



Copyleft By

**JOUYESHGAR PARDIS ERAM**

Distributed Under GPL3 License



[JOOYESHGAR.COM](http://JOOYESHGAR.COM)



# Amir accounting software

[Overview](#)   [Code](#)   [Bugs](#)   [Blueprints](#)   [Translations](#)   [Answers](#)

Registered 2010-03-17 by ha\_60

Just another accounting software for persian users

[Home page](#)

## Project information

Maintainer:

amir contributors team

Driver:

ha\_60

Development focus:

trunk series

Programming Languages:

python

lp:amir  
[Browse the code](#)

Licences:  
GNU GPL v3

[RDF metadata](#)

## Series and milestones



[View full history](#)



amir trunk series is the current focus of development

[View milestones](#)

## Latest bugs reported

[All bugs](#)

Bug #812164: Can not add new customers

Reported on 2011-07-18

Bug #771331: you can't change locale language in archlinux

Reported on 2011-04-26

Bug #590851: run nemishe baad az nasb

Reported on 2010-06-07

Bug #580009: Translation Typo

Reported on 2010-05-13

## Get Involved

[Report a bug](#)

[Ask a question](#)

[Help translate](#)

## Downloads

Latest version is 0.1

[amir\\_0.1.tar.gz](#)

[amir\\_0.1\\_all.deb](#)

[Amir-0.1-win32-setup.exe](#)

released on 2011-01-09

[All downloads](#)



# Translation overview

[Help for translations](#)

## Translation details

Launchpad currently recommends translating [amir trunk series](#).

To see all the translation files that are waiting to be imported, please look at [amir import queue](#).

## All translatable series

[amir trunk series](#)

[amir 0.1 series](#)

## Permissions

[amir](#) is translated with [Open](#) permissions.

## Translation for trunk

| Language  | Status | Untranslated | Needs review | Last Changed |
|-----------|--------|--------------|--------------|--------------|
| French    |        | 476          | 0            | 2012-01-10   |
| Hebrew    |        | 467          | 0            | 2011-10-30   |
| Italian   |        | 469          | 0            | 2011-05-15   |
| Persian   |        | 322          | 7            | 2011-03-09   |
| Sinhalese |        | 536          | 0            | 2014-06-09   |
| Spanish   |        | 285          | 2            | 2012-11-21   |
| Turkish   |        | 489          | 1            | 2011-09-14   |
| Urdu      |        | 535          | 0            | 2012-03-06   |

[ [Change your preferred languages...](#) — [View only preferred languages](#) ]

[Main Page](#)[Installation](#)[Guide](#)[Download](#)[Contribute](#)[Screenshots](#)[About Us](#)

## Installation



# Installation on Linux

### Install Nightly Builds (Recommended)

Install Bazaar version control system ([follow this link](#)) and `python-migrate` package, then copy a local branch for yourself from using the following command.

```
bzr branch lp:amir
```

In this way, you do not need to install the code, just run Amir from the bin folder.

```
bin/amir
```

### Ubuntu installation using a personal repository

Ubuntu 9.10 or higher can use personal repositories and you can install Amir using the Package Manager

you can use this command to add amir to your repository

```
sudo add-apt-repository ppa:hadi60/jooyeshgar
```

If you use the older version, you can manually add repository to your repository list

```
deb http://ppa.launchpad.net/hadi60/jooyeshgar/ubuntu YOUR_UBUNTU_VERSION_HERE main deb-src  
http://ppa.launchpad.net/hadi60/jooyeshgar/ubuntu YOUR_UBUNTU_VERSION_HERE main
```

For more information, see <https://launchpad.net/~hadi60/+archive/jooyeshgar>

### Install from Archlinux AUR

You can use AUR to install Amir in Archlinux. Here is the link to AUR PKGBUILD of Amir, <https://aur.archlinux.org/packages/amir/>

### Package Installation Using .deb File

To install the latest version of the package you can download it from [Launchpad](#) and install it.

