

مقاله پژوهشی

مجله دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

دوره ۲۰، آذر ۱۴۰۰، ۹۸۸-۹۷۳

طراحی و آزمون مدل علی سازگاری تحصیلی بر اساس تنظیم رفتاری هیجان با نقش میانجی ذهن آگاهی در دانشآموزان بیسرپرست و بدسرپرست: یک مطالعه توصیفی

حسین تقیوی^۱، متینه عبادی^۲، سلیمان کاظمی^۳

دریافت مقاله: ۱۴۰۰/۰۳/۲۵ ارسال مقاله به نویسنده جهت اصلاح: ۱۴۰۰/۰۴/۲۸ دیریافت اصلاحیه از نویسنده: ۱۴۰۰/۰۶/۲۴ پذیرش مقاله: ۱۴۰۰/۰۶/۲۷

چکیده

زمینه و هدف: مشکلات تحصیلی، اجتماعی و روان‌شناختی دانشآموزان بیسرپرست و بدسرپرست، نیاز به توجه ویژه دارد. بنابراین پژوهش حاضر با هدف طراحی و آزمون مدل علی سازگاری تحصیلی بر اساس تنظیم رفتاری هیجانی با نقش میانجی ذهن آگاهی در دانشآموزان بیسرپرست و بدسرپرست انجام شد.

مواد و روش‌ها: روش پژوهش حاضر توصیفی بود. جامعه آماری این پژوهش را کلیه دانشآموزان بیسرپرست و بدسرپرست استان اردبیل در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ تشکیل دادند که تعداد ۲۱۰ نفر از آن‌ها به روش نمونه‌گیری در دسترس انتخاب و در این پژوهش شرکت کردند. جهت جمع‌آوری داده‌ها از سه پرسشنامه استاندارد شده سازگاری تحصیلی Sinha و Sing، تنظیم رفتاری هیجان Kraaij و Garnefski و ذهن آگاهی Brown و Ryan استفاده شد. داده‌های جمع‌آوری شده با استفاده از تحلیل همبستگی Pearson و مدل‌سازی معادلات ساختاری تجزیه و تحلیل شد.

یافته‌ها: نتایج به دست آمده نشان داد که تنظیم رفتاری هیجان ($\beta=0.163$) و ذهن آگاهی ($\beta=0.678$) اثر مستقیم و مثبت بر سازگاری تحصیلی دارند ($P<0.001$). همچنین نتایج مربوط به شاخص‌های برازش مدل نیز نشان داد که ذهن آگاهی می‌تواند میانجی روابط بین تنظیم رفتاری هیجان با سازگاری تحصیلی باشد.

نتیجه‌گیری: به‌طور کلی، میانجی‌گری ذهن آگاهی را در رابطه بین تنظیم رفتاری هیجان و سازگاری تحصیلی دانشآموزان بیسرپرست و بدسرپرست می‌توان تأیید کرد. با توجه به معنادار شدن مدل ارائه شده و تأیید نقش میانجی ذهن آگاهی، به درمانگران و مشاوران حیطه تحصیلی توصیه می‌شود در وهله اول متغیر مهم تنظیم رفتاری هیجان را مورد بررسی و سنجش قرار دهند و نقش مهم متغیرهای واسطه‌ای را در نظر بگیرند.

واژه‌های کلیدی: تنظیم هیجان، ذهن آگاهی، سازگاری، بیسرپرست، دانشآموزان

۱- (نویسنده مسئول) استادیار گروه آموزشی علوم تربیتی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران
تلفن: ۰۴۵۳۱۵۰۵۶۴۲، دورنگار: ۰۴۵۳۱۵۰۵۶۴۲، پست الکترونیکی: taqavi2004@gmail.com

۲- کارشناس ارشد روانشناسی، گروه روانشناسی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران

۳- دانشجوی دکتری مدیریت آموزشی، گروه علوم تربیتی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران

مقدمه

توانایی تحمل تکانه‌ها برای دستیابی به اهداف مطلوب اشاره دارد و پیش‌بینی کننده ضروری موفقیت و پیشرفت تحصیلی افراد است [۶]. دانشآموزان بی‌سروپرست در مدرسه عملکرد ضعیفی دارند آن‌ها هم‌چنین استرس، مشکلات عاطفی و آسیب روحی و جسمی را تجربه می‌کنند. همان‌طور که در تحقیقات گذشته نشان داده شده است اکثر کودکان بی‌سروپرست تحت مراقبت و محافظت انواع خانه‌های کودکان بی‌سروپرست، در مدرسه ضعیف عمل می‌کنند، از عزت نفس پایینی برخوردارند و از نظر روانی به آشفتگی گرایش داشتند [۴].

دشواری در تعديل و تنظیم هیجان به هنگام برانگیختگی، عامل زمینه‌ساز مهمی در اختلال‌های هیجانی، کاهش بهزیستی و مشکلات ارتباطی است. در تنظیم رفتاری هیجان بهزیستی (Behavioral emotion regulation) برخورد فعالانه به افراد کمک می‌کند تا هیجانشان را به شیوه‌ای مطلوب تنظیم نموده، کنترل بیشتری بر خود داشته باشند و در مورد داشتن حمایت اجتماعی برای آنان اطمینان خاطر بیشتری فراهم می‌نماید [۷]. تحول کودکان بدون والدین یا والدین فاقد صلاحیت اخلاقی سبب می‌شود که فرآیندهای هیجانی آن‌ها مانند مدیریت هیجان دچار آسیب شود، بهصورتی که این فرآیند سبب کاهش مهارت این افراد در شناخت هیجانات مثبت و منفی دیگران شده و در نتیجه آن‌ها فرصت گفتمان هیجانی کم‌تری را تجربه خواهند کرد [۸]. نتایج پژوهش‌ها نیز نشان دادند که آموزش تنظیم هیجان می‌تواند مهارت‌های اجتماعی‌هیجانی، سازگاری و کفایت اجتماعی را افزایش، پرخاشگری را کاهش دهد و بر کیفیت روابط اجتماعی تأثیر بگذارد [۹]. پژوهش Kraaij و Garnefski

خانواده و جامعه نقش اساسی در زندگی و رشد افراد دارند و پایه و اساس رشد فرد را بنا می‌کنند؛ اما با این حال، به‌دلایلی مانند ترک پدر و مادر، از دست دادن والدین، از هم پاشیدگی خانواده و غیره، کودکان بی‌سروپرست (Orphan) می‌شوند و در مراکز نگهداری شباهه‌روزی زندگی می‌کنند [۱]. در سراسر جهان، حدود ۱۴۰ میلیون کودک به‌عنوان بی‌سروپرست شناخته شده‌اند به‌طوری که یکی یا هر دو والدین خود را از دست داده‌اند [۲]. از سوی دیگر افراد بدسرپرست (Poorly supervised)، فرزندانی هستند که سروپرستان آن‌ها به‌دلایل مختلف از جمله اعتیاد و یا وارد نمودن آسیب و آزارهای جسمی یا روانی به فرزندان فاقد صلاحیت اجتماعی، اخلاقی و رفتارهای لازم برای نگهداری فرزند هستند [۳].

