



بررسی عملکرد تیم و توسعه استارت آپ های دیجیتال بر ناپایداری های شهری با نقش میانجی نیروی انسانی مشتری مدار

معصومه رجبی پاپکیاده‌ی ^۱ کارشناسی ارشد حسابداری دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان، لاهیجان، ایران
هادی منصوری ^۲ کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی دانشگاه آزاد زنجان، زنجان، ایران
نیکا مسروور ^۳ کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت مالی دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه، تهران،
ایران
زهرا محمدیان* ^۴ کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی بین‌المللی دانشگاه پیام نور واحد بین‌المللی کیش،
کیش، ایران

چکیده:

پژوهش حاضر با هدف بررسی عملکرد تیم و توسعه استارت آپ های دیجیتال بر ناپایداری های شهری با نقش میانجی نیروی انسانی مشتری مدار می باشد. لذا این پژوهش از نظر هدف، از نوع تحقیقات کاربردی است. و از جهت دیگر تحقیق حاضر از نظر نحوه گردآوری و تجزیه و تحلیل داده ها از نوع توصیفی -همبستگی است. جامعه آماری این پژوهش شامل شرکت های استارت آپ دیجیتال است. بدین منظور ۱۶۰ استارت آپ دیجیتالی که در بخش علمی دانشگاه تهران ثبت شده بودند، به عنوان جامعه پژوهش مورد بررسی قرار گرفتند. بر اساس جدول مورگان، ۱۱۳ استارت آپ با استفاده از روش نمونه گیری تصادفی انتخاب شدند. سنجش متغیرهای عملکرد تیم، ناپایداری شهری و نیروی انسانی مشتری مدار از پرسشنامه استفاده شده است. برای رتبه بندی عامل ها از تاپسیس فازی در بستر نرم افزار اکسل استفاده شد و همین طور برای آزمون فرضیه ها از روش مدل معادلات ساختاری و در بستر نرم افزارهای آماری SPSS و smart pls برهه گرفته شد. طبق تحقیق انجام گرفته یافته ها گواهی از اثر معنادار عملکرد تیم بر ناپایداری شهری و نیروی انسانی مشتری مدار دارد و همینطور اثر نیروی منابع انسانی مشتری مدار بر ناپایداری شهری نیز معنادار شد. همچنین نتایج نشان می دهد که متغیر نیروی انسانی مشتری مدار رابطه بین عملکرد تیم بر ناپایداری شهری میانجی گری می کند.

کلید واژگان: عملکرد تیم، استارت آپ های دیجیتال، ناپایداری شهری، نیروی انسانی مشتری مدار

کمک نماید. در همین راستا به رویکردی نیاز است که بنیان‌گذاران استارتاپ را از تمایل به ایجاد اصلاحات موقتی دور نگه دارد و در عوض از آن‌ها در ایجاد یک شرکت نوآور و پایدار حمایت نماید. این کار در یک چارچوب‌هایی منحصربه فرد تجسم یافته است؛ چارچوبی که بینش‌ها و شیوه‌های راهاندازی استارتاپ‌های موفق را تلفیق کرده است (Batra, 2018).

شرکت‌های موفق، بهویژه استارتاپ‌های دیجیتال، آن‌هایی هستند که به طور مستمر دانش جدید ایجاد می‌کنند، آنرا به طور گستردگی در سراسر سازمان توزیع می‌کنند و به سرعت از آن در فناوری‌ها و محصولات جدید استفاده می‌کنند. این‌گونه شرکت‌ها تحقیق و توسعه انجام می‌دهند و رشد و توسعه آنها تا حد زیادی به توسعه دانش Salamzadeh et al., 2021). علاوه بر این، استارتاپ‌های دیجیتال، به ویژه در جوامع در حال توسعه، محور توسعه و تحول اقتصاد هستند. در این شرکت‌ها، کارکنان سرمایه اصلی هستند و اگر دانش کارکنان با اعضای داخل و خارج شرکت به اشتراک گذاشته شود، می‌تواند ارزشمند باشد (Hosseini et al., 2020)، زیرا دانش کسب شده توسط شرکت‌ها از سایر شرکت‌ها، به ویژه در زمان بین‌المللی شدن، می‌تواند رقابت پذیری آنها را در بازار جهانی بهبود بخشد (Liu et al., 2019). همچنین مدیران کسب و کار دریافتند که دستیابی به اطلاعات و دانش را نمی‌توان برای بقای سازمان به عنوان کارایی و اثربخشی نادیده گرفت. دانش بازار خارجی نوعی دانش است که انگیزه بسیار مطلوبی برای بین‌المللی شدن کسب و کارها محسوب می‌شود و می‌تواند آن را از رقباً متمازیز کند. بنابراین، شرکت‌هایی که اطلاعات بیشتری در مورد بازارهای خارجی دارند، تصمیمات آگاهانه‌تری می‌گیرند (Casillas et al., 2019). امروزه مدل کسب و کار مناسب برای شرکت‌ها منبع مزیت رقابتی در دنیای پیچیده و محیط کسب و کار دایمًاً متغیر محسوب می‌شود. منظور از مدل کسب و کار به طور ساده شیوه‌ی انجام کسب

مقدمه

در دو دهه گذشته ظهور و بلوغ استارتاپ‌های متعدد در سراسر جهان رخ داده است. انقلاب فناوری با ایجاد امکان دسترسی گستردگی‌تر به اینترنت در قالب دستگاه‌های تلفن همراه هوشمند، منجر به تحول جامعه و پیدایش استارتاپ‌های دیجیتال و پلتفرمی شده است (Cukier & Kon, 2018). استارتاپ یک کمپانی نوپا است که راه حلی نوین را برای یک مسئله ارائه می‌کند، در حالی که تضمینی برای موفقیت کمپانی از طریق راه حل ارائه شده وجود ندارد اما شناسایی عوامل موثر بر موفقیت این‌گونه شرکت‌های نوپا می‌تواند تضمین کننده موفقیت آنها باشد (فتحی و همکاران، ۱۴۰۱). استارتاپ، یک شرکت جدید و موقتی با مدل کسب و کار مبتنی بر نوآوری و فناوری است که ظرفیت بالقوه رشد سریع و مقیاس پذیری قابل توجه دارد (Santisteban & Mauricio, 2017). یکی از بزرگترین چالش‌های امروزی شرکت‌ها، برخورد با توسعه سریع فناوری و نوآوری‌های متعارض مهم است. در گذشته، شرکت‌ها عادت داشتند که توسعه نوآوری جدید را صرفاً به سمت اداره پژوهش و توسعه هدایت کنند تا بتوانند فرایند مستمر نوآوری را تضمین کنند. امروزه، خلق نوآوری و هوشیاری نسبت به آن مسؤولیت تمامی بخش‌ها و ادارات است. علاوه بر اداره پژوهش و توسعه، نوآوری مسؤولیت ادارات تولید، بازاریابی و امور مالی هم هست. به همین دلیل شرکت‌ها مجبور شده‌اند که عملیات‌ها و راهبردهای خود را تغییر دهند (Tschirky & Trauffler, 2010). رویکردهای فراوانی برای ایجاد و توسعه یک استارتاپ موفق وجود دارد. در حالی که برخی از این رویکردها بر راهبرد تأکید دارند، برخی دیگر بر آزمون و خطا تمرکز می‌کنند. برخی نیز بر ایجاد مدل‌های کسب و کار اصرار دارند و برخی دیگر تولید محصولات استثنایی را رمز موفقیت استارتاپ‌ها می‌دانند. بنابراین استارتاپ‌ها به نقشه راه روشی نیاز دارند که بتواند به آنها در پیج و خم ایده‌سازی، توسعه مشتری، تشکیل تیم و مدیریت رشد

شناختی و فکری را در یک محیط تیمی انجام می‌دهند و عملکرد تیم محور به چالشی برای محققان مدیریت منابع انسانی تبدیل شده است (Vashdi et al., 2007). عملکرد کارکنان با توجه به اهمیت آنها به عنوان یکی از اصلی‌ترین منابع سازمانی همیشه مدنظر سازمان‌ها بوده است در صورتی که سازمانی بتواند عملکرد کارکنان را به خوبی ارزیابی و پیش‌بینی کند، می‌تواند بهره‌وری نیروی انسانی را افزایش دهد و به مزیت رقابتی دست یابد نکته قابل توجهی است که از در کنار هم قرار گرفتن کارکنان، تیم کاری شکل خواهند گرفت در صورتی که بتوان مدلی برای عملکرد تیم‌های کاری طراحی نمود، پیش‌بینی عملکرد تیم، قابل انجام خواهد بود (McGreevy, 2006). عملکرد تیم مفهومی است که به نحوه سازماندهی تیم‌ها و نیز چگونگی مواجهه تیم‌ها با تهدیدات اجتناب‌ناپذیر که تیم برای دستیابی به اهداف خود با آنها روبرو می‌شود، مرتبط است. عملکرد تیم شامل چهار جزء بهره‌وری، انسجام، یادگیری و یکپارچگی است (Thompson, 2018). مسلم است برای این‌که سازمان بتواند عملکرد تیم کاری را ارزیابی کند، نیاز است تا ابتدا شاخص‌های مؤثر بر عملکرد تیم‌های کاری و معیارهای مؤثر شناخته شوند تیم‌های کاری برای ساس نظرات افراد تیم عمل می‌کند بنابراین تیم‌های کاری در شرایط مختلف، عملکرد متفاوتی دارند (اسکندر و هم‌کاران، ۱۳۹۸). با توجه به توضیحات ارائه شده می‌توان چالش منابع انسانی استارت‌آپ‌ها را در فرهنگ سازمانی که از جنس باور و ارزش‌های مشترک است، جستجو کرد و بعد به منابع انسانی به عنوان تجمیع همگون تخصص‌ها نگاه کرد، به این نتیجه ر رسید که اگر شاخص فرهنگ حاکم بر استارت‌آپ‌ها را در اولویت اول قرار دهیم و افراد با فرهنگ‌های همگون و تایپ شخصیتی مکمل را در یک تیم داشته باشیم و همچنین به این نکته نیز توجه کنیم که الزاماً نباید منابع انسانی از نظر شخصیتی شبیه مدیران خود باشند و در استارت‌آپ‌ها نیازمند تنوع شخصیتی هستیم و بعد به عنوان الیت دوم

وکار است، به طوری که شرکت بتواند برای بقای خود درآمد ایجاد کند. این مدل در واقع بیانگر این موضوع است که شرکت چگونه می‌تواند ارزشی ایجاد کند که مشتریان تمایل به پرداخت پول در ازای محصولات و خدمات داشته باشند (Turban et al, 2002). برای سازمان‌های امروزی بسیار حیاتی و ضروری است که مدل کسب و کار نوآورانه داشته باشند و بتوانند چالش‌های مدل کسب و کار کنونی خود را مدیریت کنند. کارآفرینان همواره می‌کوشند تا فرصت‌هایی را که رقیبان از آن غافل مانده‌اند و یا بهره‌برداری کافی را از آن انجام نداده‌اند، شناسایی نموده و به خوبی مورد استفاده قرار دهند. برای اینکه از فرصت‌های کشف شده برای کارآفرینی حداکثر بهره‌برداری صورت پذیرد لازم است که طرح مناسبی برای کار آماده شود، نقدهایی و سایر منابع و مقدمات لازم فراهم گردد و بامدیریت و برنامه‌ریزی صحیح، طرح آماده شده به مرحله اجرا برسد (Lee & Venkataraman, 2006). یکی از چالش‌هایی که صاحبان استارت‌آپ‌های ایرانی در اکوسیستم استارت‌تاپی با آن مواجه هستند، جذب، نگهداری و توسعه منابع انسانی است. منابع انسانی از جنس فرهنگ و باور هستند و نمی‌توان آنها را صرفاً به عنوان توانمندی و یا تخصص بارگذاری شده بر روی یک ربات در نظر گرفت که این ربات می‌تواند کارهای محول شده را با کیفیت مطلوب انجام دهد، متأسفانه در کشور عزیzman گاهی این نگرش رویت می‌شود و باعث می‌شود که تیم‌هایی تشکیل شده از متخصص‌ترین افراد در کالبد یک استارت‌آپ ظاهر شوند که هیچ روح مشترکی ندارند و تبدیل به پدیده‌ای عجیب و سردرگم می‌شوند.