نحوه انت بین اندیزی و نظارت راهبردی پیشگوی  
بیمه خانه ای شورای عالی انفورماتیک کشور

# ہنام خدا

کواہی تائید فنی نرم افزار

نام فارسی: حسابداری امیر

نام لاتین: Amir accounting software

با استفاده مواد و قانون جیت از حقوق پیدا و نهادن نرم افزارهای رایانه ای، صوب ۱۳۷۹/۱۰/۱۲ مجلس شورای اسلامی و غیر چهار آین نام اجرایی قانون مذکور تحت شماره ثبتی زیر تایید فنی شد. مشخصات و اندکان حقوق ملی و مسونی (ناکمل و پیدا و نهادن) در فراین کواہی مندرج است.

۶۹۵۰۴۲

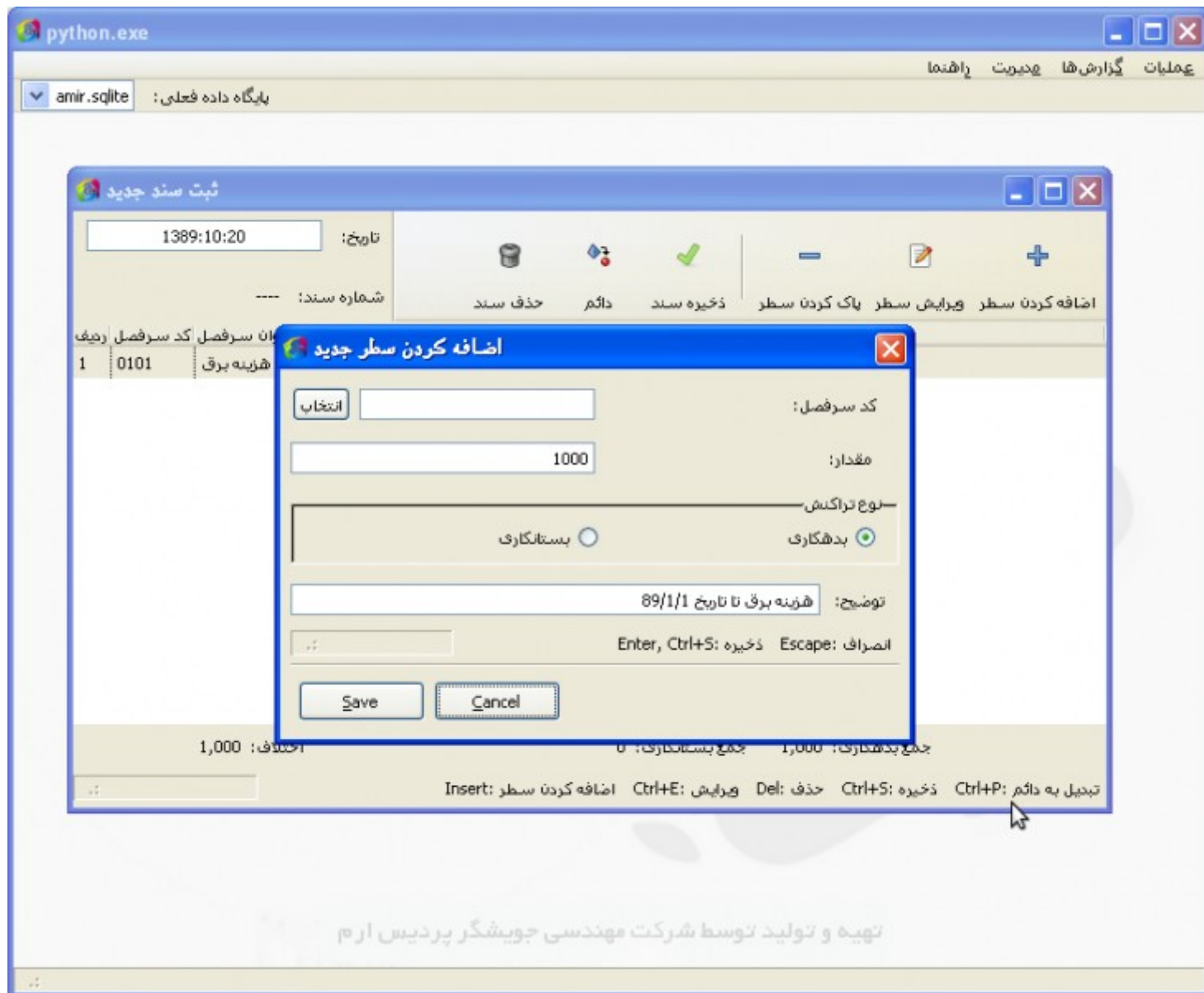
جزی است ثبت نرم افزار فوق و نشر آن تبع قوانین و مقررات مربوط می باشد.