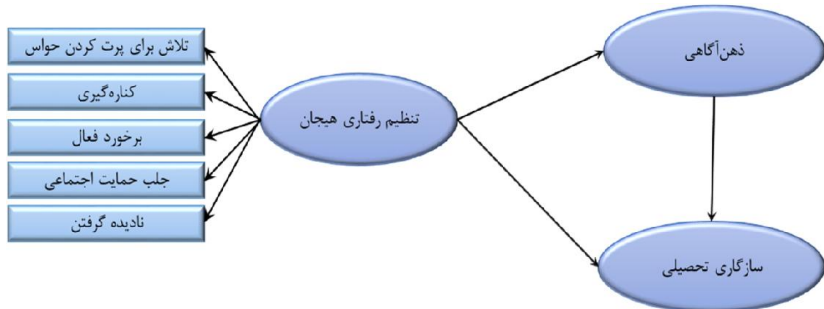
در مورد کودکان بی‌سروپرست، مرگ زود هنگام والدین اغلب دانشآموزان را در معرض استرس، مشکلات عاطفی و ضربه روانی که با سازگاری کارآمد آن‌ها در محیط مدرسه تداخل دارد، قرار می‌دهد. اصطلاح سازگاری بیانگر روندی روان‌شناختی است که در آن فرد تلاش می‌کند تا با استرس و تنش مقابله کند تا بتواند نیازهای خود را برآورده کند و در عین حال برای حفظ هماهنگی با محیط تلاش کند [۴]. سازگاری انواع مختلفی دارد که یکی از مهم‌ترین آن‌ها سازگاری تحصیلی (Academic adjustment) می‌باشد، سازگاری تحصیلی منعکس کننده ظرفیت یادگیری دانش آموزان، انگیزه آن‌ها و راهبردهایی که برای دستیابی به اهداف خود به کار خواهند برد، می‌باشد [۵]. هم‌چنین به

خود به این نتیجه رسیدند که ذهن آگاهی با تمامی حوزه‌های سازگاری (تحصیلی، اجتماعی و عاطفی) رابطه داشته است [۱۶]. نتایج پژوهش Sakiroglu و همکاران تأیید کردند، وقتی سطوح ذهن آگاهی افزایش می‌یابد، میزان سازگاری تحصیلی بالا می‌رود [۱۷]. Babaei Nadinluye و همکاران نشان دادند که، بین ذهن آگاهی و فراهیجان و تنظیم هیجانی - شناختی همبستگی مثبت و معناداری وجود دارد [۱۸].

با توجه به این که بیشتر پژوهش‌ها در زمینه سازگاری تحصیلی در مورد دانشآموزان عادی انجام شده است و کمتر مطالعه‌ای به دانشآموزان بی‌سرپرست و بدسرپرست ساکن در مراکز بهزیستی پرداخته‌اند و با توجه به نقش ابعاد سازگاری به عنوان عامل‌های کلیدی در موفقیت، ارتقاء سلامتی و کاهش مشکلات روان‌شناختی دانشآموزان مذکور و از سوی دیگر خلاهای پژوهشی در این زمینه، انجام پژوهش‌هایی از این دست و استفاده از نتایج این پژوهش‌ها در زمینه شناسایی و پیش‌گیری و در صورت لزوم درمان مشکلات دانشآموزان بی‌سرپرست و بدسرپرست از ضرورت های مهم پژوهش می‌باشد. از این‌رو، مسئله اصلی پژوهش حاضر آزمون مدل سازگاری تحصیلی براساس تنظیم رفتاری هیجان با نقش میانجی ذهن آگاهی در دانشآموزان بی‌سرپرست و بدسرپرست بود که شمای مفهومی آن در شکل ۱ آورده شده است.

نشان دادند که راهبردهای کناره‌گیری و نادیده گرفتن می‌توانند علائم افسردگی و اضطراب را در افرادی که با شرایط استرس‌زا روبرو بوده‌اند، پیش‌بینی نماید [۱۰]. پژوهش Kazemi rezaei و همکاران بیان گر ارتباط بین راهبردهای سازگارانه تنظیم هیجان و سازگاری اجتماعی دانشجویان بود [۱۱].

پژوهش‌ها حاکی از این است که سطوح پایین ذهن آگاهی (Mindfulness) در نوجوانان با مشکلات مرتبط با سلامت روان، اضطراب، افسردگی و سلامت هیجانی مرتبط بوده است؛ ذهن آگاهی شامل آگاهی مداوم از احساسات فیزیکی، ادرادات، عواطف، افکار و تصورات است و شامل یک آگاهی پذیرا و عاری از پیش‌داوری از وقایع جاری زندگی است [۱۲]، بر مبنای این دیدگاه، ذهن آگاهی می‌تواند از طریق تقویت لحظه به لحظه رفتارهای افراد منجر به کاهش رفتارهای منفی (خصومت، اجبار، کنترل بیش از حد و ارتباط بی‌اثر) و افزایش رفتارهای مثبت (گرمی، پذیرش، تشویق) شده و در نهایت موجب کاهش مشکلات رفتاری، هیجانی و روان‌شناختی آن‌ها گردد [۱۳]. به عبارتی نقش ذهن آگاهی در پژوهش‌های متعددی به عنوان میانجی بررسی شده است؛ واسطه‌گری ذهن آگاهی در رابطه بین ناگویی هیجانی و آسیب به خود [۱۴] و انعطاف‌پذیری شناختی و باورهای عملکردی غیرمنطقی [۱۵] به خوبی نشان داده شده است. Mettler و همکاران نیز در پژوهش



شکل ۱- مدل مفهومی پژوهش

مواد و روش‌ها

پرسشنامه سازگاری تحصیلی: این پرسشنامه توسط

Sing و Sinha [۲۰] ساخته شده و هنجاریابی گردیده است و دارای پنجاه و پنج گویه است که به صورت بله (نمره ۱) و خیر (نمره ۰) پاسخ داده می‌شوند و سه خرده مقیاس: سازگاری اجتماعی (سوالات ۱ تا ۱۹)، عاطفی (سوالات ۲۰ تا ۳۵) و تحصیلی (سوالات ۳۶ تا ۵۵) را اندازه‌گیری می‌کند. Sing و Sinha میزان روایی همگرا پرسشنامه را ۰/۵۱ و میزان پایایی درونی با استفاده از آلفای کرونباخ آن را برای خرده مقیاس‌ها و کل آزمون از ۰/۹۰ تا ۰/۹۶ گزارش نمودند [۲۰]. در پژوهش Zahed و همکاران [۲۲] این ابزار در فرم نهایی روی نمونه ۱۹۵۰ نمونه‌ای از دانش‌آموزان اجرا شد و اعتبار پرسشنامه با استفاده از روش دونیمه کردن و با روش کودر ریچاردسون ۰/۹۶، ۰/۹۶ به دست آمد. حد پایین نمرات صفر، حد متوسط ۰/۲۷ و حد بالا ۰/۵۵ می‌باشد. حدود نمرات در خرده مقیاس سازگاری اجتماعی ۰ تا ۱۹، عاطفی ۰ تا ۱۶ و تحصیلی ۰ تا ۲۰ می‌باشد. لازم به ذکر است که در این پژوهش فقط ۲۰ سؤال مرتبط با سازگاری تحصیلی (به دلیل این‌که فقط سازگاری تحصیلی در این پژوهش بررسی شده است، سؤالات مربوط به سازگاری عاطفی و اجتماعی جدا شدند) مورد استفاده قرار گرفته است و نمره ۱۱ به بالا در