مطالعات زیادی برای توضیح عملکرد تیم انجام شده است زیرا شرکت‌ها به طور فزاینده‌ای تیم محور می‌شوند و از تیم به عنوان واحد اصلی استفاده می‌کنند. در نتیجه، تیم‌های مؤثر به عنوان یک عامل ضروری برای استارت‌آپ‌های دیجیتال در محیط‌های پویا در نظر گرفته می‌شوند (Yang, 2011). علاوه بر این، بسیاری از کارمندان در استارت‌تاپ‌های دیجیتال، مسئولیت‌های

زمانی در جهت پایداری قرار می‌گیرد که بتواند راهکار مشخصی برای تأمین نیازهای انسان و جامعه شهری ارائه نماید. چنین راهکاری که هدف از آن حرکت به سوی پایداری است، در نزدیک شدن به اصول، قوائد و قانونمندی‌های شهرهای سنتی ایران (شاید بسیاری از شهرهای تاریخی سایر نقاط جهان) تعریف می‌شود که از نظر ساختاری با الزامات محیط طبیعی و از نظر عملکردی بـا الگوها و ارزشـهای اجتماعـی جامـعـه، سازـگـار و منـطـقـیـانـد. دو خـصـلـتـیـ کـهـ بـیـتـوجـهـیـ بـهـ آـنـهـاـ، زـندـگـیـ شـهـرـیـ رـاـ بـاـ نـاـپـایـدـارـیـهـایـ جـدـیـ درـ عـرـصـهـهـایـ اـجـتمـاعـیـ، اـقـتصـادـیـ وـ فـیـزـیـکـیـ روـبـرـ مـیـسـازـدـ (علـیـ اـکـبرـیـ وـ فـرـجـیـ دـارـابـخـانـیـ، ۱۳۸۵). شهر نـاـپـایـدـارـ اـزـ شـرـایـطـ شـهـرـ سـالـمـ بـرـخـورـدـارـ نـیـستـ. درـ یـکـ اـجـتمـاعـ سـالـمـ هـمـوارـهـ اـینـ باـورـ وـجـودـ دـارـدـ کـهـ صـرـفـ نـبـودـ بـیـمـارـیـ نـمـیـ تـوـانـدـ مـبـینـ یـکـ شـهـرـ سـالـمـ باـشـدـ، بلـکـهـ شـهـرـوـنـدـانـ یـکـ شـهـرـ سـالـمـ بـایـدـ اـزـ یـکـ قـاـبـلـیـتـ وـ کـیـفـیـتـ زـندـگـیـ بـالـاـ بـرـخـورـدـارـ باـشـنـدـ (فنـیـ وـ هـمـکـارـانـ، ۱۳۹۷). بنـابرـایـنـ، اـینـ نـیـازـهـاـ درـ جـایـ خـودـشـ بـهـ عنـوانـ مـوـضـعـاتـ اوـلـیـهـ مـحـسـوبـ مـیـ شـوـدـ وـ بـرـایـ آـنـ بـایـدـ بـرـنـامـهـرـیـزـیـهـایـ لـازـمـ رـاـ بـهـ کـارـ گـرفـتـ. اـمـروـزـهـ اـرـائـهـ خـدـمـاتـ باـ کـیـفـیـتـ مـوـرـدـ اـنـتـظـارـ شـهـرـوـنـدـانـ اـسـتـ کـهـ مـدـیرـانـ بـایـدـ بـرـنـامـهـرـیـزـیـ وـ سـیـاسـتـهـایـ توـسـعـهـ رـاـ بـرـ اـینـ اـسـاسـ تـنـظـیـمـ کـنـنـدـ. شـهـرـهـایـ پـایـدـارـ مـقـصـدـشـانـ رـوـشـنـ اـسـتـ وـ بـرـایـ رسـیدـنـ بـهـ آـنـ اـسـترـاتـیـزـیـ دـارـنـدـ. هـرـ شـهـرـیـ نـقـاطـ قـوـتـ چـالـشـهـاـ وـ فـرـصـتـهـایـ وـیـژـهـایـ دـارـدـ. بـرـقـرـارـیـ تـعـادـلـ درـ بـرـاـبـرـ فـشـارـ شـرـکـتـهـاـ بـرـایـ کـارـبـرـدـ فـنـاـورـیـ نـیـازـمـنـدـ چـشمـانـدـارـ رـوـشـنـ اـسـتـ. درـ حـالـیـ کـهـ رـاهـکـارـهـایـ هوـشـمـنـدـ درـ پـیـ تـغـيـيرـ رـفتـارـ اـفـرادـ هـسـتـنـدـ، شـهـرـهـاـ بـهـ مـتـخـصـصـهـایـ نـیـازـ دـارـنـدـ کـهـ مـکـانـیـسـمـهـایـ رـفتـارـ اـنـسـانـ رـاـ درـ کـنـنـدـ. پـسـ حـرـکـتـ بـهـ سـمـتـ شـهـرـیـ پـایـدـارـ مـسـتـلزمـ فـنـاـورـیـ، مـدـیرـ هوـشـمـنـدـ وـ مـرـدـ هوـشـمـنـدـ اـسـتـ الـتـهـ اـینـ مـسـئـلـهـ بـهـ مـعـنـایـ صـرـفـ هـزـينـهـ زـيـادـ درـ اـينـ شـرـايـطـ اـقـتصـادـيـ نـيـسـتـ بلـكـهـ استـهـادـهـ اـزـ ظـرـفـيـتـ دـانـشـگـاهـيـانـ وـ جـوانـانـ خـلاقـ وـ شـرـكـتـهـايـ دـانـشـبنـيانـ مـيـ باـشـدـ کـهـ مـيـ تـوـانـدـ باـ وـرـودـشـانـ بـهـ اـينـ عـرـصـهـ درـ اـينـ شـرـايـطـ كـونـيـ اـشـتـغالـ آـفـريـنـيـ کـنـنـدـ.

بهـ هـمـ اـفـزـايـيـ تـحـصـصـ گـراـيـانـهـ درـ اـينـ تـيمـ توـجهـ کـنـيمـ، مـيـ تـوـانـيمـ خـالـقـ کـلـ کـامـلـيـ باـ شـيمـ کـهـ عـلاـوهـ بـرـ هـدـفـگـرـايـيـ وـ اـرـادـهـگـرـايـيـ درـ تـيمـ، بـهـ سـهـولـتـ رـهـبـرـيـ بـرـ اـسـاسـ اـصـولـ چـابـکـسـازـيـ تـيمـ نـيـزـ دـسـتـ مـيـ يـابـيمـ کـهـ اـينـ عـوـاملـ اـزـ مـهـمـتـرـيـنـ اـرـکـانـ مـوـفـقـيـتـ اـسـتـارـتـآـپـهاـ مـيـ باـشـدـ (۱۵۰۰). نـتـائـجـ پـژـوهـشـهـاـ نـشـانـ مـيـ دـهـدـ طـرـاحـيـ وـ پـيـادـهـسـازـيـ سـاخـتـارـهـاـ، فـرـآـيـنـدـهـاـ وـ سـيـسـتـمـهـاـيـ مـطـلـوبـ جـهـتـ اـيـجادـ مشـتـرـىـ مـدارـيـ اـزـ مـهـمـتـرـيـنـ چـالـشـهـاـيـ سـازـمانـهـاـ اـسـتـ (Baker, 2002). مشـتـرـىـ مـدارـيـ وـ تـمـرـكـزـ بـرـ مشـتـرـىـ درـ اـكـثـرـ گـزـارـشـهـاـيـ سـالـيـانـهـ سـازـمانـهـاـ بـهـ چـشـمـ مـيـ خـورـدـ اـمـاـ تـعـدـادـ سـازـمانـهـاـيـ کـهـ عـمـلـاـ تـو~انـسـتـنـدـ درـ اـينـ مـسـيرـ مـو~فـقـ شـو~نـدـ بـسـيـارـ اـنـدـکـ هـسـتـنـدـ (Shah et al, 2006). ضـرـورـتـ اـنـجـامـ اـسـتـراتـيـزـ مـشـتـرـىـ مـدارـيـ درـ سـازـمانـهـاـ مـعاـصرـ درـ اـينـ اـسـتـ کـهـ، بـاـ تـوـجهـ بـهـ تـغـيـيرـاتـ مـحـيـطـيـ کـهـ درـ حـالـ حـاضـرـ شـتـابـ زـيـادـيـ بـهـ خـودـ گـرفـتـهـ اـسـتـ وـ پـيـچـيـدهـ شـدـنـ تـصـمـيمـاتـ سـازـمانـيـ، لـزـومـ بـهـ کـارـگـيرـيـ بـرـنـامـهـاـ جـامـعـ بـرـايـ موـاجـهـهـ باـ اـينـ گـونـهـ مـسـائلـ بـيـشـ اـزـ پـيـشـ مـلـمـوسـ مـيـ شـوـدـ. اـهـدـافـ اـسـتـراتـيـزـ مـشـتـرـىـ مـدارـيـ باـ پـوـيـاـيـيـ، آـيـنـدـهـنـگـرـيـ وـ حـالـتـ اـقـتصـايـيـ کـهـ دـارـدـ، رـاهـ حلـ بـسـيـارـىـ اـزـ سـازـمانـهـاـيـ اـمـروـزـيـ اـسـتـ. درـ صـورـتـ نـبـودـ اـهـدـافـ اـسـتـراتـيـزـ مـشـتـرـىـ مـدارـيـ، سـازـمانـ باـ مـشـكـلـاتـ رـوـبـرـوـ خـواـهـدـ شـدـ (عـزـيزـيـ وـ هـمـکـارـانـ، ۱۴۰۱). مـفـهـومـ پـايـدـارـيـ شـهـرـيـ يـاـ شـهـرـ پـايـدـارـ وـ هـمـيـنـ طـورـ عـبارـاتـ مـقـابـلـ آـنـ يـعـنىـ «ـتـاـپـايـدـارـيـ شـهـرـيـ»ـ وـ «ـشـهـرـ نـاـپـايـدـارـ»ـ عـلـيـرـغـمـ تـشـابـهـ لـغـوـيـ وـ بـرـخـيـ شـاـخـصـهـاـيـ يـكـسانـ کـهـ بـاـ مـقـولـهـ رـايـجـ توـسـعـهـ پـايـدـارـ شـهـرـيـ»ـ دـارـدـ، ولـیـ ضـمـنـ دـارـاـ بـودـنـ تـفاـوتـهـاـيـ مـفـهـومـيـ اـهـدـافـ مـتـفـاـوتـيـ رـاـ هـمـ دـنـبـالـ مـيـ کـنـنـدـ. پـيـشـ فـرـضـ اـيـنـ مـقـالـهـ اـزـ مـفـهـومـ پـايـدـارـ شـهـرـيـ درـ سـهـ شـاـخـصـ تـعـرـيفـ مـيـ شـوـدـ؛ـ شـهـرـيـ کـهـ ۱)ـ اـزـ نـظـرـ فـرـهـنـگـيـ وـ اـجـتـمـاعـيـ،ـ بالـنـدـهـ، ۲)ـ اـزـ نـظـرـ اـقـتصـادـيـ وـ عـملـکـرـديـ،ـ کـارـآـمدـ، ۳)ـ اـزـ نـظـرـ فـيـزـيـكـيـ -ـ فـضـاـيـيـ دـارـايـ تـعـادـلـ باـشـدـ. درـ فـرـايـنـدـ کـنـونـيـ جـهـانـيـ شـدـنـ، يـكـ اـرـتـباطـ مـسـتـقـيمـ وـ مـتـقـابـلـ، مـيـانـ نـيـازـهـاـيـ اـنـسـانـ وـ مـعـيـارـهـاـيـ پـذـيرـفـتـهـ شـدـهـ بـرـايـ پـايـدـارـيـ شـهـرـهاـ وـ جـوـودـ دـارـدـ وـ توـسـعـهـ شـهـرـيـ

را کسب و کاری معرفی می‌کند که دارای دست کم دو شرط از چهار شرط: مدیریت مستقل، تامین سرمایه از طریق یک نفر یا جمع محدودی از افراد، انجام فعالیت‌ها به صورت محلی و کوچک بودن در برابر بزرگترین رقیب باشد (فیض بخش و همکاران، ۱۳۸۴). تیو و جا الینکن^۳ می‌گویند: ما تعریف پیشنهادی خود را ارائه دادیم: شرکت‌های استارت آپ شرکت‌های جدید التأسیسی هستند که ایده تجاری آن‌ها مبتنی بر نوعی نوآوری است. بازده این شرکت‌ها و تعداد کارکنان آن آنقدر زیاد نیستند که معیارهای یک کسب و کار پر رونق را پاسخ‌گو باشند(Työ- ja elinkeinoministeriö, 2013).

