

صفحه	فهرست جداول
۲۹	جدول ۱-۲ رویکردهای مختلف برای مقابله با چالش شروع سرد
۴۲	جدول ۲-۲ بررسی کارهای مرتبط بر اساس خصوصیات الگوریتم پیشنهادی برای مقابله با چالش شروع سرد
۹۳	جدول ۱-۴ مجموعه داده‌های استخراج شده از دامنه فیلم‌ها - وبسایت rottentomatoes.com
۹۳	جدول ۲-۴ مجموعه داده‌های استخراج شده از دامنه محصولات تجاری - وبسایت CNET.com
۹۵	جدول ۳-۴ مجموعه داده استخراج شده از دامنه فیلم‌ها برای ارزیابی گام سوم روش پیشنهادی
۱۰۱	جدول ۴-۴ اثر پارامترها بر روی PSR بر اساس RMSE
۱۰۲	جدول ۵-۴ روش‌های مورد مقایسه برای بازنمایی محصول
۱۰۶	جدول ۶-۴ بررسی تعداد ویژگی‌های کاربر بر روی روش پیشنهادی تجزیه ماتریس مبتنی بر ویژگی
۱۰۷	جدول ۷-۴ بررسی تعداد ویژگی‌های محصول بر روی روش پیشنهادی تجزیه ماتریس مبتنی بر ویژگی -
۱۰۷	جدول ۸-۴ بررسی ویژگی کلی بر روی روش پیشنهادی تجزیه ماتریس مبتنی بر ویژگی
۱۱۴	جدول ۹-۴ مجموعه نشانه‌گذاری
۱۱۹	جدول ۱۰-۴ دنبال کردن کارایی روش پیشنهادی با اضافه کردن تدریجی مشخصه‌ها به ترتیب اهمیت بر روی مجموعه داده ۵ - Digital Camera
۱۱۹	جدول ۱۱-۴ دنبال کردن کارایی روش پیشنهادی با اضافه کردن تدریجی مشخصه‌ها به ترتیب اهمیت بر روی مجموعه داده ۶ - MP3 Player
۱۲۰	جدول ۹-۴ دنبال کردن کارایی روش پیشنهادی با اضافه کردن تدریجی مشخصه‌ها به ترتیب اهمیت بر روی مجموعه داده ۷ - Digital Camera - Cold
۱۲۱	جدول ۱۰-۴ دنبال کردن کارایی روش پیشنهادی با اضافه کردن تدریجی مشخصه‌ها به ترتیب اهمیت بر روی مجموعه داده ۸ - MP3 Player - Cold
۱۲۲	جدول ۱۱-۴ نتایج مقایسه روش پیشنهادی برای انتخاب نظرات با روش‌های پایه بر روی مجموعه داده ۵ با معیار ROUGE-2
۱۲۲	جدول ۱۲-۴ نتایج مقایسه روش پیشنهادی برای انتخاب نظرات با روش‌های پایه بر روی مجموعه داده ۶ با معیار ROUGE-2
۱۲۳	جدول ۱۳-۴ نتایج مقایسه روش پیشنهادی برای انتخاب نظرات با روش‌های پایه بر روی مجموعه داده ۷ با معیار ROUGE-2
۱۲۴	جدول ۱۴-۴ نتایج مقایسه روش پیشنهادی برای انتخاب نظرات با روش‌های پایه بر روی مجموعه داده ۸ با معیار ROUGE-2
۱۲۶	جدول ۱۵-۴ جملات انتخاب شده توسط روش‌های MEA-SIM، translation و EbRS برای محصول 'Apple iPod (30GB, video)'
۱۳۰	جدول ۱۶-۴ مشخصات دو محصول از دسته MP3 Player
۱۳۳	جدول ۲۰-۴ نتایج به دست آمده بر اساس معیار ROUGE-2- precision

---

۱۳۴	جدول ۲۱-۴ نتایج به دست آمده بر اساس معیار ROUGE-2-recall
۱۳۶	جدول ۲۲-۴ نتایج به دست آمده بر اساس معیار ROUGE-2-F1-score
۱۳۷	جدول ۲۳-۴ نتایج به دست آمده بر اساس معیار TF-IDF Cosine Similarity
۱۳۹	جدول ۲۴-۴ جملات انتخاب شده توسط روش‌های MEA-SIM، translation، EbS و برای دوربین Olympus E-10 Digital SLR
۱۴۸	جدول ۱-۵ خلاصه مقایسه‌ی مهم‌ترین روش‌ها برای تولید نظر