پژوهش حاضر از نوع توصیفی است. جامعه آماری پژوهش را کلیه دانش‌آموزان بی‌سرپرست و بدسرپرست ۱۳ تا ۱۸ ساله تحت پوشش مراکز بهزیستی استان اردبیل در سال تحصیلی ۱۳۹۹-۱۴۰۰ تشکیل دادند. طبق نظر محققان، حداقل حجم نمونه برای مطالعات مدل‌بازی معادلات ساختاری ۲۰۰ نفر می‌باشد [۱۹]؛ در پژوهش حاضر بهدلیل عدم دسترسی کامل به دانش‌آموزان بی‌سرپرست و بدسرپرست استان اردبیل، ۲۳۰ نفر بعد از هماهنگی با مراکز بهزیستی به صورت نمونه‌گیری دردسترس به صورت اینترنتی و از طریق شبکه‌های مجازی در پژوهش شرکت کرده که بعد از بررسی پرسشنامه‌های جمع‌آوری شده، تعداد ۲۰ پرسشنامه بهدلیل تکمیل ناقص کنار گذاشته شد و در نهایت داده‌های ۲۱۰ پرسشنامه مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. برای جمع‌آوری داده‌ها از پرسشنامه استاندارد شده سازگاری تحصیلی Sing و Sinha [۲۰] تنظیم رفتاری هیجان Kraaij و Garnefski [۱۰] و ذهن‌آگاهی Brown و Ryan [۲۱] استفاده شد.

گرفتن و کناره‌گیری به ترتیب ۰/۸۶، ۰/۹۱، ۰/۸۹ و ۰/۹۳ به دست آمد [۱۰]. این پرسشنامه در ایران برای اولین بار در پژوهش Mosleh و همکاران به کار برده شده و ضریب آلفای کرونباخ برای زیر مقیاس‌های تلاش برای پرت کردن حواس، کناره‌گیری، برخورد فعالانه، جلب حمایت اجتماعی و نادیده گرفتن به ترتیب ۰/۷۵، ۰/۸۲، ۰/۸۴ و ۰/۷۸ و برای کل پرسشنامه ۰/۷۴ برآورد شد. همچنین ضرایب همبستگی نشان‌دهنده روایی همگرا و تشخیص مطلوب پرسشنامه است [۷]. در پژوهش حاضر مقدار پایابی پرسشنامه با استفاده از روش آلفای کرونباخ ۰/۸۲ و به دست آمد.

پرسشنامه ذهن آگاهی (Mindful Attention)

Ryan و Brown (Awareness Scale): این پرسشنامه را [۲۱] طراحی کردند که شامل یک آزمون ۱۵ سؤالی ذهن آگاهی خصیصه‌ای است که به منظور سنجش سطح آگاهی و توجه نسبت به رویدادها و تجارت جاری زندگی طراحی شده است. سؤال‌های آزمون سازه ذهن آگاهی را در مقیاس شش درجه‌ای لیکرت از نمره یک برای تقریباً همیشه تا نمره ۶ برای تقریباً هرگز، می‌سنجد. این مقیاس یک نمره کلی برای ذهن آگاهی به دست می‌دهد که دامنه آن از ۱۵ تا ۹۲ متغیر بوده، به صورتی که نمره بالاتر نشان‌دهنده ذهن آگاهی بیشتر است. نکته حائز توجه در مورد نمره‌گذاری این است که ماده‌های این پرسشنامه حالت منفی دارند و به صورت معکوس نمره‌گذاری می‌شوند. سؤال‌ها در حوزه‌های شناختی، هیجانی، بین‌فردي، جسمی و دیگر حوزه‌های عمومی قرار دارند. همسانی درونی سؤال‌های آزمون بر اساس ضریب

خرده مقیاس سازگاری تحصیلی، نشان‌دهنده سازگاری تحصیلی خیلی ضعیف است. در پژوهش حاضر مقدار پایابی پرسشنامه با استفاده از روش آلفای کرونباخ ۰/۸۱ به دست آمد.

پرسشنامه تنظیم رفتاری هیجان: پرسشنامه تنظیم رفتاری هیجان یک پرسشنامه خود گزارش‌دهی است که به وسیله Kraaij و Garnefski در سال ۲۰۱۹ تدوین شده است. این پرسشنامه از پنج زیر مقیاس جستجوی پرت کردن حواس (۱، ۶، ۱۱ و ۱۶)، کناره‌گیری (۲، ۷، ۱۲ و ۱۷)، برخورد فعال (۳، ۸، ۱۳ و ۱۸)، حمایت اجتماعی (۴، ۹، ۱۴ و ۱۹) و نادیده گرفتن (۵، ۱۰، ۱۵ و ۲۰) تشکیل شده که هر یک از زیر مقیاس‌ها شامل ۴ گویه بوده و در کل پرسشنامه دارای ۲۰ گویه است که راهبردهای مقابله رفتاری را در پاسخ به رویدادهای ناگوار و استرس‌زای زندگی مورد توجه قرار داده‌اند. پرسشنامه مذکور در طیف لیکرت پنج درجه‌ای از ۱ (هرگز) تا ۵ (همیشه) تهیه شده و نمره کل هر یک از خرده مقیاس‌ها از طریق جمع کردن نمره گوییدها به دست می‌آید که دامنه نمره هر یک می‌تواند از ۴ تا ۲۰ متغیر باشد و نمره بالاتر نشانه تنظیم رفتاری هیجانی بالاتر می‌باشد. شیوه اجرای پرسشنامه بسیار آسان بوده و قابلیت استفاده برای افراد بالای ۱۲ سال را دارد. ویژگی‌های روان‌سنجی این پرسشنامه در مطالعه Kraaij و Garnefski با نمونه مشتمل از ۴۵۷ بزرگ‌سال از جمعیت عمومی مورد بررسی قرار گرفته است. در مطالعه آن‌ها پایابی از طریق آلفای کرونباخ برای زیر مقیاس‌های تلاش برای پرت کردن حواس، برخورد فعالانه، تلاش برای جلب حمایت اجتماعی، نادیده

سنی ۱۳ تا ۱۸ سال بودن و معیار خروج از پژوهش نیز شامل عدم تمایل به همکاری و مخدوش بودن پرسشنامه بود. کدهای رایج اخلاق در پژوهش‌های پژوهشی شامل ۱۳، ۱۴ و ۲ (منافع حاصل از یافته‌ها در جهت پیشرفت دانش بشری)، کد ۲۰ (همانگی پژوهش با موازین دینی و فرهنگی) و کدهای ۱، ۳ و ۲۴ (رضایت آزمودنی‌ها و نماینده قانونی او) در پژوهش حاضر رعایت شده است.

داده‌های جمع‌آوری شده در این پژوهش با استفاده از نرم افزارهای SPSS نسخه ۲۳ و Lisrel نسخه ۸/۸ و با روش‌های آمار توصیفی (میانگین و انحراف معیار) و آمار استنباطی (آزمون‌های همبستگی Pearson و مدل‌سازی معادلات ساختاری) تحلیل شد. سطح معنی‌داری در آزمون‌ها ۰/۰۵ در نظر گرفته شد.