چرخه زندگی با یک ایده آغاز می‌شود و با استراتژی خروج (ادغام، خرید، IPO و غیره) به پایان می‌رسد. با این وجود، این تکامل ممکن است با توجه به رفتارهای مختلف در مرحله کاشت ایده، ناسازگاری و سایر چالش‌های دیگر به Salamzadeh & Kawamorita, (۲۰۱۵) تأخیر بیفتد.

عملکرد تیم

عملکرد تیم یکی از ابزارهای مقابله با تغییرات سریع از دیدگاه کارشناسان منابع انسانی است. بنابراین تغییر مداوم در محیط کار و فعالیت‌های روزانه مرتبط با کار مستلزم اشتراک نظرات و ایده‌ها و همچنین افزایش نیاز به یادگیری مستمر است (حسینی و همکاران، ۲۰۲۲).

موفقیت یک سازمان و یا کسب و کار مدرن رابطه نزدیکی با توانایی آن سازمان در مدیریت موثر کارتبیمی دارد. برای حداقل سازی عملکرد، تیم‌ها بایستی پرسش‌های چالشی و انتقاد (تعارض) سازنده از یکدیگر داشته باشند. وقتی سازمان‌ها لایه‌های بوروکراسی خود را برای رسیدن به عملکرد بهتر از بین می‌برند، موفقیت آنها وابستگی زیادی به کارمندان و منابع انسانی توانمند خود دارد که از طریق رابطه هم افزا بین خود و نیز بین گروه‌های کاری

بر این اساس، پژوهش حاضر به بررسی عملکرد تیم و توسعه استارت‌آپ‌های دیجیتال بر ناپایداری شهری با نقش واسطه‌ای نیروی انسانی مشتری می‌پردازد، زیرا استارت‌آپ‌های دیجیتال به عنوان مؤلفه‌های ضروری توسعه و رشد یک جامعه محسوب می‌شوند. علاوه بر این، نیروی انسانی مشتری مدار یکی از دلایل موفقیت در استارت‌آپ‌های دیجیتال است.

مبانی نظری

استارت آپ

استارت‌آپ واژه‌ای است که در سال‌های اخیر در اخبار دنیای فناوری به کرات شاهد استفاده از آن در وصف کمپانی‌های نوپایی هستیم که راهکارهای جدیدی را برای حل مشکلات و مسائل موجود در دنیای فناوری مطرح می‌کنند. (بهبودی گنجه و عباسی خواه، ۱۳۹۶). مفهوم یک شرکت استارت‌آپ اخیراً تنها تا حدودی بر سر زبان‌ها افتاده است. هیچ تعریف دقیقی از آن در دست نیست اما ویژگی‌های مشترکی وجود دارند که در تعاریف مختلف یافت می‌شوند. سلامزاده می‌گوید: طبق گفته یانکوف^۱ و همکاران (۲۰۱۴) شرکت‌های استارت‌آپ محصولات یا خدمات نوآورانه‌ای خلق می‌کنند که نیازمند سرمایه‌گذاری‌های عظیم در شرایطی خاص است، شرایطی که در آن سود و منفعت ماهیتی غیرقطعی دارد." کالوپا^۲ و همکاران (۲۰۱۴) شرکت‌های استارت آپ را شرکت‌های تازه تأسیس یا تجارت‌های کارآفرینی معرفی می‌کنند که در مرحله توسعه محصولات اولیه خود می‌باشند و سودی به دست نیاورده‌اند اما در پی دستیابی به رشد سریع هم می‌باشند (فیض بخش و همکاران، ۱۳۸۴). معیار تعریف کسب و کار نوپا در کشورهای مختلف بر حسب شرایط و نیازهای آن کشور متفاوت است. کسب و کارهای نوپا اغلب بر حسب تعداد کارکنان یا میزان درآمد سالیانه تعریف می‌شوند. کمیته توسعه اقتصادی آمریکا کسب و کار نوپا

Työ- ja elinkeinoministeriö^۳

Yankov^۱
Čalopa^۲

(Ziggers & Hensler, 2015). واندرمرمو^۱ (۲۰۱۴) معتقد است مشتری‌مداری یک هدف والا و بشر دوستانه است. به زعم وی، سازمان مشتری‌مدار نیت خیر برای کل جامعه دارد و به دنبال بهبود زندگی مشتریان، شهروندان و همچنین محیطی است که در آن فعالیت می‌کند. سازمان مشتری‌مدار صرفاً به تجارت و کسب درآمد فکر نمی‌کند بلکه به دنبال افزایش رفاه همگان است (رضایی و همکاران، ۱۳۹۵). مدیریت منابع انسانی مشتری‌مدار به خط مشی‌ها، اقدامات و رویه‌های حوزه منابع انسانی اشاره دارد که هدفش برآورده سازی نیازهای مشتریان در بازار هدف سازمان است (Schneider, 1994). مدیریت منابع انسانی مشتری‌مدار تمرکز خود را از این باور که کارکنان مهمترین دارایی‌های سازمان هستند به سمت این باور که "کارکنان مهمترین دارایی مشتریان هستند" معطوف می‌کند. همچنین تمرکز خود را از این تفکر که میخواهیم سازمان ما بهترین مکان برای کارکنان باشد^۲ به سمت این تفکر که میخواهیم سازمان ما بهترین مکان قبول مشتریان ما هستند" معطوف می‌کند (Cartwright, 2005). اشنایدر^۳ (۱۹۹۴) اولین فردی بود که مفهوم مدیریت منابع انسانی با رویکرد مشتری‌مداری را مطرح کرد. به اعتقاد وی، وقتی هدف اصلی سازمانهای مشتری‌مدار جلب رضایت مشتریان و وفادار ساختن آنها به سازمان است. سازمانهای مشتری‌مدار ابتدا باید بازار هدف خود را انتخاب کرده و نیازهای آنها را به دقت شناسایی کنند. سپس فرآیندهای مدیریت منابع انسانی را در راستای رفع نیاز مشتریان و جلب رضایت آنها طراحی و اجرا نماید. یک سازمان ممکن است دارای چند کسب و کار باشد و هر کسب و کار بر یک بازار هدف خاصی متتمرکز باشد. بنابراین باید راهبردها، فرآیندها، فعالیتها و خطمشی‌های مدیریت منابع انسانی را متناسب با هر کدام از بخش‌های بازار تعریف کند. اگر مدیریت منابع انسانی بر مشتریان یا بازار هدف

مخالف، این عملکرد را محقق نمایند. این هم افزایی در مأموریت و همکاری و همبستگی متعاقب آن، برای مشخص شدن دقیق مسئولیت هر عضو تیم اهمیت دارد (آذرنیا، ۱۴۰۰). مطابق پژوهش انجام شده توسط ابوبکر و همکاران، عملکرد تیم به نوبه خود بر روی عملکرد کسب و کار تاثیر می‌گذارد. مدیریت دانش و استراتژی‌های تصمیم‌گیری عوامل مهمی برای موفقیت سازمان هستند. (Abubakar, 2019). از آنجا که سازمانها برای دستیابی به کارهای پیچیده و مهم به رویه‌های کاری مبتنی بر تیم تکیه می‌کنند، تعمیق درک ما از عوامل مختلفی که بر عملکرد تیم تأثیر می‌گذارد، برای موفقیت سازمانی مهم است (Dierdorff et al, 2019). انجام این کار مستلزم شناخت این است که تیمها در نهایت از اعضای جداگانه‌ای تشکیل می‌شوند که دانش، مهارت، نگرش، اعتقادات، عقاید منحصر به فرد، گرایشات غیرموقعیتی و مشارکتهای رفتاری آنها در مجموع بر عملکرد تیم تأثیر می‌گذارد (زمانی و همکاران، ۱۴۰۱). در این راستا، افزایش رقابت جهانی، نیاز به کارکنان با مهارت‌های متنوع، تخصص و نوآوری منجر به توجه بیشتر بر کار مشارکتی شده است که میتوان آن را در تیمهای کاری به عنوان مرکز ثقل سازمان یافت (Ghosh et al, 2019).

نیروی انسانی مشتری‌مدار

مشتری‌مداری یک جهت‌گیری سازمانی است که به مؤثرترین و کارآمدترین شکل موجب شکل‌گیری رفتارهای مطلوب جهت ارائه ارزش‌های برتر به مشتریان می‌شود (Arndt & Karande, 2012). واژگان و عبارتهایی نظری همیشه حق با مشتری است، مشتری پادشاه است، تکریم ارباب رجوع و امثالهم همگی به مفهوم مشتری‌مداری اشاره دارند. سازمان مشتری‌مدار، برآورده سازی نیاز فعلی و آتی مشتریان را مهمترین اولویت خود میداند و تلاش می‌کند نیاز مشتریان را به بهترین وجه برآورده سازد

² Schneider

¹ Vandermerwe

بر عملکرد استارت آپ‌ها تاثیر دارد. تجربه سرمایه گذار و تخصص سرمایه گذار تعدیلگر رابطه بین کنترل سرمایه گذار بر عملکرد استارت آپ است. شرایط اقتصادی تعدیلگر رابطه بین ویژگی‌های استارت آپ بر کنترل سرمایه گذار بوده است.

بغدادی و همکاران (۱۴۰۰) پژوهشی تحت عنوان «شناسایی عوامل مؤثر بر توسعه مدل کسب و کار استارت‌آپ‌ها همگام با مراحل بلوغ یک استارت‌آپ» انجام دادند. بنابراین پژوهش حاضر به دنبال آن است که با شناسایی عوامل مؤثر بر تغییرات مدل کسب و کاریک استارت‌آپ پلتفرمی (دیجیتال) و تکمیل شدن آن متناسب با بلوغ سازمانی، استارت‌آپ‌ها را قادر به ارائه محصولات بالرزش کنند. نتایج آنان نشان داد ۳۳ عامل در مراحل مختلف توسعه کسب و کار، از مرحله تحلیل فرصت‌های مدیریت عرضه محصول به بازار می‌باشد مدنظر قرار گیرند تا مدل کسب و کار مناسبی در چهار بعد شناسایی مشتری، تعیین ارزش قابل ارائه به مشتری، زنجیره مؤثر بر تحقق ارزش‌ها و سازوکار سود و کسب انتفاع طراحی شود و بدین طریق با غلبه بر موانع ورود به بازار، احتمال موفقیت پایدار کسب و کار افزایش یابد.

