

مستندات مربوط به نحوه اجرای برنامه

نسخه Ruby استفاده شده در ۲.۳.۱ و نسخه ۵.۰.۰.۱ Rails است.

این روش برای اکثر توزیع‌های لینوکس و MacOS X قابل اجراست.

برای نصب Ruby از ابزار **rvm** استفاده می‌نماییم:

<https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-install-ruby-on-rails-with-rvm-on-ubuntu-16-04>

پس از نصب **rvm** با استفاده از دستور زیر **bundler** را نصب می‌کنیم:

```
# gem install bundler --no-doc
```

سپس با ورود به پوشه برنامه دستور زیر را اجرا می‌کنیم تا پیش‌نیازهای برنامه نصب شوند:

```
# bundle install
```

پس از نصب کتابخانه‌های فوق باید دو نرم‌افزار پایگاه داده **Redis** و **MongoDB** را نصب کنیم:

[https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-install-and-configure-redis-on-ubuntu-](https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-install-and-configure-redis-on-ubuntu-16-04)

[16-04](https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-install-mongodb-on-ubuntu-16-04)

<https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-install-mongodb-on-ubuntu-16-04>

پس از نصب این موارد با اجرای دستور زیر سرور برنامه راه‌اندازی می‌شود:

```
# rails server
```

که در آدرس <http://localhost:3000> در دسترس است.

به نکته باید توجه داشت که برای این که اعتبارسنجی نسبت به گوگل قابل استفاده باشد، دامنه

kevet.me باید به آدرس 127.0.0.1 ترجمه شود که این کار با استفاده از تغییرات در فایل **hosts** سیستم عامل قابل انجام است.