aligned} \text{میانگین مقادیر شاخص ضریب تعیین } (R^2) &= 0/730 \\ \text{میانگین مقادیر شاخص افرونگی } (\text{Communality}) &= 0/506 \end{aligned}$$

$$GOF = \sqrt[2]{0.730 \times 0.506} = 0.608$$

شاخص GOF برابر $0/608$ بدست آمده است بنابراین مدل از برازش مطلوبی برخوردار است.

بحث و نتیجه‌گیری

این پژوهش باهدف طراحی و تبیین مدل بازاریابی دیجیتالی چاپک در صنعت بانکداری و با روش تحقیق آمیخته (کیفی - کمی) انجام گردید. نتایج حاصل از کدگذاری محوری نشان داد از کلیه شاخص‌های به دست آمده از مرحله کدگذاری باز، در این مرحله به تعیین مقوله‌ها پرداخته شده و ۹ مقوله اصلی و تعداد ۴۳ مقوله فرعی حاصل گردید. مقوله‌های اصلی شامل مدیریت

1. Communalities

بانکی دیجیتال، بازاریابی دیجیتالی چاپک، کسب مزیت رقابتی، قابلیت‌های پویا، کیفیت ارائه خدمات دیجیتال، زیرساخت‌های نرم‌افزاری و سخت‌افزاری بازاریابی دیجیتال، مشتری مداری دیجیتال، فرهنگ سازمانی، چالش‌های محیطی بازاریابی دیجیتالی چاپک می‌باشد. برای اعتبارسنجی مدل از تکیک حداقل مربعات جزئی استفاده شده است که نتایج حاصل از نرم افزار PLS نشان داد که:

شرایط علی بر شرایط زمینه‌ای تأثیر مثبت و معناداری دارد. فرضیه حاضر منطبق بر تحقیقات انجام شده توسط طباطبایی نسب و محمدیان یزد (۱۳۹۸)، مظرفری (۱۳۹۶)، میرسپاسی و فرشچی (۱۳۹۱) می‌باشد.

شرایط علی بر بازاریابی دیجیتالی چاپک تأثیر مثبت و معناداری دارد. از آنجاکه چاپکی بازاریابی خارجی ناظر بر سرعت در تغییر و منطبق سازی آمیخته بازاریابی خدمات با نیازهای مشتریان است؛ لذا این دو بعد به خوبی این موضوع را اندازه‌گیری و عینت می‌بخشد که می‌تواند مبنایی برای برنامه‌ریزی‌های آتی در بهبود فعالیت‌های بازاریابی شرکت‌های خدماتی گردد. بعد چاپکی بازاریابی خارجی به لحاظ ماهیت بیشتر مدیران میانی و سیاست‌گذاران را در گیر می‌نماید طباطبایی نسب و محمدیان یزد (۱۳۹۸).

شرایط علی بر شرایط مداخله گر تأثیر مثبت و معناداری دارد. به گواه یکی از مؤسسات تحقیقاتی، نوآوری‌های دیجیتال در صنعت بانکداری، فرصت‌ها و تهدیدات مختلفی را برای بانک‌ها رقم زده است. در بانکداری دیجیتال، طراحی مدل کسب و کار باهدف سهم از بازار صورت نمی‌پذیرد؛ بلکه با این هدف صورت می‌پذیرد که چگونه می‌توان توجه مشتری را به دست آورد و ترجیح او شد و از این طریق به اهداف کسب و کار دست یافت؛ لذا بانک‌ها بیش از پیش به بینش‌های نشت گرفته از اطلاعات وابسته خواهند بود تا از این طریق استراتژی کسب و کار خود و تصمیم‌های حیاتی را اتخاذ نموده و خدمات شخصی‌سازی شده‌تری را به مشتریان ارائه نمایند.

شرایط زمینه‌ای بر راهبردها و اقدامات تأثیر مثبت و معناداری دارد. فرضیه حاضر منطبق با تحقیقات انجام شده توسط حیدری (۱۳۹۶)، مصدق و قهرمانی (۱۳۹۶)، گودرزی و همکاران (۱۳۹۵) است.