آذربایجان (۱۴۰۰) پژوهشی تحت عنوان «ارائه الگوی اثر سوگیری تفکرگروهی (گروه اندیشی) بر عملکرد تیم در استارت آپ‌های دیجیتال» انجام دادند. در این پژوهش مدلی برای بررسی اثرگذاری سوگیری تفکرگروهی بر عملکرد تیم با لحاظ نمودن فرآیندهای تیم بعنوان متغیرهای میانجی، ارائه شده است که مطابق نتایج بدست آمده در این پژوهش که در بین ۱۵۱ کارآفرین در حوزه کسب و کار استارت آپی دیجیتال انجام شده است، سوگیری گروه اندیشی بر روی عملکرد تیم از طریق فرآیندهای تیمی "اقدام و کنترل" دارای اثر مثبت و از طریق فرآیندهای تیمی "انتقالی" و "بین اعضاء" دارای اثر منفی است. از یافته‌های تحقیق این است که سوگیری گروه اندیشی لزوماً دارای کارکرد منفی نمی‌باشد.

سازمان مرکز نشود قادر نخواهد بود رضایت مشتریان را جلب کند. از نظر مدیریت منابع انسانی مشتری‌دار، نوع استعدادهایی که جذب می‌شوند، نوع آموزش‌هایی که ارائه می‌شود و نحوه جبران خدمات باید متناسب با نیازها و انتظارات مشتریان هدف سازمان باشد. مدیریت منابع انسانی مشتری‌دار باید افرادی را جذب سازمان نماید که بتوانند انتظارات مشتریان را برآورده سازند، آموزش و بهسازی صرفاً مختص کارکنان سازمان نیست بلکه مشتریان بیرونی هم باید در زمینه‌های مختلف آموزش بینند (رضایی، ۱۳۹۶).

پیشینه

عزیزی و همکاران (۱۴۰۱) پژوهشی تحت عنوان «تأثیر استراتژی مشتری‌داری با قابلیت مدیریت منابع انسانی و نوآوری بر عملکرد مالی» انجام دادند. هدف اصلی پژوهش حاضر، بررسی تأثیر استراتژی مشتری‌داری بر عملکرد مالی با نقش میانجی قابلیت مدیریت منابع انسانی و نوآوری در شرکت رادیاتور ایران در جهت بهبود عملکرد مالی این شرکت است. نتایج نشان داد که قابلیت مدیریت منابع انسانی و قابلیت نوآوری هر دو در روابط بین مشتری‌داری و عملکرد مالی شرکت رادیاتور ایران نقش میانجی تأثیرگذار دارند. بنابراین به مدیران شرکت رادیاتور ایران پیشنهاد می‌شود که اهداف و استراتژیهای شرکت را در راستای رضایتمندی مشتریان قرار داده و استراتژیهای رقابتی این شرکت را نیز مبتنی بر درک نیازهای مشتریان تنظیم نمایند و نسبت به تامین نیازهای مشتریان متعهد شوند.

چاووشی و محمدی (۱۴۰۱) پژوهشی تحت عنوان «بررسی تأثیر میزان کنترل سرمایه گذار بر عملکرد استارت آپ‌ها با نقش تعدیلگر تخصص و تجربه» انجام دادند. نتایج آنان نشان داد ویژگی‌های استارت آپ بر رابطه کنترل سرمایه گذار بر عملکرد استارت آپ تأثیر دارد. کنترل سرمایه گذار بر عملکرد استارت آپ‌ها تأثیر دارد. ویژگی‌های استارت آپ بر رابطه کنترل سرمایه گذار

سلامزاده و همکاران (۲۰۲۱) پژوهشی تحت عنوان «سرمایه انسانی و عملکرد استارتآپ‌های دیجیتال ایرانی: نقش تغذیل‌کننده رفتار اشتراک‌گذاری دانش» انجام دادند. بر اساس یافته‌ها، سرمایه انسانی بر عملکرد استارتآپ‌های دیجیتالی مورد مطالعه تأثیر مثبت داشته است. علاوه بر این، رفتار تسهیم دانش آنها به غیر از رابطه بین ارتباطات و عملکرد، نقش میانجی در این رابطه داشت. مانکووسکا و کامینسکا^۲ (۲۰۲۱) پژوهشی تحت عنوان «شرحی از توسعه استارت آپ‌های فناوری منابع انسانی در لهستان» انجام دادند. تحقیقات در مورد عوامل موفقیت استارت آپ نشان می‌دهد که متغیرهای زیادی به طور همزمان امکان بقا در بازار را تعیین می‌کنند. استارتآپ‌های مورد مطالعه از مدل‌های کسب‌وکار با تمرکز بر ایجاد درآمد از کاربر یک راه حل IT معین استفاده می‌کنند. تجزیه و تحلیل نشان می‌دهد که بقا و توسعه استارت آپ‌های فناوری منابع انسانی در لهستان بسیار دشوار است. مشکل احتمالاً ویژگی خدمات و سودآوری مشکوک آنها در صنعت مورد مطالعه است.

روش تحقیق

تحقیق حاضر از نظر هدف، کاربردی و از حیث روش، توصیفی-همبستگی محسوب می‌شود. جامعه آماری این پژوهش، شرکت‌های استارتآپ دیجیتال می‌باشند. همانطور که گفته شد هدف این مقاله بررسی تاثیر عملکرد تیم و توسعه استارتآپ‌های دیجیتال بر ناپایداری‌های شهری با میانجیگری نیروی انسانی مشتری مدار است. بدین منظور ۱۶۰ استارت آپ دیجیتالی که در بخش علمی دانشگاه تهران ثبت شده بودند، به عنوان جامعه پژوهش مورد بررسی قرار گرفتند. بر اساس جدول مورگان، ۱۱۳ استارت آپ با استفاده از روش نمونه‌گیری تصادفی انتخاب شدند. در ابتدا پس از شناسایی عوامل مورد نیاز در پژوهش با استفاده از روش تاپسیس فازی نسبت به رتبه‌بندی عوامل اقدام گردید. در این تحقیق

تاج پور و رضوی (۲۰۲۳) پژوهشی تحت عنوان تأثیر عملکرد تیم بر بین‌المللی شدن استارتآپ‌های دیجیتال: نقش واسطه‌ای کارآفرینی انجام دادند. نتایج آنان نشان داد که تعهد عاطفی، ایجاد فضای نوآوری و اشتراک دانش از طریق نقش میانجی کارآفرینی تأثیر مثبت و معناداری بر بین‌المللی شدن استارت آپ‌های دیجیتال دارد. عملکرد تیمی کارکنان نقش مهمی در بقا و موفقیت شرکت‌ها در بخش بین‌المللی ایفا می‌کند. دانشی که شرکت‌ها از شرکت‌های دیگر بهویژه در زمان بین‌المللی شدن کسب می‌کنند، می‌تواند رقابت‌پذیری آنها را در بازار جهانی افزایش دهد. عملکرد تیم به عنوان عامل اولیه یادگیری و نوآوری باعث تسهیل اعتماد در بین کارکنان شرکت می‌شود.

کاؤد و ال دین^۱ (۲۰۲۲) پژوهشی تحت عنوان «تحول دیجیتال در بازاریابی از طریق رویکرد مدیریت دانش مشتری برای استارتآپ‌ها و شرکت‌های کوچک و متوسط: مطالعه موردی استارتآپ EdTech» انجام دادند. این مقاله از دیدگاه منبع محور به یک سوال اصلی می‌پردازد: چگونه استارتآپ‌ها و شرکت‌های کوچک و متوسط با قابلیت‌های ناکافی و منابع محدود، تحول دیجیتال در بازاریابی را هدایت می‌کنند؟ مدیریت دانش مشتری که رویکردهای مدیریت دانش و مدیریت ارتباط با مشتری را ادغام می‌کند، می‌تواند نقش مهمی در این هدف ایفا کند این مقاله به بررسی نقش در حال تحول علوم داده در رابطه با بازاریابی برای مدیریت مؤثر دانش مشتری در استارتآپ‌ها SME ها برداخته است. همچنین با اتخاذ یک روش مطالعه موردی در استارتآپ EdTech مستقر در مصر، ابزارهای فناوری را پیشنهاد می‌کند که به استارتآپ‌ها و شرکت‌های کوچک و متوسط با منابع و قابلیت‌های محدود کمک می‌کند تا از علوم داده در رابطه با بازاریابی استفاده کنند و دانش ارزشمند مشتری را استخراج کنند.

² Mańkowska & Kamińska

¹ Kaoud & El Dine

مرحله چهارم، ماتریس تصمیم وزن دار فازی که با توجه به وزن معیارهای مختلف، ماتریس تصمیم فازی وزن دار از ضرب فازی ضریب اهمیت مربوط به هر معیار در درایه‌های ماتریس بی‌مقیاس شده فازی مربوط به آن معیار بدست می‌آید. مرحله پنجم، محاسبه فاصله از ایده‌آل مثبت و ایده‌آل منفی که در این مرحله از ایده‌آل مثبت فازی و ایده‌آل منفی فازی استفاده می‌کنیم به طوری که ابتدا ایده‌آل مثبت و منفی را بدست آورده و سپس فاصله هر عامل را تا ایده‌آل مثبت و منفی بدست می‌آید. در نهایت، محاسبه فاصله نزدیکی که در آخرین مرحله میزان نزدیکی هر عامل نسبت به ایده‌آل محاسبه می‌شود. مقدار فاصله نزدیکی بین صفر و یک تغییر می‌کند. هرچه گزینه مورد نظر به ایده‌آل مثبت مشابه‌تر باشد، مقدار فاصله نزدیکی آن به یک نزدیک‌تر خواهد بود.

همچنین این پژوهش با استفاده از نرم‌افزار SMART PLS و با روش مدل یابی معادلات ساختاری به بررسی روابط بین متغیرها پرداخته است. عدم نیاز به نرم‌البودن توزیع نسبت به سایر نرم‌افزارهای موجود می‌باشد (Kline, 2014). این روش، مدلی آماری برای بررسی روابط بین متغیرهای مکنون و متغیرهای آشکار می‌باشد. به منظور اطمینان یافتن از دقیق و صحیح نتایج تحقیق ویژگی‌های فنی پرسشنامه در دو بخش روانی و پایایی با استفاده از معیارهای مختلف ارزیابی گردید. روانی پرسشنامه از طریق روانی محتوایی و سازه مورد ارزیابی و تائید قرار گرفته است. برای سنجش روانی محتوایی^۱ ابزار از نظرات اساتید و صاحب‌نظران آگاه به موضوع استفاده شده است و برای سنجش روانی سازه از الگوی معادلات ساختاری^۲ از روانی همگرا و واگرا استفاده شده است. به منظور تعیین روانی همگرا^۳ از شاخص میانگین Konjkave انحراف معیار استخراج شده^۴ (AVE) (Monfared and Mirhoseini, 2013) و برای سنجش واگرا از شاخص جذر میانگین واریانس استخراج شده

متغیر عملکرد تیم و توسعه استارت‌آپ‌های دیجیتال به عنوان متغیر مستقل در نظر گرفته شده است. متغیر ناپایداری‌های شهری به عنوان متغیر وابسته و متغیر نیروی انسانی مشتری مدار به عنوان متغیر میانجی در نظر گرفته شده است. برای جمع‌آوری داده‌ها از پرسشنامه استفاده گردید. در این پرسشنامه، برای سنجش متغیر عملکرد تیم اقتباس از تحقیق اسکندر و همکاران (۱۳۹۸) پرسشنامه اقتباس شده است؛ همینطور برای سنجش متغیر ناپایداری‌های شهری از پرسشنامه‌ی محقق ساخته استفاده گردید؛ همچنین برای سنجش متغیر نیروی انسانی مشتری مدار از تحقیق رضایی و همکاران (۱۳۹۵) پرسشنامه اقتباس شده است. در این پرسشنامه از مقیاس ۵ درجه لیکرت (۱- کاملاً مخالف، ۲- مخالف، ۳- نظری ندارم، ۴- موافق و ۵- کاملاً موافق) جهت سنجش متغیرهای مدل مفهومی استفاده گردیده است.