محمد محمدی رحیمی

از طرف: مددکاری اسناد  
نحوه انت بین اندیزی و نظارت راهبردی و

بیمه خانه ای شورای عالی انفورماتیک کشور  
آن کواہی سند رسی «وقتی محوب می شود و حکم جعل آن مستوجب پیکر و قانونی است»





|            |             |                 |               |       |  |
|------------|-------------|-----------------|---------------|-------|--|
| Main Page  | Modules     | Packages        | Classes       | Files |  |
| Class List | Class Index | Class Hierarchy | Class Members |       |  |

[Search](#)

[Public Member Functions](#) | [Public Attributes](#)

▼ Amir accounting software  
Amir accounting software

▼ Modules

  ▼ UserInterface  
    AddEditDoc  
    AutomaticAccounting  
    BankAccountsUI  
    ChequeUI  
    Customer

► Utility

► Controller

► DataBase

► Widgets

► Packages

► Classes

► Files

## amir.addeditdoc.AddEditDoc Class Reference

UserInterface

Register or edit a document. [More...](#)

List of all members.

### Public Member Functions

---

**def \_\_init\_\_**  
Create a new window and initialize it.

---

**def showRows**  
Add the document row to liststore to show in list view.

---

**def addRow**  
Show add\_row dialog and call [saveRow\(\)](#) to save row to list store'.

---

**def editRow**  
Show add\_row dialog and call [saveRow\(\)](#) to edit the current row.

---

**def saveRow**  
Save or update row from liststore and update the sum and diff of row.

---

**def deleteRow**  
Delete the selected row from liststore and update sum and diff.

---

**def saveDocument**  
Save liststore change to database.

---

**def makePermanent**  
Mark document as permanent.

---

**def makeTemporary**  
Mark document as temporary.

# Quickly

Copyright © 2010 Canonical Ltd. All rights reserved.

This program is free software: you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU General Public License version 3, or (at your option) any later version.

This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License for more details.

You should have received a copy of the GNU General Public License along with this program. If not, see <http://www.gnu.org/licenses/>.

Written by: Michael Vogelius <[michael.vogelius@canonical.com](mailto:michael.vogelius@canonical.com)>