بازاریابی دیجیتالی چاپک بر راهبردها و اقدامات تأثیر مثبت و معناداری دارد. تکنولوژی‌های دیجیتال، تغییرات عمدۀ‌ای در حوزه بانکداری ایجاد نموده‌اند. بانک‌های سنتی هر روز حجم تراکنش‌های بیشتری را از کانال‌های فیزیکی ارائه خدمات به کانال‌های دیجیتال مهاجرت می‌دهند. ترجیحات مشتریان برای افزایش سهولت و دردسترس‌بودن خدمات نیز با این تغییر به شدت همسو شده و شتاب بیشتری به آن می‌بخشد. این موضوع سبب تحول در ساختار شبکه توزیع بانک‌ها شده و علاوه بر کاهش نیاز به شبکه فیزیکی، کارکرد و مأموریت شبکه را نیز دستخوش تغییر کرده است.

شرایط مداخله‌گر بر راهبردها و اقدامات تأثیر مثبت و معناداری دارد. فرضیه حاضر منطبق بر تحقیقات انجام شده توسط علیزاده (۱۳۹۵) می‌باشد.

راهبردها و اقدامات بر پیامدها تأثیر مثبت و معناداری دارد. فرضیه حاضر منطبق بر تحقیقات انجام شده مووی و کاییدو (۲۰۲۱) است. امروزه، مشتریان از فناوری‌های روزآمد به اشکال مختلف استفاده می‌کنند، در شبکه‌های اجتماعی حضور فعال دارند و برخلاف گذشته، متناسب با کیفیت و کیفیت خدمات ارائه شده توسط هر بانک تصمیم به قطع یا تداوم همکاری با آن خواهند گرفت. همچنین مقادیر متغیرها عموماً در رنج $0/15$ تا $0/35$ یا بزرگ‌تر از $0/35$ به دست آمده است؛ بنابراین قدرت پیش‌بینی سازه‌های پژوهش به صورت متوجه تا قوی برآورد می‌شود. ضریب تعیین (R^2) سازه‌های درونزای مدل پژوهش مطلوب می‌باشد. مقدار ضریب تعیین نیات رفتاری مشتریان $0/816$ گزارش شده است که مقدار قابل قبولی است. شاخص GOF برابر $0/608$ بدست آمده است بنابراین مدل از برازش مطلوبی برخوردار است. با توجه به نتایج بدست آمده پیشنهادات کاربردی زیر ارائه می‌گردد:

حمایت مدیران بانک سپه از فعالیت‌های دیجیتال، مدیرها باید برای افراد خلاق و سخت‌کوش ارزش قائل شوند و از آنها حمایت نمایند. افراد خلاق دارای انگیزه بسیار قوی هستند. از این رو هیچ‌گاه دست از تلاش و سخت‌کوشی برنمی‌دارند تا کاری که مورد علاقه‌شان است انجام دهند و لی آنها هم انسان هستند و باید در این راه مورد تشویق قرار گیرند.

توانایی بانک در مدیریت تغییرات و انعطاف‌پذیری. انعطاف‌پذیری به عنوان توانایی شرکت‌ها برای همخوانی با تغییرات قابل استفاده و محیطی تعریف می‌شود. این امر نیازمند قابلیت و ظرفیت ضروری برای واکنش فوری به محیط است و بر عملکرد بانک اثر می‌گذارد.

سیاست‌های ترفیعی و تبلیغی در شبکه‌های اجتماعی، برای تأثیرگذاری تبلیغات ضروری است در تهیه و پخش پیام‌های بازارگانی دقت لازم را از جنبه‌های مختلف به خرج داد. فرستندگان پیام باید دقیقاً مخاطبینی که می‌خواهند با آنها سخن بگویند را بشناسند و بدانند از آنها انتظار چه پاسخ‌هایی را دارند. فرستندگان پیام همچنین باید در کدگذاری متبحر باشند و از نحوه کدبوداری مخاطبان هدف نیز اطلاع داشته باشند. آنها باید از ابزارهایی برای ارسال پیام خود استفاده کنند که کاملاً مطمئن باشند مخاطبان آنها را پوشش می‌دهند.