در روش تاپسیس فازی برای اولویت‌بندی عوامل، ابتدا ماتریس تصمیم‌گیری تشکیل می‌شود که میزان اهمیت هر عامل را از نظر خبرگان بیان می‌کند. در این پژوهش برای ایجاد ماتریس تصمیم‌گیری و استفاده از تکنیک تاپسیس فازی از نرم‌افزار اکسل استفاده شده است. مراحل تدوین تاپسیس فازی به شرح زیر می‌باشد.

مراحله اول، تشکیل ماتریس تصمیم‌گیری فازی که ماتریس تصمیم اولیه یک ماتریس $m^{*}n$ است که n بیانگر تعداد سوالات و m بیانگر تعداد خبره‌ها است. مرحله دوم، بی‌مقیاس کردن ماتریس تصمیم فازی که سعی می‌شود معیارها با ابعاد مختلف به معیارهایی بی‌بعد تبدیل شوند. مرحله سوم، تعیین ماتریس وزن معیارها که با توجه به ضرایب اهمیت خبره‌های مختلف در تصمیم‌گیری، بردار وزن افراد خبره به صورت زیر تعریف می‌شود:

$$w_j = [w_1, w_2, \dots, w_n]$$

یکدیگر محاسبه می‌گردد (Ghaffari et al., 2018). در صورتی که مقدار پایایی ترکیبی برای هر سازه بالای ۰/۷ شود، نشان از پایایی درونی مناسب برای مدل‌های اندازه‌گیری دارد و مقدار کمتر از ۰/۶ عدم وجود پایایی را نشان می‌دهد.

یافته‌ها

نتایج بدست آمده از روش تاپسیس فازی، رتبه‌بندی عوامل را در جداول زیر نشان می‌دهد.

استفاده شده است (Tajpour and Hosseini, 2021) برای سنجش پایایی از آلفای کرونباخ و پایایی ترکیبی استفاده شده است. ضریب آلفای کرونباخ عاملی است که مقدار آن از ۰ تا ۱ متغیر است، مقدار آلفای کرونباخ بالاتر از ۰/۷ (Cronbach, 1951) نشانگر پایایی قابل قبول است. پایایی ترکیبی مرکب (CR) توسط ورتس^۱ و همکاران (Werts et al., 1974) معرفی شد و برتری آن نسبت به آلفای کرونباخ در این است که پایایی سازه‌ها نه به صورت مطلق بلکه با توجه به همبستگی سازه‌هایشان با

جدول ۱- رتبه‌بندی عوامل منابع انسانی مشتری مدار

ردیف	عامل	فاصله تا ایدهآل مثبت	فاصله تا ایدهآل منفی	فاصله نزدیکی	ردیف
۱	اسناد بالا دستی	1.455464	1.769685	0.548714	۱۷
۲	تصمیم‌گیری های راهبردی	0.69282	2.538309	0.785579	۱
۳	جهت گیری اجتماعی	1.481198	1.737248	0.539778	۲۴
۴	ساختار سازمانی	1.062505	2.168624	0.671166	۷
۵	فتاوری	1.457924	1.768624	0.548147	۲۳
۶	نگرش رهبر	1.085779	2.138309	0.663229	۸
۷	رفتار مشتری مدار رهبر	0.8893	2.337248	0.72438	۲
۸	اصول اخلاقی رهبر	1.850883	1.369685	0.425293	۲۷
۹	رفتار کارمند مدار رهبر	1.455464	1.768624	0.548566	۱۹
۱۰	شاپیستگی رهبری	1.432189	1.8	0.556898	۱۶
۱۱	باورها	1.457924	1.769685	0.548296	۲۲
۱۲	ارزش ها	0.8893	2.337248	0.72438	۲
۱۳	رفتار ها	1.455464	1.768624	0.548566	۲۰
۱۴	ارتباط با مشتری	1.085779	2.138309	0.663229	۸
۱۵	ارتباطات سازمانی	1.282259	1.937248	0.601722	۱۵
۱۶	روابط کار	1.654403	1.569685	0.486862	۲۵
۱۷	جهت گیری منابع انسانی	1.850883	1.368624	0.425104	۲۸
۱۸	تجزیه و تحلیل شغل محور و شاغل محور	1.455464	1.769685	0.548714	۱۷
۱۹	تامین منابع انسانی	1.085779	2.138309	0.663229	۸
۲۰	اجتماعی سازی	1.455464	1.768624	0.548566	۲۰
۲۱	آموزش و بهسازی	1.258984	1.969685	0.610061	۱۲
۲۲	مدیریت عملکرد	2.419507	0.8	0.248485	۲۹
۲۳	جبران خدمات	0.8893	2.337248	0.72438	۲
۲۴	مدیریت دانش	1.654403	1.568624	0.486693	۲۶
۲۵	برند سازی کارفرما	0.8893	2.337248	0.72438	۲
۲۶	نتایج کارکنان	1.258984	1.968624	0.609933	۱۳
۲۷	نتایج مشتریان	1.258984	1.968624	0.609933	۱۳
۲۸	نتایج سازمان	1.088239	2.138309	0.662723	۱۱
۲۹	نتایج جامعه	0.8893	2.337248	0.72438	۲

جدول ۲- رتبه بندی عوامل عملکرد تیم

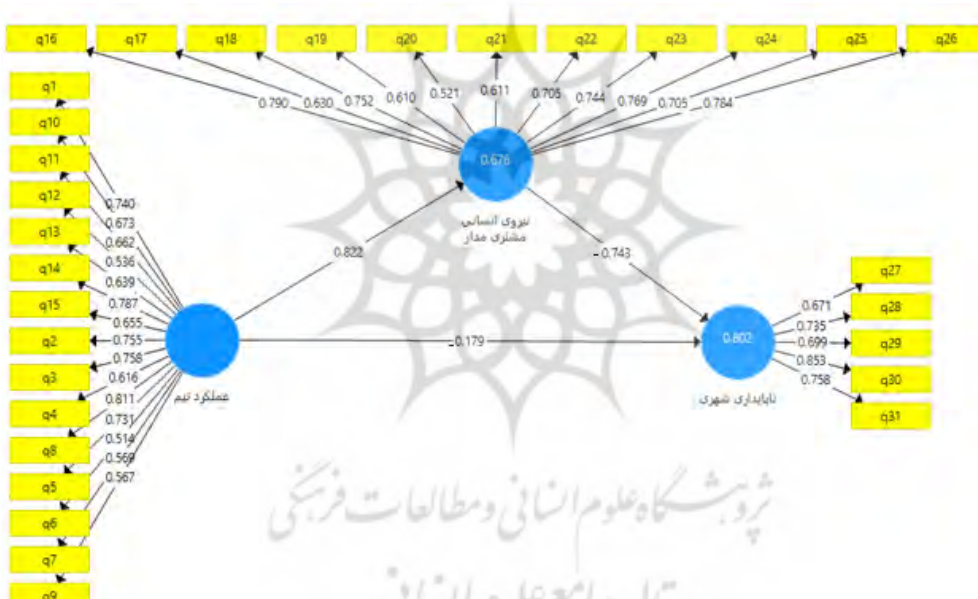
ردیف	عامل	فاصله نزدیکی	فاصله تا ایدهآل منفی	فاصله تا ایدهآل مثبت	فاصله تا ایدهآل منفی
۱	شفاف بودن اهداف	0.45506	1.14289	1.368624	
۲	آگاهی افراد از هدف	0.307022	0.769685	1.737248	
۳	قابلیت دستیابی	0.454868	1.14289	1.369685	
۴	تعهد افراد به هدف	0.45506	1.14289	1.368624	
۵	قابل در ک بودن	0.681601	1.712574	0.8	
۶	مشخص بودن مسیر شغلی	0.534693	1.34289	1.168624	
۷	ساختار انجام کار	0.760866	1.909054	0.6	
۸	نقش ها و مسئولیت ها	0.217166	0.54641	1.969685	
۹	حل مسئله	0.840733	2.111514	0.4	
۱۰	نحوه تصمیم گیری	0.375427	0.94289	1.568624	
۱۱	فرایند برنامه ریزی	0.522402	1.312574	1.2	
۱۲	میزان مستند سازی	0.52307	1.316095	1.2	
۱۳	تقسیم وظایف	0.601443	1.509054	1	
۱۴	هماهنگی	0.681601	1.712574	0.8	
۱۵	اندازه تیم	0.375427	0.94289	1.568624	
۱۶	انتخاب سبک مناسب	0.760765	1.907993	0.6	
۱۷	مسئولیت پذیری	0.375427	0.94289	1.568624	
۱۸	پشتیبانی و حمایت از اعضا	0.601443	1.509054	1	
۱۹	حمایت اعضا از رهبر	0.840733	2.111514	0.4	
۲۰	آماده سازی وظایف	0.602559	1.516095	1	
۲۱	مشارکت و همکاری	0.613785	1.539369	0.968624	
۲۲	تعهد به تیم	0.84051	2.107993	0.4	
۲۳	رابطه بین اعضا و رهبر	0.522402	1.312574	1.2	
۲۴	احترام	0.681601	1.712574	0.8	
۲۵	اعتماد	0.534693	1.34289	1.168624	
۲۶	تمایل به تغییر	0.374392	0.939369	1.569685	
۲۷	سیستم پاداش دهنی	0.760866	1.909054	0.6	
۲۸	توانایی کار با یکدیگر	0.760866	1.909054	0.6	
۲۹	حمایت و پشتیبانی	0.522402	1.312574	1.2	
۳۰	ایجاد توافق	0.760866	1.909054	0.6	
۳۱	تعارض سازنده	0.602002	1.512574	1	
۳۲	ویژگی های شخصیتی	0.442803	1.112574	1.4	
۳۳	توانایی	0.681601	1.712574	0.8	
۳۴	مهارت و تجربه	0.601443	1.509054	1	
۳۵	توادم عضویت	0.659051	1.881198	0.973205	
۳۶	انگیزه افراد	0.681155	1.709054	0.8	
۳۷	سلسله مراتب	0.522402	1.312574	1.2	
۳۸	توانایی صحبت با یکدیگر و تعامل	0.760866	1.909054	0.6	
۳۹	ارتباطات سازنده	0.601443	1.509054	1	
۴۰	رویکرد فعالانه	0.588477	1.677678	1.173205	

جدول ۳- رتبه‌بندی عوامل ناپایداری شهری

ردیف	عامل	فاصله نزدیکی	فاصله تا ایده‌آل مثبت	فاصله تا ایده‌آل منفی	ردیف
۱	عوامل اقتصادی	0.789742	3.541555	0.94289	۴
۲	عوامل اجتماعی-فرهنگی	0.872292	3.891159	0.569685	۵
۳	عوامل مدیریتی-سیاسی	0.702052	3.155947	1.339369	۵
۴	عوامل فضایی-کالبدی	0.83373	3.742737	0.74641	۱
۵	عوامل زیست محیطی	0.916993	4.083963	0.369685	

می‌گیرد در مرحله دوم نوبت به بررسی مدل درونی می‌رسد در این مرحله بار عاملی مربوط به شاخص‌های سنجیده شده هر متغیر مورد بررسی قرار می‌گیرد. بارهای عاملی بالاتر از ۴۰٪ مطلوب هستند. مدل در حالت ضریب مسیر و بارهای عاملی اولیه در شکل ذیل ارائه شده است.

پس از رتبه‌بندی با توجه به نظر خبرگان و به دلیل زیاد بودن تعداد عوامل، عواملی که فاصله نزدیکی آنها بیش از ۰,۶۵ بود، انتخاب و برای روش مدل‌سازی معادلات ساختاری مورد استفاده قرار گرفت. بررسی مدل پژوهش طی دو مرحله انجام می‌شود. در مرحله اول مدل بیرونی پژوهش مورد بررسی قرار



شکل ۱- مدل در حالت ضریب مسیر

اندازه‌گیری از معیار متوسط اشتراک AVE و برای بررسی روایی واگرای این مدل‌ها جدول فورنل و لارکر را ارائه می‌دهد (Fornell and Larcker, 1981).