نتایج

نمونه آماری مورد مطالعه شامل ۲۱۰ نفر از دانش‌آموزان بی‌سرپرست و بدسربپست با میانگین (انحراف معیار) سنی ۱۵/۲۵ (۱/۶۰) سال بود که در دامنه سنی ۱۳ تا ۱۸ سال قرار داشتند و ۴۵/۲ درصد (۹۵ نفر) دختر و ۵۴/۸ درصد (۱۱۵ نفر) پسر بودند. از نظر پایه تحصیلی، بیشترین فراوانی با ۲۳/۳ درصد (۴۹ نفر) مربوط به پایه دهم و کمترین فراوانی با ۱۰/۵ درصد (۲۲ نفر) مربوط به پایه دوازدهم بود. از نظر معدل، بیشترین معدل ۵۷/۶ درصد (۱۲۱ نفر) ۱۵ تا ۱۷ و کمترین فراوانی با ۶/۷ درصد (۱۴ نفر) مربوط به معدل ۱۹ و بالاتر بودند.

میانگین و انحراف معیار متغیرهای سازگاری تحصیلی، ذهن‌آگاهی و تنظیم رفتار هیجان در جدول ۱ آورده شده

آلفای کرونباخ از ۰/۸۰ تا ۰/۷۸ گزارش شده است [۲۱]. آلفای کرونباخ برای سوالهای نسخه فارسی این مقیاس در مورد یک نمونه ۷۲۳ نفری از دانشجویان ۰/۸۱ محاسبه شده است [۲۲] در پژوهش حاضر مقدار پایایی پرسشنامه با استفاده از روش آلفای کرونباخ ۰/۹۱ به دست آمد.

پس از کسب مجوزهای لازم از دانشگاه محقق اردبیل و دریافت کد اخلاق (IR.ARUMS.REC.1400.057) از دانشگاه علوم پژوهشی اردبیل، به مراکز بهزیستی استان اردبیل (شهرهای اردبیل، مشگین شهر، پارس‌آباد) مراجعه شد و با همانگی‌های صورت‌گرفته با سرپرست مراکز، پرسشنامه‌ها بین دانش‌آموزان بی‌سرپرست پخش گردید. همچنین برای دسترسی به دانش‌آموزان بدسربپستی که در مراکز نگهداری بهزیستی ساکن نبودند، بعد از تهیه لیستی از نام و شماره تماس، لینک پرسشنامه مربوطه به آن‌ها نیز ارسال گردید و با توجه به این‌که روش نمونه‌گیری در دسترس در این پژوهش به کار برده شد، از زمان پخش لینک پرسشنامه آنلاین در طول سه هفته، لینک فعال باقی ماند و در طول این مدت ۲۱۰ پرسشنامه با حذف موارد ناقص در اختیار پژوهش‌گران قرار گرفت. متغیرهای جمعیت شناختی شامل سن، جنسیت، پایه تحصیلی و معدل تحصیلی نیز جمع‌آوری گردید.

توضیحات لازم از جمله هدف از پژوهش و نحوه پاسخ‌دهی به سوالات در پرسشنامه ارائه شد و افراد به صورت کاملاً داوطلبانه در این پژوهش شرکت کردند. معیارهای ورود نمونه به پژوهش شامل تمایل دانش‌آموزان به شرکت در پژوهش، بی‌سرپرست و یا بدسربپست بودن، محدوده

بود. همچنین مقدار کشیدگی آن‌ها نیز در بازه ۲-۰+ قرار دارد و نشان می‌دهد توزیع متغیرهای پژوهش از کشیدگی نرمال برخوردار بوده است [۲۴] (جدول ۱).

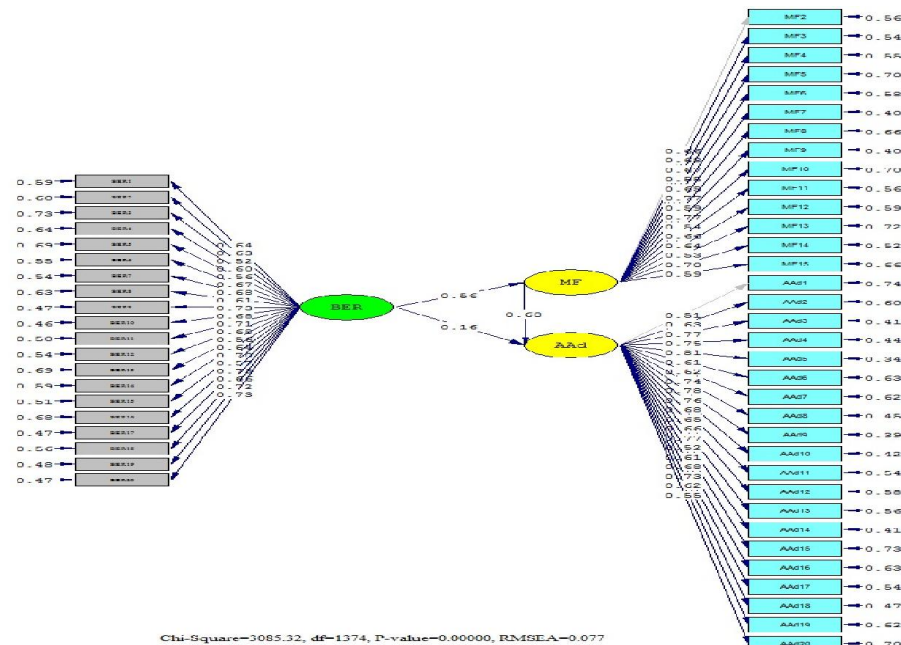
است. از سوی دیگر مقدار چولگی مشاهده شده برای متغیرهای پژوهش در بازه ۲-۰+ قرار دارد. بدین معنی که از لحاظ کجی، متغیرها نرمال بوده و توزیع آن‌ها متقاضی

جدول ۱- میانگین و انحراف معیار متغیرهای سازگاری تحصیلی، ذهن آگاهی و تنظیم رفتاری هیجان در دانشآموزان بی‌سرپرست و بدبسرپرست تحت پوشش مرکز بهزیستی استان اردبیل در سال تحصیلی ۱۳۹۹-۱۴۰۰ (n=۲۱۰)