فهرست منابع

- حیدری، مجید. (۱۳۹۶). رسانه‌های اجتماعی و استراتژیهای ارتباطی بازاریابی در بانکداری نوین. مدیریت توسعه و تحول، ۴(۱۱)، ۱۲-۱.
- https://jdem.qazvin.iau.ir/article_536362.html?lang=fa
- شفعیان، نیلوفر؛ آقایی، محمد؛ غریب نواز، نادر، و بنی مهد، بهمن. (۱۳۹۹). طراحی و تبیین الگوی بومی بازاریابی دیجیتال در سیستم بانکی. مدیریت برند، ۷(۳)، ۵۳-۸۶.
- doi: 10.2051/bmr.2021.34831.2104
- شیرمردی احمدآباد، حسین؛ حاضری یزدی، محمدرضا؛ اسلام جو، علی. (۱۴۰۱). شناسایی و اولویت بندی عوامل موثر بر بازاریابی اوراق مشارکت با رویکرد آمیخته بازاریابی با استفاده از روش ویکور فازی. پژوهش‌های راهبردی بودجه و مالیه، ۳(۲)، ۱۵۱-۱۸۵.
- 20.1001.1.27171809.1401.3.2.5.0
- صدیق شیراز، صالح؛ عالی، صمد؛ وظیفه، رسول؛ بافتنه زنده، علیرضا. (۱۴۰۱). طراحی مدل ارزیابی عملکرد بازاریابی شعب بانک‌های جمهوری اسلامی ایران بر اساس روش آمیخته. اقتصاد و بانکداری اسلامی، ۱۱(۳۸)، ۳۱۱-۳۴۲.
- <http://miaeaoi.ir/article-1-1068-fa.html>
- ضرغامی، سعید؛ امیری، مقصود؛ تقی‌فرد، محمدتقی؛ ماقوئی، احمد. (۱۴۰۱). کاهش متغیرهای کلیدی ارزیابی بانک‌ها در بستر روش تحلیل پوششی داده‌ها با استفاده از مدل‌سازی معادلات ساختاری. پژوهش‌های راهبردی بودجه و مالیه، ۳(۳)، ۱۱-۳۷.
- 20.1001.1.27171809.1401.3.3.1.8
- طباطبایی نسب، سید محمد؛ محمدیان یزد، رقیه. (۱۳۹۸). چاپکی بازاریابی خدمات، مفهوم پردازی و توسعه مقیاس. کاوش‌های مدیریت بازرگانی، ۱۱(۲۱)، ۸۸-۱۰۹.
- doi: 10.22034/jbar.2019.1561
- علیزاده، غفار. (۱۳۹۵). بررسی اثرات شبکه‌های اجتماعی بر روی بازاریابی بانکها (مطالعه موردی بانک تجارت شهرستان کرمانشاه). پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرمانشاه.
- شهربازی غیاثی، موسی؛ شوقی، محمد. (۱۴۰۲). طراحی یک مدل فرآیندی برای رصد و پویش تحولات آینده صنعت بانکداری. پژوهش‌های راهبردی بودجه و مالی، ۴(۱)، ۸۷-۱۱۰.
- 20.1001.1.27171809.1402.4.1.4.4
- گودرزی، پریسا؛ اسماعیلی، سمية؛ آقاباییان، رضا. (۱۳۹۵). نقش شبکه‌های اجتماعی در ارتقای بانکداری دیجیتال در بانک شهر. کنفرانس جامع علوم مدیریت و حسابداری، تهران.
- <https://civilica.com/doc/605980>
- محسنی، حسین. (۱۴۰۰). بررسی رابطه ساختار سرمایه و اقدامات بازاریابی. پژوهش‌های راهبردی بودجه و مالیه، ۲(۴)،
- 20.1001.1.27171809.1400.2.4.6.8
- مصطفی، محمدجواد؛ سمیرا، قهرمانی. (۱۳۹۶). شناسایی عوامل موثر بر موفقیت بازاریابی دیجیتالی در افزایش فروش تورهای خارجی توسط آژانس‌های مسافرتی واقع در شهر تهران. راهبردهای بازرگانی، ۱۰(۱۰)، ۱۱۱-۱۲۶.
- Doi: 10.22070/14.10.111
- مصطفی، محمدمهدی. (۱۳۹۶). کیفیت خدمات و الکترونیکی در صنعت بانکداری چاپک. کاوش‌های مدیریت بازرگانی، ۹(۱۷).
- doi: 10.29252/bar.9.17.81
- ۹۷-۸۱
- 20.1001.1.27171809.1400.2.4.6.8
- مصطفی، محمدمهدی. (۱۳۹۶). کیفیت خدمات و الکترونیکی در صنعت بانکداری چاپک. کاوش‌های مدیریت بازرگانی، ۹(۱۷).
- doi: 10.29252/bar.9.17.81
- 20.1001.1.27171809.1400.2.4.6.8