در نرم افزار smart pls برای برآش مدل‌های اندازه‌گیری از نظر پایایی معیارهای ضرایب بار عاملی، پایایی مرکب CR و برای بررسی روایی همگرای مدل‌های

جدول ۴- بارهای عاملی، الفا کرونباخ، پایایی ترکیبی و روابی همگرا مدل

متغیر	شاخص	ضریب بار عاملی	پایایی ترکیبی	میانگین واریانس استخراج شده	آلفا کرونباخ
عملکرد تیم	q1	0.740	0.924	44 ^o 0.	0.911
	q2	0.755			
	q3	0.758			
	q4	0.616			
	q5	0.731			
	q6	0.514			
	q7	0.569			
	q8	0.811			
	q9	0.567			
	q10	0.673			
	q11	0.662			
	q12	0.536			
	q13	0.639			
	q14	0.787			
	q15	0.655			
نیروی انسانی مشتری مدار	q16	0.790	0.911	51 ^o 0.	0.893
	q17	0.630			
	q18	0.752			
	q19	0.610			
	q20	0.521			
	q21	0.611			
	q22	0.705			
	q23	0.744			
	q24	0.769			
	q25	0.705			
	q26	0.784			

متغیر	شاخص	ضریب بار عاملی	پایابی ترکیبی	میانگین واریانس استخراج شده	آلفا کرونباخ
نایابداری شهری	q27	0.671	0.862	0.556	0.801
	q28	0.735			
	q29	0.699			
	q30	0.853			
	q31	0.758			

مأخذ: یافته‌های تحقیق

(Fornell and Larcker, 1981) فورنل و لارکر

معیار میانگین واریانس استخراج شده (AVE) را برای سنجش روایی همگرا معرفی کرده و اظهار داشتند که مقدار عدد بحرانی $5/0$ است. مگر و همکاران (Magner et al., 1996) مقدار $4/0$ به بالا برای میانگین واریانس استخراج شده (AVE) کافی دانسته‌اند. در جدول زیر مقدار این ضریب برای هر یک از سازه‌ها ارائه شده است. مقدار این شاخص از 0 تا 1 متغیر است که مقادیر بالاتر از $4/0$ پذیرفته شده است.

همانگونه که در جدول ۵ قابل مشاهده است مقدار جذر AVE متغیرهای مکنون در پژوهش حاضر که در خانه‌های موجود در قطر اصلی ماتریس قرار گرفته‌اند، از مقدار همبستگی میان آنها که در خانه‌های زیرین و راست قطر بیشتر است که این مطلب بیانگر برآذش مناسب مدل‌های اندازه‌گیری از نظر روایی واگرا است.

ضریب آلفای کرونباخ عاملی است که مقدار آن از $0/7$ تا 1 متغیر است، مقدار آلفای کرونباخ بالاتر از $0/7$ (Cronbach, 1951)، نشانگر پایابی قابل قبول است. البته موس و همکاران (Moss et al., 1998) در مورد متغیرهایی با تعداد سوالات اندک، مقدار $6/0$ را بد عنوان سرحد ضریب آلفای کرونباخ معرفی کردند.

پایابی ترکیبی مرکب (CR) توسط ورتس و همکاران (Werts et al., 1974) معرفی شد و برتری آن نسبت به آلفای کرونباخ در این است که پایابی سازه‌ها نه به صورت مطلق بلکه با توجه به همبستگی سازه‌هایشان با یکدیگر محاسبه می‌گردد. در صورتی که مقدار پایابی ترکیبی برای هر سازه بالای $7/0$ شود، نشان از پایابی درونی مناسب برای مدل‌های اندازه‌گیری دارد و مقدار کمتر از $6/0$ عدم وجود پایابی را نشان می‌دهد.

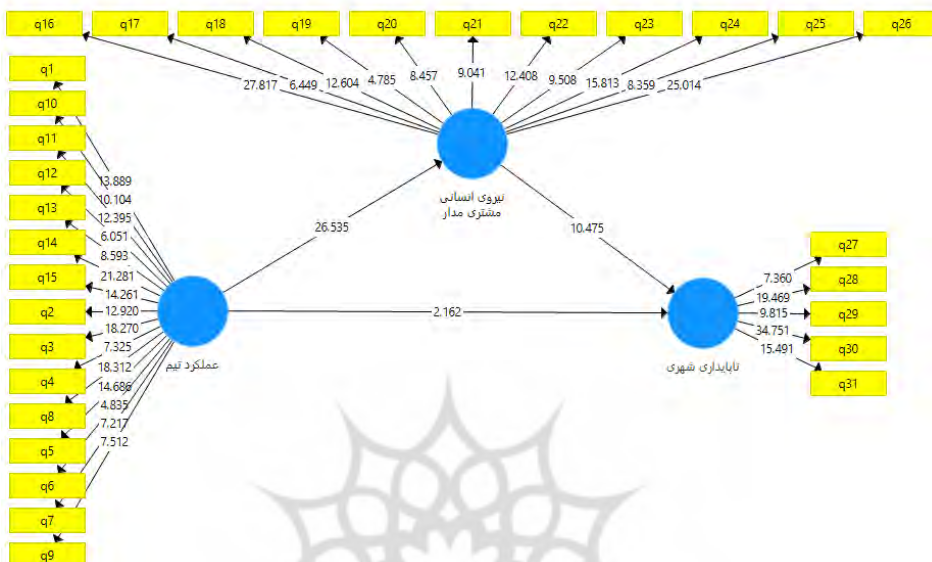
جدول ۵- جدول فورنل و لارکر

متغیر	عملکرد تیم	نایابداری شهری	نیروی انسانی مشتری مدار
عملکرد تیم	0.738		
نایابداری شهری	0.679	0.746	
نیروی انسانی مشتری مدار	0.690	0.710	0.715

مأخذ: یافته‌های تحقیق

معنادار بودن آن‌ها را تائید ساخت. در صورتی که مقدار آماره t بیشتر از $1/96$ گردد، ضریب مسیر در سطح اطمینان 95% و در صورتی که مقدار آماره t بیشتر از $2/58$ گردد، ضریب مسیر در سطح اطمینان 99% معنادار هست (Davari and Rezazadeh, 2012).

برای بررسی برآذش مدل ساختاری پژوهش از چندین معیار استفاده می‌شود که اولین و اساسی‌ترین معیار، ضرایب معناداری Z است. برآذش مدل ساختاری با استفاده از ضرایب t به این صورت است که این ضرایب باید از $1/96$ بیشتر باشند تا بتوان در سطح اطمینان 95%



شکل ۲- مدل درحال ضرایب استاندارد

ضریب تعیین (R^2)

R^2 معیاری است که برای متصل کردن بخش اندازه‌گیری و بخش ساختاری مدل سازی معادلات ساختاری به کار می‌رود و نشان از تأثیری دارد که یک متغیر برون‌زا بر یک متغیر برون‌زا می‌گذارد. نکته ضروری این است که مقدار R^2 تنها برای سازه‌های وابسته (درونز) مدل محاسبه می‌گردد و در مورد سازه‌های برون‌زا، مقدار این معیار صفر است. هر چه مقدار R^2 مربوط به سازه‌های برون‌زا یک مدل بیشتر باشد، نشان از برآذش بهتر مدل است. چاین (Chin, 1998) سه مقدار $0/19$ ، $0/33$ و $0/67$ را به عنوان مقدار ملاک برای مقادیر ضعیف، متوسط و قوی بودن برآذش بخش ساختاری مدل به‌وسیله معیار R^2 در نظر می‌گیرد.

جدول ۶- مقادیر R^2

نیروی انسانی مشتری مدار	ناپایداری شهری	متغیر
0.676	0.802	R^2

مأخذ: یافته‌های تحقیق

مقدار ضریب تعیین در جدول فوق، قوی بودن تاثیر متغیرهای برون‌زا بر درون‌زا را نشان می‌باشد.

۰/۳۵ و ۰/۱۵ را برای نشان دادن قدرت پیش‌بینی ضعیف، متوسط و قوی سازه یا سازه‌های برون‌زای مربوط به آن تعریف کرده‌اند. ذکر این نکته ضروری است که این مقدار تنها برای سازه‌های درون‌زای مدل که شاخص‌های آن‌ها از نوع انعکاسی است، محاسبه می‌گردد (Davari and Rezazadeh, 2012).

کیفیت پیش‌بینی کنندگی (Q^2)

این معیار قدرت پیش‌بینی مدل را مشخص می‌سازد. مدل‌هایی که دارای برازش بخش ساختاری قابل قبول هستند، باید قابلیت پیش‌بینی شاخص‌های مربوط به سازه‌های درون‌زای مدل را داشته باشند. هنسلر و همکاران (Henseler et al., 2009) سه مقدار ۰/۰۲، ۰/۰۴ و ۰/۰۶ را برای مدل‌هایی که دارای برازش بخش ساختاری قابل قبول هستند، معرفی کردند.

جدول ۷- کیفیت پیش‌بینی کنندگی

نیروی انسانی مشتری مدار	نایابی‌اری شهری	متغیر
0.301	0.403	Q^2

مأخذ: یافته‌های تحقیق

باید توجه داشت که اعداد t فقط صحت رابطه‌ها را نشان می‌دهند و شدت رابطه بین سازه‌ها را نمی‌توان با آن‌ها سنجید و ضرایب مسیر نیز نشان دهنده تاثیر مثبت و یا منفی یک متغیر بر روی متغیر دیگر می‌باشد (Davari and Rezazadeh, 2012).

مقدار کیفیت پیش‌بینی کنندگی در جدول فوق قوی بودن قدرت پیش‌بینی مدل را نشان می‌دهد.

با توجه به بررسی فرضیه‌های تحقیق برازش ساختاری با استفاده از ضرایب t به این صورت است که این ضرایب باید از ۱/۹۶ بیشتر باشند تا بتوان در سطح اطمینان ۰/۹۵ معنادار بودن آن‌ها را تایید ساخت. البته

جدول ۸- نتایج حاصل از آزمون فرضیه‌ها

ردیف	فرضیه‌های تحقیق	ضریب مسیر	آماره t	مقادیر P	سطح معناداری	نتیجه آزمون فرضیه
1	عملکرد تیم -> نایابی‌اری شهری	0.179-	2.162	0.031	<0.05	تأثید
2	عملکرد تیم -> نیروی انسانی مشتری مدار	0.822	26.535	0.000	<0.05	تأثید
3	نیروی انسانی مشتری مدار -> نایابی‌اری شهری	0.743-	10.475	0.000	<0.05	تأثید
4	عملکرد تیم -> نیروی انسانی مشتری مدار -> نایابی‌اری شهری	0.611-	9.905	0.000	<0.05	تأثید

مأخذ: یافته‌های تحقیق

نتیجه‌گیری و پیشنهاد

پژوهش حاضر با هدف بررسی تاثیر عملکرد تیم و توسعه استارت‌آپ‌های دیجیتال بر نایابی‌اری‌های شهری با میانجیگری نیروی انسانی مشتری مدار انجام گرفت. با توجه به اهمیت و رشد استارت‌آپ‌های دیجیتال لذا توجه

همانطور که مشاهده می‌شود طبق جدول ۸ تمام فرضیات به دلیل بالاتر بودن آماره tی و لیو آن‌ها از مقدار ۱/۹۶ مورد تائید واقع شدند.

می‌باشد؛ بنابراین با فعال شدن نیروی انسانی مشتری مدار و عملکرد تیم، ناپایداری شهری کاهش می‌یابد. که نتایج فرضیات با تحقیقات تاج پور و رضوی (۲۰۲۳) و مانکووسکا و کامینسکا (۲۰۲۱) همسو می‌باشد.