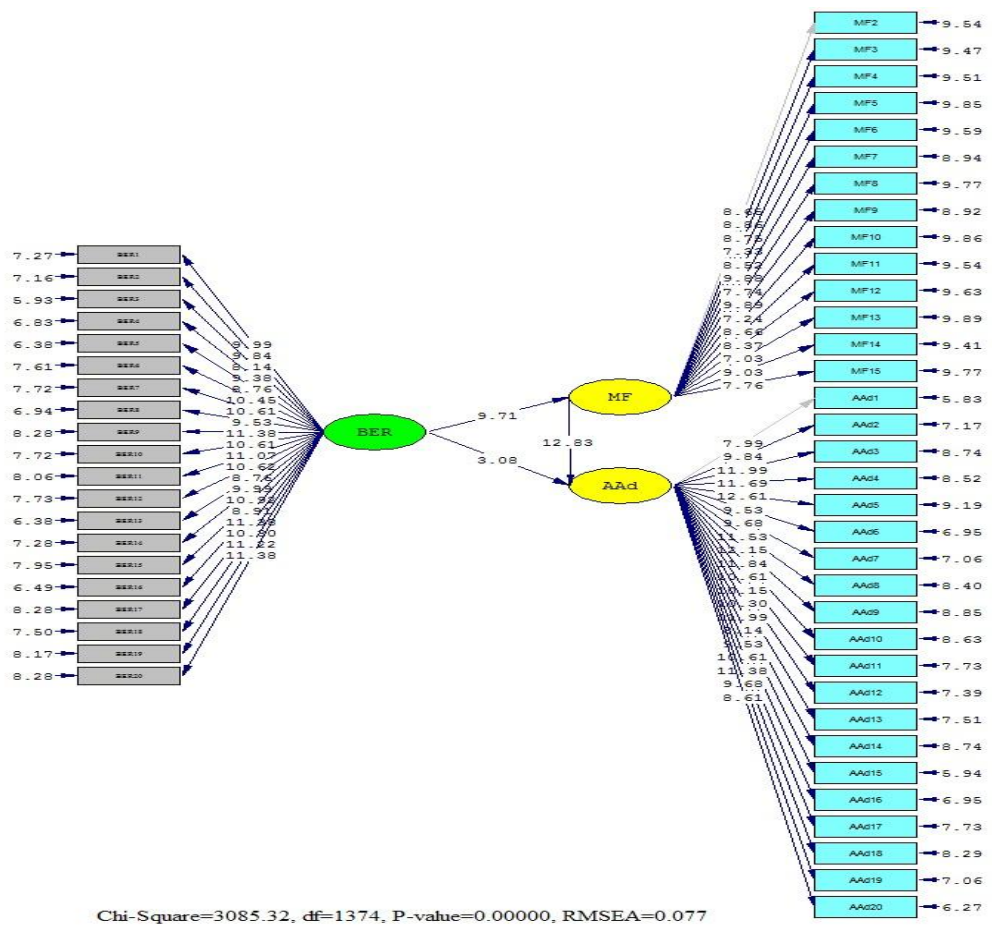
متغیر	میانگین	انحراف معیار	چولگی	کشیدگی
سازگاری تحصیلی	۹/۳۹۰	۴/۴۵۹	۰/۳۸۸	-۰/۱۹۴
ذهن آگاهی	۴۷/۸۴۳	۱۳/۱۷۸	۰/۵۸۰	-۰/۶۶۰
تنظیم رفتار هیجان	۶۰/۷۱۹	۱۱/۷۲۹	۰/۵۸۲	-۰/۴۸۰
تلاش برای پرت کردن حواس	۱۱/۰۸۱	۳/۵۲۴	۰/۵۲۸	-۰/۷۴۳
کناره‌گیری	۱۳/۷۶۶	۲/۷۱۲	۰/۱۵۶	۰/۰۹۶
برخورد فعال	۱۰/۷۱۴	۳/۳۶۵	۰/۳۸۷	-۰/۳۳۷
جلب حمایت اجتماعی	۱۱/۳۰۰	۳/۳۲۳	۰/۲۴۹	-۰/۹۱۶
نادیده گرفتن	۱۳/۴۰۰	۲/۸۴۳	۰/۱۰۸	-۰/۰۷۰

متغیرهای پژوهش ارائه گردیده است که گویای وجود روابط مستقیم و معنی‌دار بین متغیر تنظیم رفتاری هیجان با ذهن آگاهی و سازگاری تحصیلی می‌باشد که معادلات ساختاری آن به طول کامل در جدول ۳ ارائه گردیده است.

در نمودار ۱ و ۲، با استفاده از معادلات ساختاری به بررسی اثر مستقیم و غیر مستقیم تنظیم رفتاری هیجان با میانجی گری ذهن آگاهی بر سازگاری تحصیلی پرداخته شده و مقادیر بار عاملی، ضرایب مسیر و مقادیر T-value بین



نمودار ۱- آزمون مدل تحقیق (در حالت استاندارد) (BER: تنظیم رفتاری هیجان، MF: ذهن آگاهی و Aad: سازگاری تحصیلی)



نمودار ۲- آزمون مدل تحقیق (در حالت *BER* تنظیم رفتاری هیجان، *MF*: ذهن‌آگاهی و *AAd*: سازگاری تحصیلی)

اصلاح شده Adjusted Goodness of Fit Index (AGFI) مورد استفاده قرار گرفت که مقادیر اندازه‌گیری شده و بازه قابل قبول آن‌ها در جدول ۲ ارائه شده است؛ با توجه به نتایج به دست آمده می‌توان گفت که مدل تحقیق از نظر شاخص‌های معنی‌داری و برازش مورد تأیید است [۲۵] (جدول ۲).

جهت تعیین کفايت برازش الگوی پيشنهادی ترکيبي از شاخص‌های برازنديگی از قبيل: ۱) نسبت کاي اسکوئر بر درجه آزادی Chi-Square/ Degrees of freedom (Chi-Square/ df)، ۲) Root Mean Square Error of Approximation (RMSEA)، ۳) شاخص برازش تطبیقی (Error of Approximation)، ۴) شاخص نیکویی برازش (Comparative Fit Index)، ۵) شاخص نیکویی برازش (Goodness of Fit Index)

جدول ۲- شاخص‌های برازنده‌گی مدل تحقیق

نام شاخص	مقدار	بازه قابل قبول	نتیجه
نسبت کای اسکوئر بر درجه آزادی	۰/۲۵	کمتر از ۳	قابل قبول
شاخص ریشه میانگین مربعات خطأ	۰/۰۷۷	خوب: کمتر از ۰/۰۸ متوسط: ۰/۰۸ تا ۰/۱	خوب
شاخص برازش تطبیقی	۰/۹۱	بیشتر از ۰/۹۰	قابل قبول
شاخص نیکویی برازش	۰/۹۲	بیشتر از ۰/۹۰	قابل قبول
شاخص نیکویی برازش اصلاح شده	۰/۸۵	بیشتر از ۰/۸۰	قابل قبول

ذهن آگاهی دارد. اثر مستقیم متغیر ذهن آگاهی بر سازگاری تحصیلی، مثبت و معنادار می‌باشد.

با توجه به جدول ۳، اثر مستقیم متغیر تنظیم رفتاری هیجان بر سازگاری تحصیلی، مثبت و معنادار است.

همچنین تنظیم رفتاری هیجان اثر مستقیم و معنی‌دار روی

جدول ۳- معادلات ساختاری مدل تحقیق

متغیرها	معنی‌داری	خطای استاندارد	مقدار T	ضرایب مسیر	معنی‌داری
تنظیم رفتاری هیجان	← سازگاری تحصیلی	۰/۱۰۳	۳/۰۸	۰/۱۶	معنی‌دار
تنظیم رفتاری هیجان	← ذهن آگاهی	۰/۰۶۱	۹/۷۲	۰/۵۶	معنی‌دار
ذهن آگاهی	← سازگاری تحصیلی	۰/۰۴۸	۱۲/۸۳	۰/۶۸	معنی‌دار

با توجه به میزان آماره T غیرمستقیم (T سوبیل) بین متغیرهای بالا که خارج از بازه ۱/۹۶ - تا +۱/۹۶ است، لذا فرضیه اثر غیر مستقیم متغیر تنظیم رفتاری هیجان بر سازگاری تحصیلی پذیرفته می‌شود. بنابراین متغیر تنظیم رفتاری هیجان علاوه بر اثر مستقیم، به‌طور غیر مستقیم و از طریق ذهن آگاهی نیز بر سازگاری تحصیلی تأثیر می‌گذارد. با توجه به میزان به‌دست آمده برای آماره VAF مشاهده می‌شود که ۷۰/۴ درصد تأثیر تنظیم رفتاری هیجان بر سازگاری تحصیلی از طریق ذهن آگاهی می‌تواند تبیین گردد. همچنین با توجه به این‌که مقدار VAF به‌دست آمده در بازه ۰/۰ تا ۰/۸ قرار دارد، متغیر ذهن آگاهی نقش میانجی جزئی دارد [۲۶]. (جدول ۴).