Based on: gEDA <<http://www.geda-project.org>>

Ported to: Python <<http://www.python.org>>

Ported to: GIMP <<http://www.gimp.org>>

Ported to: Krita <<http://krita.org>>

Ported to: Inkscape <<http://inkscape.org>>

Ported to: GIMP2 <<http://www.gimp2.org>>

Ported to: Krita2 <<http://krita2.org>>

Ported to: Inkscape2 <<http://inkscape2.org>>

Ported to: GIMP3 <<http://www.gimp3.org>>

Ported to: Krita3 <<http://krita3.org>>

Ported to: Inkscape3 <<http://inkscape3.org>>

Ported to: GIMP4 <<http://www.gimp4.org>>

Ported to: Krita4 <<http://krita4.org>>

Ported to: Inkscape4 <<http://inkscape4.org>>

Ported to: GIMP5 <<http://www.gimp5.org>>

Ported to: Krita5 <<http://krita5.org>>

Ported to: Inkscape5 <<http://inkscape5.org>>

Ported to: GIMP6 <<http://www.gimp6.org>>

Ported to: Krita6 <<http://krita6.org>>

Ported to: Inkscape6 <<http://inkscape6.org>>

Ported to: GIMP7 <<http://www.gimp7.org>>

Ported to: Krita7 <<http://krita7.org>>

Ported to: Inkscape7 <<http://inkscape7.org>>

Ported to: GIMP8 <<http://www.gimp8.org>>

Ported to: Krita8 <<http://krita8.org>>

Ported to: Inkscape8 <<http://inkscape8.org>>

Ported to: GIMP9 <<http://www.gimp9.org>>

Ported to: Krita9 <<http://krita9.org>>

Ported to: Inkscape9 <<http://inkscape9.org>>

Ported to: GIMP10 <<http://www.gimp10.org>>

Ported to: Krita10 <<http://krita10.org>>

Ported to: Inkscape10 <<http://inkscape10.org>>

Ported to: GIMP11 <<http://www.gimp11.org>>

Ported to: Krita11 <<http://krita11.org>>

Ported to: Inkscape11 <<http://inkscape11.org>>

Ported to: GIMP12 <<http://www.gimp12.org>>

Ported to: Krita12 <<http://krita12.org>>

Ported to: Inkscape12 <<http://inkscape12.org>>

Ported to: GIMP13 <<http://www.gimp13.org>>

Ported to: Krita13 <<http://krita13.org>>

Ported to: Inkscape13 <<http://inkscape13.org>>

Ported to: GIMP14 <<http://www.gimp14.org>>

Ported to: Krita14 <<http://krita14.org>>

Ported to: Inkscape14 <<http://inkscape14.org>>

Ported to: GIMP15 <<http://www.gimp15.org>>

Ported to: Krita15 <<http://krita15.org>>

Ported to: Inkscape15 <<http://inkscape15.org>>

Ported to: GIMP16 <<http://www.gimp16.org>>

Ported to: Krita16 <<http://krita16.org>>

Ported to: Inkscape16 <<http://inkscape16.org>>

Ported to: GIMP17 <<http://www.gimp17.org>>

Ported to: Krita17 <<http://krita17.org>>

Ported to: Inkscape17 <<http://inkscape17.org>>

Ported to: GIMP18 <<http://www.gimp18.org>>

Ported to: Krita18 <<http://krita18.org>>

Ported to: Inkscape18 <<http://inkscape18.org>>

Ported to: GIMP19 <<http://www.gimp19.org>>

Ported to: Krita19 <<http://krita19.org>>

Ported to: Inkscape19 <<http://inkscape19.org>>

Ported to: GIMP20 <<http://www.gimp20.org>>

Ported to: Krita20 <<http://krita20.org>>

Ported to: Inkscape20 <<http://inkscape20.org>>

Ported to: GIMP21 <<http://www.gimp21.org>>

Ported to: Krita21 <<http://krita21.org>>

Ported to: Inkscape21 <<http://inkscape21.org>>

Ported to: GIMP22 <<http://www.gimp22.org>>

Ported to: Krita22 <<http://krita22.org>>

Ported to: Inkscape22 <<http://inkscape22.org>>

Ported to: GIMP23 <<http://www.gimp23.org>>

Ported to: Krita23 <<http://krita23.org>>

Ported to: Inkscape23 <<http://inkscape23.org>>

Ported to: GIMP24 <<http://www.gimp24.org>>

Ported to: Krita24 <<http://krita24.org>>

Ported to: Inkscape24 <<http://inkscape24.org>>

Ported to: GIMP25 <<http://www.gimp25.org>>

Ported to: Krita25 <<http://krita25.org>>

Ported to: Inkscape25 <<http://inkscape25.org>>

GTD is easier with GTDQ (Get Things Done Quickly)!