تیم‌هایی که کار تیمی با کیفیت بالا (منظور یک منشور تیمی) و کار وظایف (یعنی یک استراتژی عملکرد) را در ابتدای حیات پرورزه یا کسب و کار ایجاد می‌نمایند، مسیرهای عملکرد بهتری را نشان می‌دهند. منظور از مسیرهای عملکرد، الگوهای عملکرد در طول زمان است. اثر بخشی تیم تا حدودی به توانایی اعضاء در مدیریت دو زمینه اصلی فعالیت‌ها بستگی دارد: کار وظیفه و کار تیمی. کار وظیفه نشان دهنده آن چیزی است که تیم‌ها در حال انجام آن هستند، در صورتیکه کار تیمی نحوه انجام کار توسط اعضاء را به کمک یکدیگر توصیف می‌کند. به عبارت دیگر، کار وظیفه‌ای به آنچه تیم انجام می‌دهد اشاره می‌کند، خواه برای مثال بازی کردن، توسعه محصول، ارائه خدمات به مشتری یا راه اندازی یک کسب و کار باشد در مقابل، کار گروهی به نحوه همکاری اعضا برای انجام وظایف خود اشاره دارد و شامل عواملی مانند تعیین نقش‌ها، تعیین زمان فعالیت‌ها، هماهنگی اقدامات و مدیریت عوامل بین فردی (به عنوان مثال تصمیم‌گیری و حل تعارض) است. عملکرد تیم را می‌توان عامل اصلی یادگیری و نوآوری دانست که منجر به تسهیل اعتماد بین کارکنان و ایجاد ایده‌های جدید از طریق گفتگو می‌شود. عملکرد در سطح تیم به اعضا کمک می‌کند تا درک بهتری از نحوه کار با یکدیگر داشته باشند و راه‌های بهبود مدیریت خود را برای کسب سطوح بالایی از کارایی و اثربخشی بیاموزند و منجر به اثربخشی مشتری مدار کارکنان می‌گردد. به عبارت دیگر، عملکرد تیمی شرکت‌ها فرآیندهای تصمیم‌گیری منجر به توسعه شرکت و لذا تقویت عامل‌های پایداری شهری شود. بنابراین توصیه می‌گردد به مدیران استارت‌آپ‌ها و همچنین مدیران شهری

به این موضوع حائز اهمیت می‌باشد. بر اساس نتایج مطالعه مشخص شد که عملکرد تیم و توسعه استارت‌آپ‌های دیجیتال تأثیر قابل توجهی بر نیروی انسانی مشتری مدار دارد، این نشان می‌دهد که عملکرد تیمی و توسعه استارت‌آپ دیجیتال در جذب و بهبود کارایی نیروی انسانی مشتری مدار بسیار سودمند است که این اتفاق باعث بهبود و تقویت پایداری شهری می‌گردد.

در بررسی فرضیه اول تحقیق ضریب مسیر برابر $2/162 - 0/122$ بدست آمده است و با توجه به آماره t در سطح ۹۵ درصد، اثر عملکرد تیم بر ناپایداری شهری منفی و معنادار بوده است و این فرضیه مورد پذیرش واقع می‌گردد. در بررسی فرضیه دوم تحقیق ضریب مسیر برابر $0/822$ بدست آمده است و با توجه به آماره t در سطح ۹۹ درصد، اثر عملکرد تیم بر نیروی انسانی مشتری مدار مثبت و معنادار بوده است و این فرضیه مورد پذیرش واقع می‌گردد. نتیجه فرضیه دوم حاکی از آن است که سطح بالاتری از عملکرد تیم و توسعه، سبب افزایش قابلیت‌های نیروی انسانی مشتری مدار می‌شود. در بررسی فرضیه سوم تحقیق ضریب مسیر برابر $0/743 - 0/740$ بدست آمده است و با توجه به آماره t در سطح ۹۹ درصد، اثر نیروی انسانی مشتری مدار بر ناپایداری‌های شهری منفی و معنادار بوده است و این فرضیه مورد پذیرش واقع می‌گردد. نتیجه فرضیه سوم حاکی از آن است که سطح بالاتری از قابلیت‌های نیروی انسانی مشتری مدار، سبب کاهش ناپایداری شهری می‌شود. همانطور که در بخش یافته‌ها مشاهده شد با توجه به بررسی فرضیه‌ی میانجی دار تحقیق که اثر میانجی‌گری نیروی انسانی مشتری مدار در رابطه‌ی عملکرد تیم بر ناپایداری شهری سنجیده شد و این متغیر این ارتباط را به صورت غیر مستقیم معنادار کرده؛ می‌توان بیان کرد که اثر بازاریابی دیجیتال بر تصویر شرکت با میانجی‌گری نیروی انسانی مشتری مدار منفی و معنادار

هم بصورت غیرمستقیم یعنی با تسهیل ارتباطات و فرآیندهای مدیریت دانش. فناوری تولید و امکانات خدمت‌رسانی مشتری محور امکان تولید کالاهای باکیفیت و موردانتظار مشتریان و ارائه‌ی خدمات باکیفیت را فراهم می‌کنند. فناوری اطلاعاتی نیز امکان دسترسی سریع و آسان مشتریان به سازمان را فراهم می‌کند ضمن اینکه ارتباطات بین بخش‌های مختلف سازمان و فرآیندهای مدیریت دانش را هم تسهیل می‌کند. لذا به مدیران استارت‌اپ دیجیتال توصیه می‌گردد برای بهبود سرمایه انسانی خود، توجه بیشتری به غنی‌سازی رفتار اشتراک دانش در بین اعضای خود داشته باشند. همچنین سیاست گذاران می‌توانند در صورتیکه قصد حمایت از استارت‌اپ های دیجیتال را دارند، برنامه‌های ظرفیت سازی را برای بهبود مهارت‌ها و خودکارآمدی کارکنان خود در نظر بگیرند. علاوه بر این، آنها می‌توانند برای بهبود کانال‌های ارتباطی و تسهیل اشتراک‌گذاری دانش در میان شبکه‌ای از متخصصان بسیار ماهر در استارت‌اپ‌های دیجیتال مختلف که در پایگاه‌های اطلاعاتی آنها فهرست شده‌اند، ابتکاراتی را برای آنها در نظر بگیرند.

درجه تکامل ساخت اقتصادی یا به بیانی دیگر سطح تقسیم اجتماعی کار، تاثیر مستقیمی بر سازمانیابی فضا دارد؛ بنابراین تقسیم اجتماعی کار در مراحل عالی آن به پیدایش فضاهای متفاوتی منجر گردیده که در طول تاریخ و با تحول جامعه، ساخت اقتصادی به طور عام تکامل بیشتری می‌یابد و سطح تقسیم اجتماعی کار نیز ارتقا می‌یابد و در هر زمان بخشی از اقتصاد اهمیت بیشتری می‌یابد. در حال حاضر، هرگونه برنامه‌ریزی در مدیریت نظام شهری و هدایت خردمندانه‌ی آن، مستلزم شناخت صحیح بردارها و سازوکارهای رشد شهری و تحلیل پایداری یا ناپایداری درالگوهای شهری منبعث از آنهاست. فراهم نمودن بستر مناسب برای اقتصاد پایدار شهری با تاکید بر کارکرد بازرگانی زمینه‌های مشارکت بخش خصوصی و ایجاد امنیت جهت سرمایه گذاری‌های این بخش

با فراهم کردن شرایط توسعه‌ای و ایجاد بسترها تقویت-کننده و رشد دهنده برای کارکنان استارتاپ‌ها موجب رشد شرکت‌های دیجیتال گردد که این رشد و توسعه ناگزیر منجر به توسعه و تحول شهری می‌گردد.

وقتی هدف اصلی سازمان‌های مشتری مدار جلب رضایت مشتریان و وفادار ساختن آنها به سازمان است نمیتوانند از همان اصول و معیارهایی که سایر سازمانها پیروی می‌کنند برای تحقق اهداف خود بهره ببرند. طبق مفهوم مدیریت منابع انسانی مشتری مدار، نوع استعدادهایی که جذب می‌شوند، نوع آموزش‌هایی که ارائه می‌شود، نحوه مدیریت عملکرد، نحوه جران خدمات و غیره باید در راستای نیازها و انتظارات مشتریان سازمان باشد. اگر مدیریت منابع انسانی بر مشتریان یا بازار هدف سازمان متمرکز نشود قادر نخواهد بود رضایت مشتریان را جلب کند. جهت‌گیری سازمان تعیین کننده جهت حرکت، تصمیمات و فرآیندهای منابع انسانی است. خدمت به مشتری باید در بیانیه مأموریت، چشم انداز، ارزش‌ها، استراتژی و اهداف سازمان غالب باشد بطوریکه برای کارکنان قابل لمس باشد. این امر هم بر تعهد کارکنان نسبت به اهداف و مأموریت سازمان و هم بر انگیزش آنها تأثیر می‌گذارد ضمن اینکه نقاط مرجع برای همسوسازی اهداف، استراتژی و فرآیندهای منابع انسانی با جهت‌گیری سازمان فراهم می‌کند. علاوه بر این سازمان نمی‌تواند منافع جامعه را فدای منافع مشتریان نماید و مسئولیت‌های اجتماعی خود را نادیده بگیرد. مهمتر از همه اینکه تصمیمات سازمانی باید با توجه به ارزش‌های حاکم بر جامعه اتخاذ شود در غیر اینصورت موجودیت آن به خطر می‌افتد. همچنین وجود زیرساختهای مرتبط با مشتری مداری برای جلب رضایت مشتریان ضروری زیرساختهای مناسب وجود نداشته باشد قادر نخواهد بود رضایت مشتریان را جلب کند حتی اگر کارکنان از انگیزه، توانایی و رضایت بالایی برخوردار باشند اما امکانات و زیرساختها هم بطور مستقیم بر رضایت کارکنان و مشتریان تأثیر می‌گذارند و

ارشد، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشکده مهندسی پیشرفت.

اسکندر، فاطمه؛ رادر، رضا؛ طلوعی اشلقی، عباس.(۱۳۹۸). شناسایی و رتبه بندی شاخص‌های مؤثر بر عملکرد تیمی در بنگاه‌های اقتصادی آموزشی(مورد مطالعه: دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات تهران، دانشکده مدیریت و اقتصاد)، اقتصاد و مدیریت شهری، ۸(۲): ۱۰۳-۸۷.

بغدادی، مصطفی؛ محمدی، مهدی؛ الیاسی، مهدی؛ رادر، رضا. (۱۴۰۰). شناسایی عوامل مؤثر بر توسعه مدل کسب‌وکار استارت‌آپ‌ها همگام با مراحل بلوغ یک استارت‌آپ. فصلنامه مدیریت توسعه فناوری . ۹(۴): ۴۳-۱۱.

بهبودی گنجه، مجتبی؛ عباسی خواه، حرمت سادات. (۱۳۹۶). شناسایی عوامل تاثیرگذار بر برقای استارت‌آپ با بررسی نقش تغییرگری سرمایه انسانی(مورد مطالعه : استارت‌آپ‌های دیجیکالا، بامیلو، دیوار و شیپور). دومین کنفرانس سالانه مدیریت بر مبنای هوشمندی. دانشگاه تهران.

چاوشی، سید کاظم؛ محمدی، زهرا. (۱۴۰۱). بررسی تاثیر میزان کنترل سرمایه‌گذار بر عملکرد استارت‌آپ‌ها با نقش تغییرگر تخصص و تجربه. ماهنامه جامعه شناسی سیاسی ایران. ۵(۸): ۲۹۴-۲۷۵.

داوری، علی؛ رضازاده، آرش (۱۳۹۲). مدل‌سازی معادلات ساختاری با نرم افزار **PLS** ، انتشارات جهاد دانشگاهی، چاپ اول.

رضایی، سعید؛ سیدجوادی، سید رضا؛ گنجعلی، اسدالله؛ عبداللهی، بیژن. (۱۳۹۶). طراحی الگوی مدیریت منابع انسانی مشتری‌مدار در صنایع تولیدی، پژوهش‌های مدیریت عمومی، ۹(۳۴): ۲۵-۵۳.

زمانی، رضا؛ لاری دشت بیاض، محمود؛ حصارزاده، رضا. (۱۴۰۱). شناسایی عوامل اثرگذار بر عملکرد تیمی حسابرسان مستقل بر اساس رویکرد دلفی. دانش حسابرسی. ۲۲(۸۹): ۳۰-۱.