جهت بررسی اثر غیرمستقیم تنظیم رفتاری هیجان بر سازگاری تحصیلی با میانجی‌گری ذهن آگاهی از آزمون تست سوبیل استفاده شده است. آزمون سوبیل یکی از رویکردهای پرکاربرد در قبول یا رد فرضیات مربوط به نقش میانجی یک متغیر می‌باشد که نتایج آن در جدول ۴ ارائه گردیده است [۲۵]. همچنین برای تبیین شدت اثر غیرمستقیم از طریق میانجی از آماره‌ای به نام VAF (Variance accounted for) استفاده می‌شود که مقداری بین ۰ تا ۱ را اختیار می‌کند و هر چه این مقدار به ۱ نزدیک‌تر باشد، نشان از قوی‌تر بودن تأثیر میانجی دارد. درواقع این مقدار اثر غیرمستقیم به اثر کل را می‌سنجد [۲۵].

جدول ۴- نتایج تحلیل اثرات غیر مستقیم تنظیم رفتاری هیجان بر سازگاری تحصیلی با میانجی گری ذهن آگاهی ...					
نیتیجه آزمون	VAF	آماره	ضریب مسیر استاندارد	T-sobel	فرضیه پژوهش
تأثید	۰/۷۰۴	۰/۳۸	۸/۰۴۴	← سازگاری تحصیلی ← ذهن آگاهی	تنظیم رفتاری هیجان

جهت تبیین نتایج می‌توان گفت دانشآموزان به وسیله ابعاد مختلف تنظیم رفتاری هیجان می‌توانند سازگاری تحصیلی خود را افزایش دهند، از جمله در موقعی که این دانشآموزان با کمبودها و شرایط استرس‌زاوی که به‌دلیل نداشتن سرپرست و یا زندگی با سرپرستان نامتعارف متحمل می‌شوند، می‌توانند با پرت کردن حواس خود از هیجانات منفی به انجام کارهای سودمند در مدرسه مانند درگیری در تکالیف درسی با این دسته از هیجانات نامتعارف در عمل مقابله کنند. همچنین این دانشآموزان با جلب حمایت اجتماعی از سوی معلم و مشاوران مدرسه در زمان پریشانی عاطفی و هیجانی و در خواست کمک و حمایت از آن‌ها برای مقابله با مشکلات به وجود آمده در کلاس، در روابط بین-فردي با سایر دانشآموزان و حتی در زمینه مشکلات درسی، فعالیت کارآمدی از خود بهنمایش بگذارند.

با توجه به نتایج اثر مستقیم ذهن آگاهی بر سازگاری تحصیلی دانشآموزان بی‌سرپرست و بدسپرست مثبت و معنادار بود. یافته این قسمت از پژوهش با پژوهش‌های Mettler و همکاران [۱۶] و Babaei Nadinluye و همکاران [۱۷] همسو بود. Sakirogluf و همکاران [۱۸] معتقدند استرس فرآیندی پیچیده در واکنش به موقعیت‌های مختلف پیچیده در زندگی می‌باشد، بر همین اساس کنار آمدن با استرس و پذیرش آن مستلزم سازگاری است. بنابراین زمانی

مشکلات روان‌شناختی، اجتماعی و تحصیلی دانشآموزان، علی‌الخصوص دانشآموزان بی‌سرپرست و بدسپرست، نیاز به توجه ویژه دارد. بنابراین پژوهش حاضر با هدف طراحی و آزمون مدل سازگاری تحصیلی براساس تنظیم رفتاری هیجانی با نقش میانجی ذهن آگاهی انجام شد. با توجه به نتایج، اثر مستقیم تنظیم رفتاری هیجان بر سازگاری تحصیلی دانشآموزان بی‌سرپرست و بدسپرست مثبت و معنادار بود. این نتایج با پژوهش‌های Kraaij [۱۰] و Kazemi rezaei [۱۱] و همکاران [۱۱] Garnefski بود. Mu و همکاران [۹] در پژوهش خود نشان دادند تنظیم هیجان می‌تواند مهارت‌های اجتماعی - هیجانی، سازگاری و کفایت اجتماعی را افزایش، پرخاشگری را کاهش دهد و رفتارهای فرا اجتماعی را تقویت کند و بر کیفیت روابط اجتماعی تأثیر بگذارد. هیجانات می‌توانند توجه افراد را به ویژگی‌های کلیدی محیط، بهینه‌سازی منبع حسی، انواع راه-بردهای تصمیم‌گیری، آمادگی واکنش‌های رفتاری و تسهیل در روابط متقابل اجتماعی گسترش دهد [۲۷]. افرادی که از توانایی شناخت هیجانات خود عاجزند و قادر به تنظیم آن‌ها نباشند، هنگام مواجه با واقعی استرس‌زا عملکرد مطلوبی نخواهند داشت، واقعی را بهشدت بیشتری تجربه می‌کنند و به‌همین خاطر از سازگاری پایین‌تری برخوردارند [۲۸]. در

رفتاری هیجانی بر سازگاری تحصیلی از طریق ذهن آگاهی می‌تواند تبیین گردد. در بحث حاضر، به دلیل عدم وجود پیشینه داخلی و خارجی مشابه با موضوع مورد بحث، نتایج پژوهش با یافته‌های پژوهش‌های دیگر مقایسه نمی‌شود. مشکلات تنظیم هیجان زمینه‌ساز پیدایی رفتارهای نامطلوب، تکانش‌گری و رفتارهای وسوسی خواهد شد. ناتوانی در پردازش شناختی اطلاعات هیجانی، فرد را از نظر عاطفی و شناختی دچار آشفتگی و درماندگی می‌کند. به عبارتی با اثرگذاری مشکلات هیجانی بر ذهن آگاهی باعث می‌شود که افراد بر هیجانات مثبت و منفی خویش آگاهی نداشته باشند و هنگام قرار گرفتن در موقعیت‌های زندگی و اجتماعی نمی‌توانند به خوبی از هیجانات خود استفاده کنند. از سوی دیگر، دانش‌آموزان بی‌سرپرست و بدسرپرست با توجه به این که از داشتن شرایط زندگی مناسب محروم‌مند، اما اگر از ذهن آگاهی بالایی برخوردار باشند، موجب می‌شود به حرکت‌های درونی و بیرونی توجه کرده و از طرفی موضع مشاهده‌گرانه نسبت به تجارب داشته و از جهت فاصله روان شناختی بین مشاهده خود و هیجانات‌شان تجربه می‌کنند و قادر به تنظیم هیجانات خود در قالب رفتاری از جمله استفاده از حمایت سرپرستان و همسالان سازگاری تحصیلی خود را ارتقاء دهند.