میر سپاسی، ناصر؛ فرشچی، شبنم. (۱۳۹۱)، چاپک‌سازی بانک‌ها و تهیه ابزاری برای سنجش میزان چاپکی سازمانی در بانک‌های دولتی ایران (سنجدش میزان آمادگی بانک صادرات ایران). آینده‌پژوهی مدیریت، ۲۲ (ویژه‌نامه شماره ۹۶)، ۲۴-۱۱.
https://jmfr.srbiau.ac.ir/article_5461.html

- Accardi-Petersen, M. (2011). *How To Get Moving In Agile*. New York: Springer.
- Alizadeh, Ghafar. (2015). Investigating the effects of social networks on bank marketing (case study of Kermanshah Commercial Bank). Master's thesis, Islamic Azad University, Kermanshah branch. **[In Persian]**
- American Marketing Association (2013). Definitions Of Marketing. <Https://Www.Ama.Org/The-Definition-Of-Marketing/>.
- Bessant, J., Francis, D., Meredith, S., Kaplinsky, R., & Brown, S. (2001). Developing Manufacturing Agility In Smes. *International Journal Of Technology Management*, 22(1), 28-54. 10.1504/IJMTM.2000.001374.
- Boudet, Julien., Gordon, Jonathan., Gregg, Brian., Perrey, Jesko., & Robinson, Kelsey. (2020), How Marketing Leaders Can Both Manage The Coronavirus Crisis And Plan For The Future. *Mckinsey* (April 8). <Https://Www.Mckinsey.Com/Business-Functions/Marketing-And-Sales/Our-Insights/How-Marketing-Leaders-Can-Both-Manage-The-Coronavirus-Crisis-And-Plan-For-The-Future>.
- Buccieri, Dominic., Javalgi, Raj., & Cavusgil, Erin. (2020). International New Venture Performance: Role Of International Entrepreneurial Culture, Ambidextrous Innovation, And Dynamic Marketing Capabilities. *International Business Review*. 29. 101639. 10.1016/J.Ibusrev.2019.101639.
- Chang, S., Gong, Y., Way, S. A., & Jia, L. (2013). Flexibility-Oriented Hrm Systems, Absorptive Capacity, And Market Responsiveness And firm Innovativeness. *Journal Of Management*, 39(7), 1924-1951. 10.1177/0149206312466145.
- Chen, Y., Wang, Y., Nevo, S., Benitez-Amado, J., & Kou, G. (2015). IT Capabilities And Product Innovation Performance: The Roles Of Corporate Entrepreneurship And Competitive Intensity. *Information & Management*, 52(6), 643-657. <Https://Doi.Org/10.1016/J.Im.2015.05.003>.
- Conboy, K. (2009). Agility from first principles: Reconstructing the concept of agility in information systems development. *Information systemsresearch*, 20(3), 329-354.
- Davis, F. D., Bagozzi, R. P., & Warshaw, P. R. (1989). User acceptance of computer technology: a comparison of two theoretical models. *Management Science*, 35(8), 982-1003.
- D'Aveni, R. A., Dagnino, G. B., & Smith, K. G. (2010). The age of temporary advantage. *Strategic management journal*, 31(13), 1371-1385.
- Eckstein, D., Goellner, M., Blome, C., & Henke, M. (2015). The Performance Impact Of Supply Chain Agility And Supply Chain Adaptability: The Moderating Efect Of Product Complexity. *International Journal Of Production Research*, 53(10), 3028-3046. 10.1080/00207543.2014.970707.
- Ewel, J. (2013). Getting Started With Agile Marketing. Retrieved From. <Https://Www.Agilemarketing.Net/Gettingstartedwithagilemarketing.Pdf>.
- Farook, Fathima., & Abeysekera, Nalin. (2016). Influence Of Social Media Marketing On Customer Engagement. *International Journal Of Business And Management Invention*. 5. 2319-8028.
- Fitzgerald, M., Kruschwitz, N., Bonnet, D., & Welch, M. (2014). Embracing Digital Technology: A New Strategic Imperative. *MIT Sloan Management Review*, 55, 2.
- Gera, G., Gera, B., & Mishra, A. (2019). Role of Agile marketing in the present era. *International Journal of Technical Research & Science*, 4(5), 40-44.