## Contents

1. Installation
2. How to Get Started
3. Other Resources

## Installation

```
$ sudo apt-get install quickly quickly-ubuntu-template
```

## How to Get Started

0. Read the tutorial (optional):

```
$ quickly tutorial ubuntu-application
```

1. Create an Ubuntu project:

```
$ quickly create ubuntu-application foo  
$ cd foo
```

When you run this first command (*quickly create ubuntu-application foo*), a window will pop up telling you you can run *quickly design* to start editing the default windows and dialogs. If you do this **before changing directory to foo** (*cd foo*) you'll get the following error:

*No template were found on the command line for command glade.*

*Candidates template are: ubuntu-application*

# `migrate` - SQLAlchemy Migrate (schema change management)

**Author:** Evan Rosson

**Maintainer:** Domen Kožar <[domenNO@SPAMdev.si](mailto:domenNO@SPAMdev.si)>

**Maintainer:** Jan Dittberner <[jan.dittbernerNO@SPAMgooglemail.com](mailto:jan.dittbernerNO@SPAMgooglemail.com)>

**Issues:** <http://code.google.com/p/sqlalchemy-migrate/issues/list>

**Source Code:** <http://code.google.com/p/sqlalchemy-migrate/>

**CI Tool:** <http://jenkins.gnuviech-server.de/job/sqlalchemy-migrate-all/>

**Generated:** July 22, 2014

**License:** MIT

**Version:** 0.7.3.dev

## Overview

Inspired by Ruby on Rails' migrations, SQLAlchemy Migrate provides a way to deal with database schema changes in [SQLAlchemy](#) projects.

Migrate was started as part of [Google's Summer of Code](#) by Evan Rosson, mentored by Jonathan LaCour.

## چرا همکاری کنیم؟

احتمالاً این سوال هم برای شما پیش می‌یاد که چرا باید به چنین نرم افزار‌هایی کمک کنیم و این که چه سودی برای شما می‌توانه داشته باشه در زیر می‌توانید چند تا از این موارد را بینید.

### ◀ کمک به گسترش نرم افزار‌های آزاد و توسعه آنها

نرم افزار‌های انحصاری معمولاً مشکلات زیادی را برای کاربران ایجاد می‌کنند که خاطر منافع مالی خودش محدودیت‌هایی ایجاد می‌کنند تا بتوانه درآمد بیشتری را داشته باشد و با انحصاری که به وجود می‌داره مشتری را محروم می‌کند تا قریباً به تمام قوانین شرکت کنار بیاد. وقتی شما یک نرم افزار حسابداری را می‌خرید و اطلاعاتتون رو روی اون فرار می‌دید دیگه شما حق انتخابی ندارید و مجبورید مثلاً بابت یه تغییر کوچیک صد ها هزار تومان به تولید کننده نرم افزار پرداخت کنید اینجا دیگه رقابتی در کار نیست شما فقط مجبورید از این شرکت خرید کنید چون کلیه اطلاعات شما روی این سیستم ذخیره شده ولی نرم افزار‌های آزاد به این صورت نیستند شما کد برنامه رو هم در اختیار دارید و هر وقت دوست نداشتید می‌توانید از یه برنامه نویس دیگه بخواهد تا این کارو برآتون انجام بده.

### ◀ یادگیری برنامه نویسی

وقتی روی یه برنامه نوشته شده کار می‌کنید خیلی بهتر تکنیک‌های که دیگران استفاده کردند رو متوجه می‌شید و با حتی اشتباهاتی که آنها می‌کنند رو متوجه خواهید شد و همین طور دیگران نیز اشتباهات شما را به شما گوش زد خواهند کرد ولی در برنامه نویسی شخصی فقط مهارت‌های شخصی شما است.

### ◀ یادگیری تکنیک‌های برنامه نویسی تیمی

برنامه‌های بزرگ معمولاً به صورت فردی نوشته نمی‌شوند و آشنایی شما با این روش‌ها می‌تواند کمک بزرگی به استخدام شما در شرکت‌های برنامه نویسی معتبر خواهد کرد.