با توجه به اثرگذاری تنظیم رفتاری هیجان بر سازگاری تحصیلی دانش‌آموزان بی‌سرپرست و بدسرپرست در این مطالعه، پیشنهاد می‌شود تمرین‌ها و فعالیت‌های تنظیم هیجان در سطح رفتاری به این دست از دانش‌آموزان آموزش داده شود و این برنامه در مدارس (توسط مشاوران) و به‌ویژه در مراکز درمانی و روان‌شناختی آموزش و پرورش برای

سطح ذهن آگاهی افزایش یابد، هم‌زمان سازگاری نیز افزایش خواهد یافت. پاسخ‌های هیجانی به‌طرز چشم‌گیری متأثر از شناخت افراد است و شناخت نیز از طریق تحریف‌های شناختی می‌تواند به سوگیری در ارزیابی و قضاوت درباره امور و رویدادها منجر شود. دانش‌آموزان ذهن آگاه نگرشی غیرقضاوت‌گونه همراه با پذیرش نسبت به وقایع را در خود گسترش داده و به جای برخوردهای تند و غیرسازگارانه به شیوه‌ای سازگارانه در برابر وقایع تحصیلی برخورد می‌کنند [۲۹]. افراد با ذهن آگاهی بالا به جای واکنش‌های تکانه‌وار، به پردازش واقع‌بینانه‌تر رویدادها می‌پردازند و با توجه به این مورد که آن‌ها واقعیات درونی و بیرونی را بدون تحریف درک می‌کنند، حوادث را کم‌تر ناراحت‌کننده، پردازش می‌کنند و در همین جهت توانایی در مواجهه با دامنه گسترده‌ای از هیجانات را خواهند داشت [۳۰]. در جهت تبیین نتایج به دست آمده می‌توان گفت ذهن آگاهی در دانش‌آموزانی که از داشتن والدین محروم‌مند، می‌تواند موجب بازنمایی ذهنی بهتر از کمبودهایشان شود که از کنترل آن‌ها خارج است و به آن‌ها اجازه می‌دهد با ارتقاء وضوح و شفافیت تجربه جاری، تماس حسی نزدیکتری با تجارب لحظه به لحظه زندگی خویش داشته باشند و به حرکت‌های تهدید‌آمیز هیجانی واکنش کم‌تری نشان دهند و به دنبال آن خود را با محیط‌های پرتنش تحصیلی سازگار کنند.

نتایج نشان‌داد که اثر غیرمستقیم تنظیم رفتاری هیجان بر سازگاری تحصیلی دانش‌آموزان بی‌سرپرست و بدسرپرست از طریق ذهن آگاهی معنادار بود. لذا ذهن آگاهی، به عنوان میانجی‌گر رابطه تنظیم رفتاری هیجان با سازگاری تحصیلی پذیرفته شد و مشاهده گردید که ۷۰/۴ درصد از تأثیر تنظیم

بهطور کلی می توان میانجی گری ذهن آگاهی را در رابطه بین تنظیم رفتاری هیجان و سازگاری تحصیلی دانشآموزان بی سرپرست و بدسرپرست تأیید کرد. با توجه به معنادار شدن مدل ارائه شده و تأیید نقش میانجی ذهن آگاهی به مدل آزمون مدل ارائه شده و تأیید نقش میانجی ذهن آگاهی به درمانگران و مشاوران حیطه تحصیلی توصیه می شود، در وهله اول متغیر مهم تنظیم رفتاری هیجان را مورد بررسی و سنجش قرار دهنند و نقش مهم متغیرهای واسطه ای را در نظر بگیرند.

تشکر و قدردانی

این پژوهش با حمایت مالی معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه محقق اردبیلی انجام گرفت. به این وسیله از سازمان بهزیستی و دانشآموزان بی سرپرست و بدسرپرست استان اردبیل به خاطر همکاری ارزنده شان در اجرای این پژوهش و همچنین از دانشگاه محقق اردبیلی بابت حمایت مالی از این پژوهش نهایت قدردانی را داریم.

بهبود فرآیندهای هیجانی اجرا شود. پیشنهاد می شود سازمان آموزش و پرورش و سازمان بهزیستی، آموزش مهارت های ذهن آگاهی را توسط مشاوران و روان شناسان در کلاس های برنامه ریزی و مهارت های زندگی برای دانش آموزان عملی سازند.

وجود برخی متغیرهای کنترل نشده در این مطالعه از جمله ویژگی های شخصیتی، محدود بودن ابزار اندازه گیری به پرسشنامه و عدم استفاده از سایر ابزارها، عدم بهره گیری از روش های نمونه گیری تصادفی از محدودیت های این پژوهش بود. بنابراین پیشنهاد می شود تا برای افزایش قدرت تعیین پذیری نتایج، این پژوهش در سایر شهرها و مناطق و جوامع دارای فرهنگ های متفاوت و در صورت امکان با استفاده از روش نمونه گیری تصادفی و از ابزارهای دیگری چون مصاحبه بالینی برای جمع آوری داده ها اجرا شود.

نتیجه گیری

نتایج نشان داد متغیرهای تنظیم رفتاری هیجان و ذهن آگاهی به طور مستقیم بر سازگاری تحصیلی اثرگذار بودند و

References

- [1] Maqbool A, Ganai M. Well-Being of orphans: a review of their academic anxiety level. *The J applied Research in Education* 2019; 20(1): 267-70.
- [2] Frimpong-Manso K. Funding orphanages on donations and gifts: Implications for orphans in Ghana. *New Ideas Psychol* 2021; 60: 100835.

- [3] Okorodudu GN. Influence of parenting styles on adolescent delinquency in delta central senatorial district. *Edo Journal of Counselling* 2010; 3(1): 58-86.
- [4] Ochieng LA, Sichari M, Ogutu J. Relationship between Locus of Control Orientation and School Adjustment of Orphaned and Vulnerable Pupils in Kisumu Central Sub County. *Kenya* 2020; 11(20): 139-46.
- [5] Liran BH, Miller P. The role of psychological capital in academic adjustment among university students. *J Happiness Stud* 2019; 20(1): 51-65.
- [6] Murugan PV. Mental Health and Adjustment of Higher Secondary School Students. *J Educ Psychol* 2017; 11(2): 29-35.
- [7] Mosleh SG, Badri Gargari R, Nemati S. Psychometric properties of Behavioral Emotion Regulation Questionnaire in sample of adolescent students in Urmia city. *J Clinical Psych Pers* 2020; 18(1): 163-75. [Farsi]
- [8] Nahang AA, Mosavi Najafi F, Mohammadi R. The effect of Mindfulness Training on Emotional Self-Regulation and Psychological Resilience of Unsupervised Children. *J Child Ment Health* 2020; 7(1): 106-17. [Farsi]
- [9] Mu GM, Hu Y, Wang Y. Building resilience of students with disabilities in China: The role of inclusive education teachers. *Teach Teach Educ* 2017; 67: 125-34.
- [10] Kraaij V, Garnefski N. The behavioral emotion regulation questionnaire: development, psychometric properties and relationships with emotional problems and the cognitive emotion regulation questionnaire. *Pers Individ Dif* 2019; 137: 56-61.
- [11] Kazemi rezaei A, Mohammadi M, Tajikesmaili A, Pishgahi B. The Role of Cognitive Emotion Regulation Strategies and Perceived Social Support in Predicting the Social Adjustment of Nursing Students. *J Nurs Educ* 2020; 8(2): 76-85. [Farsi]
- [12] Gunnell KE, Mosewich AD, McEwen CE, Eklund RC, Crocker PR. Don't be so hard on