- Gligor, D. M., Esmark, C. L., & Holcomb, M. C. (2015). Performance Outcomes Of Supply Chain Agility: When Should You Be Agile?. *Journal Of Operations Management*, 33–34, 71–82. [Https://Doi.Org/10.1016/J.Jom.2014.10.008](https://doi.org/10.1016/j.jom.2014.10.008).
- Goderzi, Parisa; Ismaili, Samia; Agha Babaian, Reza. (2015). The role of social networks in promoting digital banking in Shahr Bank. Comprehensive Conference of Management and Accounting Sciences, Tehran. <https://civilica.com/doc/605980>. [In Persian]
- Golgeci, I., & Gligor, D. M. (2017). The Interplay Between Key Marketing And Supply Chain Manage-Ment Capabilities: The Role Of Integrative Mechanisms. *Journal Of Business & Industrial Marketing*, 32(3), 472–483. [Https://Doi.Org/10.1108/JBIM-05-2016-0102](https://doi.org/10.1108/JBIM-05-2016-0102).
- Hagen, B., Zucchella, A., & Ghauri, P. N. (2018). From Fragile To Agile: Marketing As A Key Driver Of Entrepreneurial Internationalization. *International Marketing Review*, 36, 260–288. [Https://Doi.Org/10.1108/IMR-01-2018-0023](https://doi.org/10.1108/IMR-01-2018-0023).
- Heidari, M., Delavar, A., Sadjadi, S. A., Farhangi, A. A., & Mohamadkhani, K. (2017). Social Media and Communicative Marketing Strategies in Modern Banking. *Journal of Development & Evolution Mnagement*, 9(30), 1-12. https://jdem.qazviniau.ir/article_536362.html?lang=en. [In Persian]
- Hekler, E. B., Klasnja, P., Riley, W. T., Buman, M. P., Huberty, J., Rivera, D. E., & Martin, C. A. (2016). Agile Science: Creating Useful Products For Behavior Change In The Real World. *Translational Behavioral Medicine*, 6(2), 317–328. [Https://Doi.Org/10.1007/S13142-016-0395-7](https://doi.org/10.1007/S13142-016-0395-7).
- Herhausen, Dennis., Miocevic, Dario., Morgan, Robert., & Kleijnen, Mirella. (2020). The Digital Marketing Capabilities Gap. *Industrial Marketing Management*. 90. 276-290. [10.1016/J.Indmarman.2020.07.022](https://doi.org/10.1016/J.Indmarman.2020.07.022).
- Homburg, Christian., Theel, Marcus., & Hohenburg, Sebastian (2020). Marketing Excellence: Nature, Measurement, And Investor Valuations. *Journal Of Marketing*, 84 (4), 1–22. [10.1177/0022242920925517](https://doi.org/10.1177/0022242920925517).
- Hughes, C., Swaminathan, V., & Brooks, G. (2019). Driving Brand Engagement Through Online Social Influencers: An Empirical Investigation Of Sponsored Blogging Campaigns. *Journal Of Marketing*, 83(5), 78–96. [10.1177/0022242919854374](https://doi.org/10.1177/0022242919854374).
- Ismail, H. S., & Sharif, H. (2006). A Balanced Approach To Building Agile Supply Chains. *International Journal Of Physical Distribution & Logistics Management*, 36(6), 431–444. [Https://Doi.Org/10.1108/09600030610677384](https://doi.org/10.1108/09600030610677384).
- Kalaignanam, K., Tuli, K. R., Kushwaha, T., Lee, L., & Gal, D. (2021). Marketing Agility: The Concept, Antecedents, And A Research Agenda. *Journal Of Marketing*, 85(1), 35–58. [Https://Doi.Org/10.1177/0022242920952760](https://doi.org/10.1177/0022242920952760).
- Kane, G.C., Palmer, D., Phillips, A.N., & Kiron, D. (2015). Is Your Business Ready For A Digital Future. *MIT Sloan Management Review*, 56, 37-44.
- Kannan, P. K., & Li, H. (2017). Digital Marketing: A Framework, Review And Research Agenda. *International Journal Of Research In Marketing*, 34(1), 22–45. [10.1016/J.Indmarman.2020.07.022](https://doi.org/10.1016/J.Indmarman.2020.07.022).
- Khan, Huda. (2020). Is Marketing Agility Important For Emerging Market Firms In Advanced Markets?. *International Business Review*. 29. 101733. [10.1016/J.Ibusrev.2020.101733](https://doi.org/10.1016/J.Ibusrev.2020.101733).
- Böttger, Tim, Dholakia, Utpal, Gilbride, Timothy. Et Al. (2018), From Browsing To Buying And Beyond: The Needs-Adaptive Shopper Journey Model. *Journal Of The Association For Consumer Research*, 3 (3), 277–93.