### ◀ آشنایی با ابزار‌های جدید مثل ورژن کنترل‌ها

معمولًا اکثر برنامه نویس‌ها با نرم‌افزار‌های مثل ورژن کنترل‌ها آشنا نیستند در صورتی که استفاده از این نرم افزار‌ها فوق العاده به برنامه نویسی شما کمک خواهد کرد

### ◀ ایجاد رزومه

اگر برای بروزه بايانی تون يا رزومه اي که برای استخدام استفاده می‌کنید می‌خوايد وقت بازدید بهتر کاري بکنید که هم ماندگار باشه هم مفید، نوشتن برنامه اي که فقط يك بار استناد شما می‌بینی و بعد به زیال دان تاريخ می‌پيوند فکر کنم هدر دادن وقت ارزشمند یه برنامه نویس باشه.

### ◀ ایجاد ارتباطات

معمولًا در این بروزه ها شما با چند تا برنامه نویس دیگه هم آشنا می‌شید که این ارتباطات در آینده برای شما مفید خواهد بود.

## همکاری در پروژه های آزاد بدون کد نویسی

- ▶ گزارش دادن باگ (اشکال) های برنامه
- ▶ پیشنهاد دادن امکانات و گزینه های جدید
- ▶ ارائه نظراتی در رابطه با بالا بردن کیفیت برنامه ها
- ▶ یاری در نوشتند مستندات (راهنما) بهتر
- ▶ ترجمه مستندات (و متن برنامه) به زبان های دیگر
- ▶ مطالعه مستندات، استنباط مثال ها و تصحیح کردن آن ها
- ▶ تصحیح کردن تلفظ ها و گرامر های مستندات
- ▶ ایجاد یک شیوه و روش مناسب برای کسانی که مستندات را ارائه می دهند
- ▶ ساختن یک فرهنگ لغات برای اصطلاحات فنی
- ▶ تبدیل کردن مستندات به فرمتهای دیگر (مانند DocBook)
- ▶ ایجاد یک قالب برای نگارش مستندات در پردازش گرهای متن WYSIWYG مانند KWord ، AbiWord و XSLT و تبدیل آن به DocBook
- ▶ ایجاد نمودار، اسکرین شات و گرافیک برای مستندات
- ▶ ارسال تصاویر گرافیکی (مانند آکون ها و دکمه ها) برای استفاده در برنامه
- ▶ کمک به مردم برای استفاده صحیح از برنامه های (مانند پاسخ به سوالات)
- ▶ ارسال یک ایمیل برای تشکر و فدردانی از برنامه هایی که از آنها استفاده می کنند
- ▶ نوشتند مقالات نقد و معرف
- ▶ بروز کردن FAQ و مقالات HowTo
- ▶ در صورت امکان مردم را به استفاده از برنامه های آزاد تشویق کنید

## نصب در لینوکس

### نصب در ubunutu با استفاده از مخزن شخصی

در صورتی که از Ubuntu 9.10 یا بالاتر استفاده می کنید می توانید با دستور زیر مخزن برنامه را به مخازن خود اضافه کنید و با استفاده از آنرا نصب کنید با این کار بروز رسانی های بسته نیز می تواند به صورت خودکار انجام شود.

```
sudo add-apt-repository ppa:hadi60/jooyeshgar
```

در صورتی که از نسخه های قدیمی تر استفاده می کنید می توانید مخزن را به صورت دستی به لیست مخازن خود اضافه کنید

```
deb http://ppa.launchpad.net/hadi60/jooyeshgar/ubuntu YOUR_UBUNTU_VERSION_HERE main deb-src  
http://ppa.launchpad.net/hadi60/jooyeshgar/ubuntu YOUR_UBUNTU_VERSION_HERE main
```

برای اطلاعات بیشتر می توانید به آدرس زیر مراجعه کنید

<https://launchpad.net/~hadi60/+archive/jooyeshgar>

### نصب با استفاده از پکیج .deb

برای نصب از طریق پکیج کافی است آخرین نسخه را از [الانجed](#) دریافت کنید و با کلیک کردن بر روی آن آنرا نصب کنید

### نصب از طریق AUR در Archlinux

می توانید امیر را از AUR در Archlinux نصب کنید. PKGBUILD را می توانید از اینجا دریافت کنید.