وابسته به دخالت و پیش‌قدمی بخش می‌تواند گامی موثر در راستای اقتصادی پایدار باشد که تبعات آن مدیریت پایدار توسعه شهری و ارائه‌ی الگوی پایدار توسعه شهر خواهد بود. توجه به پیامدهای زیست محیطی در توسعه فضایی، دسترسی به منابع آب نیز یکی از مهم‌ترین شاخصهای زیست محیطی توسعه پایدار می‌باشد که باستی در توسعه فضایی و الگوی کالبدی آینده شهر مورد توجه قرار گیرد. با توجه به جاذبه‌های طبیعی و مراکز تفریحی طبیعی شهر و همچنین با برنامه‌ریزی‌های راهبردی زمینه جذب گردشگران شهری را در راستای توسعه پایدار شهر و ایجاد فرصتهای شغلی بیشتر در این زمینه فراهم نمود. در این راستا ایجاد مراکز تفریحی و توریستی، سرمایه‌گذاری جهت ایجاد مراکز اقامتی، تأسیس مراکز اقامتی ارزان و امن با مجوز و نظارت شهرداری و... از دیگر راهکارهایی است که می‌تواند زمینه ایجاد گردشگری پایدار شهری - که تاثیر مستقیمی بر توسعه فضایی و کالبدی دارد - را فراهم نماید. بنابراین در طرح‌ها و برنامه‌ریزی‌های آتی باستی ساماندهی و اسکان پایدار جمعیت در اولویت قرار گیرد که لازمه این امر توجه و تمرکز بر مدیریت خردمندانه فضا و کالبد شهر می‌باشد و افزایش منطقی و برنامه ریزی شده تراکم شهری با تاکید بر بهسازی و نوسازی بافت‌های فرسوده با ارائه تسهیلات بانکی بیشتر به زمینهای محدوده شهر گامی موثر در این راستا می‌باشد. لذا از آنجایی استارت‌آپ‌های دیجیتال، به ویژه در جوامع در حال توسعه، محور توسعه و تحول اقتصاد هستند با اهمیت دادن مدیران شهری به گسترش و رونق فناوری و تولید رو افزون دانش این شرکت‌ها و در نتیجه توسعه اقتصاد شهری کمک کنند.

منابع

آذرنیا، محمد‌کاظم. (۱۴۰۰). ارائه الگوی اثر سوگیری تفکرگروهی (گروه اندیشه‌ی) بر عملکرد تیم در استارت‌آپ‌های دیجیتال، پایاننامه کارشناسی

- Resources Practitioners, Journal of Management Development, 21(4): 306-314
- Batra, A. (2018). Startup maturity (SMM)- Launch successful and enduring startups with smm.
- Cartwright, S. (2005). The Blackwell Encyclopedia of Human Resource Management, Second Edition, Blackwell Publishing, USA
- Casillas, J.C.; Moreno-Menéndez, A.M.; Barbero, J.L.; Clinton, E., (2019). Retrenchment strategies and family involvement: The role of survival risk. Fam. Bus. Rev., 32(1): 58-75.
- Chin, W. W. (1998). Commentary: Issues and Opinion on Structural Equation Modeling. *MIS Quarterly*, 22(1), vii-xvi.
- Cronbach LJ. Coefficient alpha and the internal structure of tests. *psychometrika*. 1951; 16(3): 297-334.
- Cukier, D., & Kon, F. (2018). A maturity model for software startup ecosystems. *Journal of Innovation and Entrepreneurship*, 7(1): 1-32.
- Dierdorff, E. C., Fisher, D. M., & Rubin, R. S. (2019). The power of percipience: Consequences of self-awareness in teams on team-level functioning and performance. *Journal of Management*, 45(7), 2891-2919.
- Fornell, C., & Larcker, D. F. (1981). Evaluating Structural Equation Models with Unobservable Variables and Measurement Error. *Journal of Marketing Research*, 18(1):39-50.**
- Frankel, M. (2020). Investing in Top FinTech Companies. The Motley Fool.
- Ghosh, V., Bharadwaja, M., Yadav, S., Kabra, G., 2019. Team-member علی اکبری، اسماعیل؛ فرجی دارابخانی، محمد.(۱۳۸۵). شهرهای اداری - سیاسی و ناپایداری شهری، جغرافیا و توسعه ناحیه‌ای، ۶.
- عزیزی، مرتضی؛ اصغری صارم، علی؛ اجلی، مهدی.(۱۴۰۱). تأثیر استراتژی مشتری‌مداری با قابلیت مدیریت منابع انسانی و نوآوری بر عملکرد مالی، *مطالعات مدیریت راهبردی*، ۵۰: ۱۷۳-۱۴۹.
- فتحی، فریبا؛ میرابی، وحیدرضا؛ حقیقت منفرد، جلال.(۱۴۰۱). شناسایی میزان اهمیت ایده‌سنگی و تایمینگ در موفقیت استارت آپ ها با تاکید بر برنامه‌ریزی منابع مالی و سرمایه‌گذاری، اقتصاد مالی، ۳۰۹-۳۳۰: (۱)۱۶.
- فنی، زهره؛ خلیل الهی، حسینعلی؛ سجادی، ژیلا؛ فال سلیمان، محمود.(۱۳۹۷). تحلیل مهاجرتهای روستا- شهری و پیامدهای آن بر ناپایداری شهری، *مطالعه موردی: شهر بیرجند*، پژوهش‌های بوم‌شناسی شهری، ۹(۱): ۱۳-۲۴.
- فیض‌بخش، سید علیرضا؛ تقی خان تجریشی، امیرتقی؛ امینی، روجا. (۱۳۸۴). اهداف برنامه‌های توسعه کلارآفرینی و کسب و کارهای کوچک؛ مجله رهیافت، ۲۹(۱).
- Abubakar, A. M., Elrehail, H., Alatailat, M. A., & Elçi, A. (2019). Knowledge management, decision-making style and organizational performance. *Journal of Innovation & Knowledge*, 4(2), 104-114.
- Arndt, A.D. and Karande, K. (2012). Is it better for Salespeople to Have the Highest Customer Orientation or a Strong Fit with their Group's Customer Orientation? Findings from Automobile Dealerships, *Journal of Retailing and Consumer Services*, 19(3): 353-359.
- Baker, T. (2002), Customer Focused Organizations, Challenges for Managers, Workers and Human

- processes in a latent variable structural equations framework. Accounting and Business Research, 27(1), 41-50.**
- Mańkowska, N., & Kamińska, K. (2021). A description of the development of HR Tech startups in Poland. *Scientific Journal of Gdynia Maritime University*.
- McGreevy, M. (2006). Team working: part2–how are teams chosen and developed? Industrial and commercial training.
- Moss, E., Rousseau, D., Parent, S., St-Laurent, D., & Saintonge, J. (1998). Correlates of attachment at school age: Maternal reported stress, mother-child interaction, and behavior problems. *Child Development*, 69, 1390-1405.
- Salamzadeh, A. & Kawamorita K., Hiroko, (2015). Startup Companies: Life Cycle and Challenges. *Proceedings of the 4th International Conference on Employment, Education and Entrepreneurship (EEE)*, Belgrade, Serbia
- Salamzadeh, A; Tajpour, M; Hosseini, E; Salembrahmi, M., (2021). Human capital and the performance of Iranian digital startups: the moderating role of knowledge sharing behaviour, *Int. J. Public Sect. Perform. Manage.* 2(1): 1-16.
- Santisteban, J., & Mauricio, D. (2017). Systematic literature review of critical success factors of information technology startups. *Academy of Entrepreneurship Journal*, 23(2), 1-23.
- Schneider, B. (1994). HRM – A Service Perspective: Towards a Customer-Focused HRM, *International Journal of Service Management*, 5(1): 64-76
- exchange and innovative work behaviour. *Int. J. Innov. Sci.* 11, 344e361.
- Hosseini, E., Tajpour, M., Salamzadeh, A., & Ahmadi, A. (2022). Team Performance and the Development of Iranian Digital Start-ups: The Mediating Role of Employee Voice. In *Managing Human Resources in SMEs and Start-ups: International Challenges and Solutions* (pp. 109-140).
- Hosseini, E; Tajpour, M; Lashkarbooluki, M., (2020). The impact of entrepreneurial skills on manager's job performance. *Int. J. Hum. Capital Urban Manage.*, 5(4): 361-372.
- Kaoud, M., & El Dine, N. A. (2022). Digital Transformation in Marketing through a Customer Knowledge Management Approach for Startups and SMEs: An EdTech Startup Case Study. *International Journal of Innovation, Management and Technology*, 13(1).
- Klačmer Čalopa, M., Horvat, J., & Lalić, M. (2014). Analysis of financing sources for start-up companies. *Management: journal of contemporary management issues*, 19(2):19-44.
- Lee, J-H., Venkataraman, S. (2006). Aspirations, market offerings, and the pursuit of entrepreneurial opportunities. *Journal of Business Venturing*, 21(1): 107– 123.
- Liu, X; He, P; Chen, W; Gao, J., (2019). Improving multi-task deep neural networks via knowledge distillation for natural language understanding. 1904.09482.
- Magner, N., Welker, R. B. & Campbell, T. L. (1996). Testing a model of cognitive budgetary participation -**

- debriefing: Using a reflexive organizational learning model from the military to enhance the performance of surgical teams. *Hum. Res. Manag.*, 46(1): 115-142
- Werts, C. E., Linn, R. L., & Jöreskog, K. G. (1974). Intraclass Reliability Estimates: Testing Structural Assumptions. *Educational and Psychological Measurement*, 34(1): 25-33.
- Yang, L. R.; Huang, C.F; Wu, K.S., (2011). The association among project manager's leadership style, teamwork and project success. *Int. J. Project. Manage.* 29(3): 258-267.
- Yankov, B., Ruskov, P. & Haralampiev, K. (2014). Models and tools for technology start-up companies success analysis. *Economic Alternatives* 2014(3): 15–24.
- Ziggers, G.W. and Hensler, J. (2015), The Reinforcing Effect of a Firm's Customer Orientation and Supply-Base Orientation on Performance, *Industrial Marketing Management*, 52: 18-26.
- Shah, D., Rust, R.T., Parasuraman, A., Staelin, R. and Day, G.S. (2006). The Path to Customer Centricity, *Journal of Service Research*, 9(2): 113-124
- Tajpour, M., & Razavi, S. M. (2023). The effect of team performance on the internationalization of Digital Startups: The mediating role of entrepreneurship. *Int. J. Hum. Capital Urban Manag*, 8: 17-30.
- Thompson, Leigh L. "Making the Team: A Guide for Managers (6. utgave)." (2018). Pearson education USA, Sixth edition.
- Tschirky, H. & Trauffler, G. (2010). *Developing Innovation Strategies: How to Start? – A Systematic Approach Using the Innovation Architecture*. In: Tschirky, H., Herstatt, C. & Probert, D. (eds.). *Managing Innovation Driven Companies*. Hounds-mills, Basingstoke, Hampshire: Palgrave Macmillan, 3–36.
- Turban, E., McLean, E., & Wetherbe, J. (2002). *Information technology for management*. John Wiley & Sons
- Työ- ja elinkeinoministeriö (2013). Yrityskatsaus 2013: Näkökulmia elinkeinopolitiikkaan, yrityksiin ja yritysjohtajien. Available at: https://www.tem.fi/ajankohtaista/julkaisut/kilpailukyky/yrityskatsaus_2013_nakokulmia_elinkeinopolitiikkaan_yrityksiin_ja_yrittajyyteen.97985.xhtml Cited 26.1.2016.
- Vandermerwe, S. (2014). *Breaking Through: Implementing Disruptive Customer Centricity*, 2nd Edition, Palgrave Macmillan Publications, London
- Vashdi, D., R; Bamberger, P., A; Erez, M; Weiss Meik, A., (2007). Briefing