- Lemon, Katherine N., Verhoef, & Peter C. (2016). Understanding Customer Experience And The Customer Journey. *Journal Of Marketing*, 80 (6), 1–62. 10.1509/Jm.15.0420.
- Li, R., Liu, Y., & Bustinza, O. F. (2019). FDI, Service Intensity, And International Marketing Agility: The Case Of Export Quality Of Chinese Enterprises. *International Marketing Review*, 36(2), 213–238. <Https://Doi.Org/10.1108/IMR-01-2018-0031>.
- Liu, Ying. (2022). Effect Of Digital Marketing Capabilities And Blockchain Technology On Organizational Performance And Psychology. *Frontiers In Psychology*. 12. 10.3389/Fpsyg.2021.805393.
- Lu, Y., & Ramamurthy, K. (2011). Understanding The Link Between Information Technology Capability And Organizational Agility: An Empirical Examination. *MIS Quarterly*, 35(4), 931–954. <Https://Doi.Org/10.2307/41409967>.
- Mandal, S. (2018). An Examination Of The Importance Of Big Data Analytics In Supply Chain Agility Development: A Dynamic Capability Perspective. *Management Research Review*, 41(10), 1201–1219. <Https://Doi.Org/10.1108/MRR-11-2017-0400>.
- Massa, Lorenzo., Tucci, Christopher., & Afuah, Allan. (2017). A Critical Assessment Of Business Model Research. *Academy Of Management Annals*. 11. 73-104. <Https://Doi.Org/10.5465/Annals.2014.0072>.
- Mirsepaci, N., & Farshchi, S. (2012). Agile development banking and providing an instrument for Measuring organizational agility in Iranian state-own banks. *Future study Management*, 23(23), 11-24. Https://Jmfr.srbiau.ac.ir/article_5461.html. [In Persian]
- Mitroulis, Dimitrios & Kitsios, Fotis. (2019). Digital Transformation Strategy: A Literature Review.
- Moi, L., & Cabiddu, F. (2021). Leading Digital Transformation Through An Agile Marketing Capability: The Case Of Spotahome. *J Manag Gov* 25, 1145–1177. <Https://Doi.Org/10.1007/S10997-020-09534-W>.
- Moorman, Christine . (2020). Making The Most Of Your Marketing Team During COVID-19. *Forbes* (March 30), <Https://Www.Forbes.Com/Sites/Christinemoorman/2020/03/30/Making-The-Most-Of-Your-Marketing-Team-During-Covid-19/#7225f1a02321>.
- Mosaddegh, Mohammad Javad; Samira, Ghahremani. (2016). Identifying factors affecting the success of digital marketing in increasing sales of foreign tours by travel agencies located in Tehran. *Business Strategies*, 14(10), 111-126. Doi: 10.22070/14.10.111. [In Persian]
- Mozaffari, M. M. (2017). Service Quality and Electronics in Agile Banking Industry. *Journal of Business Administration Researches*, 9(17), 81-97. doi: 10.29252/bar.9.17.81. [In Persian]
- Oliveira-Dias, D., Moyano-Fuentes, J., & Maqueira-Marín, J.M. (2022). Understanding The Relationships Between Information Technology And Lean And Agile Supply Chain Strategies: A Systematic Literature Review. *Ann Oper Res*. <Https://Doi.Org/10.1007/S10479-022-04520-X>.
- Panda, S., & Rath, S. K. (2017). The Efect Of Human IT Capability On Organizational Agility: An Empirical Analysis. *Management Research Review*, 40(7), 800–820. <Https://Doi.Org/10.1108/MRR-07-2016-0172>.
- Rai, Arun., Patnayakuni, Ravi., Seth, Nainika., & Patnayakuni, Nainika. (2006). Firm Performance Impacts Of Digitally Enabled Supply Chain Integration Capabilities. *MIS Quarterly*. 30. 225–246. 10.2307/25148729.
- Recker, J., Holten, R., Hummel, M., & Rosenkranz, C. (2017). How Agile Practices Impact Customer Responsiveness And Development Success: A Feld Study. *Project Management Journal*, 48(2), 99–121. <Https://Doi.Org/10.1177/875697281704800208>.