<https://aur.archlinux.org/packages/amir/>

### نصب با استفاده از کدهای منبع

در این روش تقریباً به نصب نیاز ندارید بعد از دریافت کدها کافی است از پوشه bin فایل amir را اجرا کنید

`bin/amir`



(بازار) یک برنامه کنترل نسخه توزیع شده است که باعث آسان تر شدن کار تیمی ببروی نرم افزار ها و همچنین مدیریت نسخه های آن می شود. این متن ترجمه همراه با تغییر از این [\[سایت\]](#) است.

اگر شما یک برنامه نویسید و تا بحال از برنامه های ورژن کنترل استفاده نمی کردید ۱۰۰ درصد اشتباه می کردید حتما وقتی که به تغییر عمدی توی برنامه می دید یه کپی از کل پوشه می گیرید که خیالتون راحت باشه که کدها براس مشکلی بیش نمی یاد تعدا نسخه ها که زیاد بشه چی کار می کنید بازم یه کپی از کلش؟ بعد هم ای کپی ها قاطی می شن و یه نسخه سالم از نرم افزار هم توشون بیدا نمی شه.

فرض کنید که چند نفر دیگه هم بیان کمک شما بازم می خواین کپی بگیرین بدین به هم ؟ خوب اگه ۲ نفر یه فایل رو ویرایش کرده بودن چی؟ حتما فایل های قبلی رو کپی می کنید رو جدید بعد که فهمیدید چی کار کردید بعد می شینید به نرم افزار ها تون بدو بیراه می گید؟ (آخه نرم افزار رو نمی شه خود کرد فقط می شه بهش فحش داد اونی که می شه خورد کرد سخت افزار -اینم یه راهنمای برای کسایی که تفاوت سخت افزار و نرم افزار رو نمی دونن: D:- ) برای اینکه بعدا به کسی بدو بیراه نگین پیشنهاد می کنم یه نرم افزار کنترل ورژن رو استفاده کنیں

این نرم افزار ها تمام تغییرات رو با نام تغییر دهنده و زمانش ذخیره می کنن و هر وقت دوست داشتید به هر زمانی که دوست داشتید می تونید برگردید یا اگه ۲ نفر یه فایل رو ویرایش کرده باشن بهتون اطلاع می ده و دقیقا بهتون می گه که طرف مقابل یه فایل هایی رو دست کاری کرده تا بتونید جایگزین کنید - عجب ترجمه ای کردم :-D

## نصب و راه اندازی

برای نصب بستگی داره رو چه سیستم عاملی بخوايد نصب کنید

- ◀ گنو / لینوکس : بازار احتمالا در خود توزیع موجود و به راحتی نصب می شه.
- ◀ ویندوز : [\[دستورالعمل های نصب برای ویندوز\]](#)
- ◀ سیستم عامل مک : [\[دستورالعمل های نصب برای سیستم عامل مک\]](#).

برای سایر پلت فرم های رایج و برای نصب از کد منبع ، به [\[دانلود\]](#) و [\[نصب و راه اندازی\]](#) مراجعه کنید.

## معرفی خودتان

هر جایی قبل از شروع خوبه که خودتون رو معرفی کنید تا بقیه هم بدون با کی طرفن به جای این بابا اسم خودتون رو بنویسد: D

```
$ bzr whoami "John Doe <john.doe@gmail.com>"
```

بازار این اطلاعات رو برای استفاده های بعدی ذخیره می کنه  
برای اینکه بفهمید که بازار بالاخره فهمید شما کی هستید یا نه از این دستور استفاده کنید