- yourself! Changes in self-compassion during the first year of university are associated with changes in well-being. *Pers Individ Dif* 2017; 107: 43-8.
- [13] Parent J, McKee LG, Rough JN, Forehand R. The association of parent mindfulness with parenting and youth psychopathology across three developmental stages. *J Abnorm Child Psychol* 2016; 44(1): 191-202.
- [14] Norman H, Marzano L, Oskis A, Coulson M. The relationship between alexithymia and self-harm: The mediating role of mindfulness. *Curr Psychol* 2021; 1-13.
- [15] Tingaz EO. The mediating role of mindfulness in the relationship between the cognitive flexibility and irrational performance beliefs of university student-athletes. *Curr Psychol* 2020; 39(4): 1208-14.
- [16] Mettler J, Carsley D, Joly M, Heath NL. Dispositional mindfulness and adjustment to university. *J Coll Stud Ret* 2019; 21(1): 38-52.
- [17] Şakiroglu M, Güldada G, Uğurcan S, Kara N, Gandur T. The mediator effect of mindfulness awareness on the relationship between Nomophobia and academic university adjustment levels in college students. *PERR* 2017; 69-79.
- [18] Babaei Nadinluye K, Mikaeli Manee F, Pezeshki H, Bafande H, Abdi H. Relationship between Mindfulness and Meta-Emotion on Predicting Emotional Adjustment of Novice Nurses. *J Nursi* 2017; 30(105): 11-22. [Farsi]
- [19] Hooman HA. Structural equation modeling using LISREL software (with modifications). Tehran: Samat Publications 2017; 22. [Farsi]
- [20] Sinha E, Sing R. High School Student Adaptation Inventory Guide. Abolfazl Karami, Tehran: Psychoanalysis Institute (Persian). 1993. [Farsi]
- [21] Brown KW, Ryan RM. The benefits of being present: mindfulness and its role in psychological well-being. *J Pers Soc Psychol* 2003; 84(4): 822.
- [22] Zahed A, Rajabi S, Omidi M. A comparison of social ,emotional and educational adjustment and self-regulated learning in students with and without learning

- disabilities. *Journal of Learning Disabilities* 2012; 1(2): 43-62. [Farsi]
- [23] Ghorbani N, Watson P, Weathington BL. Mindfulness in Iran and the United States: Cross-cultural structural complexity and parallel relationships with psychological adjustment. *Curr Psychol* 2009; 28(4): 211.
- [24] Amiri M, Eftekharian A, Roozegar R. Stochastic comparisons in the scale mixture of the multivariate skew-normal family of distributions based on Hessian ordering with some applications. *Journal of Advanced Mathematical Modeling* 2021; 11(2): 317-38.
- [25] Hooman HA. Structural equation modeling using LISREL software (with modifications). Tehran: Samat Publications 2017; 235-47. [Farsi]
- [26] Hair Jr, Sarstedt M, Hopkins L, Kuppelwieser V. Partial least squares structural equation modeling (PLS-SEM): An emerging tool in business research. *Eur Bus Rev* 2014; 26(2): 106-21.
- [27] Gross JJ. Emotion regulation: Conceptual and empirical foundations. In J. J. Gross (Ed), *Handbook of emotion regulation* (pp. 3-20). The Guilford Press. 2014.
- [28] Extremera N, Durán A, Rey L. Perceived emotional intelligence and dispositional optimism-pessimism: Analyzing their role in predicting psychological adjustment among adolescents. *Personality and Individual Differences* 2007; 42(6): 1069-79.
- [29] Babakhani V. The Effectiveness of Mindfulness Skills Training on Adjustment and Mental Health of Students. *RRJ* 2019; 8(5): 171-8. [Farsi]
- [30] Falkenström F. Studying mindfulness in experienced meditators: A quasi-experimental approach. *Pers Individ Dif* 2010; 48(3): 305-10.

Designing and Testing a Causal Model of Academic Adjustment Based on Behavioral Emotion Regulation with the Mediating Role of Mindfulness in Orphan and Poorly Supervised Students: A Descriptive Study

H. Taghavi¹, M. Ebadi², S. Kazemi³

Received: 15/06/21 Sent for Revision: 19/07/21 Received Revised Manuscript: 15/09/21 Accepted: 18/09/21

Background and Objectives: The educational, social, and psychological problems of Orphan and poorly supervised students need special attention. Therefore, the present study was performed with the aim of designing and testing the causal model of academic adjustment based on behavioral emotion regulation with the mediating role of mindfulness in orphan and poorly supervised students.

Materials and Methods: The method of the present study was descriptive. The statistical population of this study consisted of all orphan and poorly supervised students in Ardabil province during the academic year 2020-2021, of which 210 were selected via convenient sampling method and participated in this research. For data collection, the standardized questionnaire of academic adjustment of Sinha and Sink, Behavioral Emotion Regulation of Kraaij & Garnefski, and mindfulness of Brown and Ryan were used. The collected data were analyzed by Pearson's correlation analysis and structural equations modelling.

Results: The results showed that behavioral emotion regulation ($\beta= 0.163$) and mindfulness ($\beta= 0.678$) have a direct and positive effect on academic adjustment ($p< 0.001$). The results related to fit indices of the model also showed that mindfulness can mediate the relationship between behavioral emotional regulation and academic adjustment.

Conclusion: In general, mindfulness mediation can be confirmed in the relationship between behavioral emotion regulation and academic adjustment of orphan and poorly supervised students. According to the significance of the proposed model and confirming the mediating role of mindfulness, it is recommended to therapists and counselors in the educational field, in the first place, to examine and measure the important variable of emotion behavioral regulation and consider the important role of mediating variables.

Keywords: Emotion regulation, Mindfulness, Adjustment, Orphaned, Students

Funding: This study was funded by University of Mohaghegh Ardabili.

Conflict of interest: None declared.

Ethical approval: The Ethics Committee of Ardabili University of Medical Sciences approved the study (IR.ARUMS.REC.1400.057).

How to cite this article: Taghavi H, Ebadi M, Kazemi S. Designing and Testing a Causal Model of Academic Adjustment Based on Behavioral Emotion Regulation with the Mediating Role of Mindfulness in Orphan and Poorly Supervised Students: A Descriptive Study. *J Rafsanjan Univ Med Sci* 2021; 20 (9): 973-88. [Farsi]

1- Assistant Prof., Dept. of Educational Sciences, Faculty of Educational Sciences and Psychology, Mohaghegh Ardabili University, Ardabil, Iran, ORCID: 0000-0001-5943-8806

(Corresponding Author) Tel: (045) 31505642, Fax: (045) 31505642, E-mail: taqavi2004@gmail.com

2- MSc in Psychology, Dept. of Psychology, Faculty of Educational Sciences and Psychology, Mohaghegh Ardabili University, Ardabil, Iran, ORCID: 0000-0003-3915-0789

3- PhD Student in Education Management, Dept. of Educational Sciences, Faculty of Educational Sciences and Psychology, Mohaghegh Ardabili University, Ardabil, Iran, ORCID: 0000-0001-8405-2320