- Roberts, N., & Grover, V. (2012). Leveraging Information Technology Infrastructure To Facilitate A Firm's Customer Agility And Competitive Activity: An Empirical Investigation. *Journal Of Management Information Systems*, 28(4), 231–270. DOI: 10.2753/MIS0742-1222280409.
- Sangari, M. S., & Razmi, J. (2015). Business Intelligence Competence, Agile Capabilities, And Agile Performance In Supply Chain: An Empirical Study. *The International Journal Of Logistics Management*, 26(2), 356–380. [Https://Doi.Org/10.1108/IJLM-01-2013-0012](https://Doi.Org/10.1108/IJLM-01-2013-0012).
- Scheinbaum, Angeline Close (2016). Digital Engagement: Opportunities And Risks For Sponsors: Consumer-Viewpoint And Practical Considerations For Marketing Via Mobile And Digital Platforms. *Journal Of Advertising Research*. 56. 341-345. 10.2501/JAR-2016-040. 10.2501/JAR-2016-040.
- Sedighi Shiraz, S., Aali, S., Vazifeh, R., Bafandeh Zendeh, A. (2022). Designing a marketing performance evaluation model for bank branches of the Islamic Republic of Iran based on a mixed method. *Mieaoi*, 11(38), 335-366. URL: <http://mieaoi.ir/article-1-1068-fa.html> [In Persian]
- Shafeian, N., Aghaei, M., gharibnavaz, N., & Banimahd, B. (2020). Designing and Explaining Local Digital Marketing Model in the Iranian Banking System. *Quarterly Journal of Brand Management*, 7(3), 53-86. doi: 10.22051/bmr.2021.34831.2104. [In Persian]
- Shahbazi, M., & Shoghi, M. (2023). Designing a process model to monitor and monitor future developments in the banking industry. *Scientific Journal of Budget and Finance Strategic Research*, 4(1), 87-110. 20.1001.1.27171809.1402.4.1.4.4. [In Persian]
- Swaford, P. M., Ghosh, S., & Murthy, N. (2006). The Antecedents Of Supply Chain Agility Of A Firm: Scale Development And Model Testing. *Journal Of Operations Management*, 24(2), 170–188. [Https://Doi.Org/10.1016/J.Jom.2005.05.002](https://Doi.Org/10.1016/J.Jom.2005.05.002).
- Tabatabai-Nasab, S. M., & Mohammadian Yazd, R. (2019). Service Marketing Agility, Conceptualization and Scale Development. *Journal of Business Administration Researches*, 11(21), 347-371. doi: 10.22034/jbar.2019.1561. [In Persian]
- Teece, D.J. (2012). Next Generation Competition: New Concepts For Understanding How Innovation Shapes Competition And Policy In The Digital Economy. *Journal Of Law, Economics And Policy*, 9, 97–118.
- Vaillant, Y., & Lafuente, E. (2019). The Increased International Propensity Of Serial Entrepreneurs Demonstrating Ambidextrous Strategic Agility. *International Marketing Review*, 36, 239–259. [Https://Doi.Org/10.1108/IMR-01-2018-0015](https://Doi.Org/10.1108/IMR-01-2018-0015).
- Wang, F. (2020). Digital Marketing Capabilities In International firms: A Relational Perspective. *Int. Market. Rev.* 37, 559–577. [Https://Doi.Org/10.1108/IMR-04-2018-0128](https://Doi.Org/10.1108/IMR-04-2018-0128).
- Xu, H., Guo, H., Zhang, J., & Dang, A. (2018). Facilitating dynamic marketing capabilities development for domestic and foreign firms in an emerging economy. *Journal of Business Research*, 86, 141-152.
- Zarghami, S., Amiri, M., Taghavifard, M. T., & Makui, A. (2022). Banks' evaluation variables identification and reduction in the data envelopment analysis context using structural equation modeling. *Scientific Journal of Budget and Finance Strategic Research*, 3(3), 11-37. 20.1001.1.27171809.1401.3.3.1.8 [In Persian]

