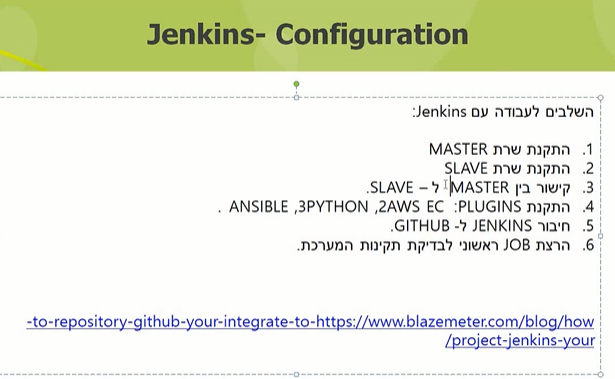


תמונה שמכילה טקסט

התיאור נוצר באופן אוטומטי



sudo apt-get install openjdk-11-jdk-headless

and run all this command:

curl -fsSL https://pkg.jenkins.io/debian/jenkins.io.key | sudo tee \

/usr/share/keyrings/jenkins-keyring.asc **>** /dev/null

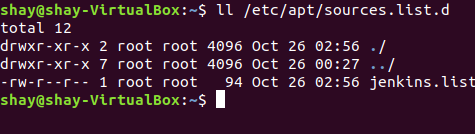
echo deb **[**signed-by**=**/usr/share/keyrings/jenkins-keyring.asc] \

https://pkg.jenkins.io/debian binary/ | sudo tee \

/etc/apt/sources.list.d/jenkins.list **>** /dev/null

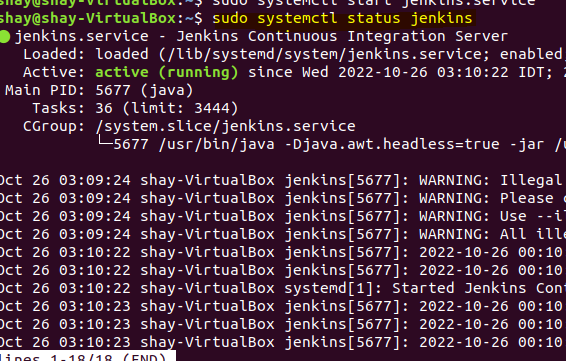
sudo apt-get update

sudo apt-get install jenkins

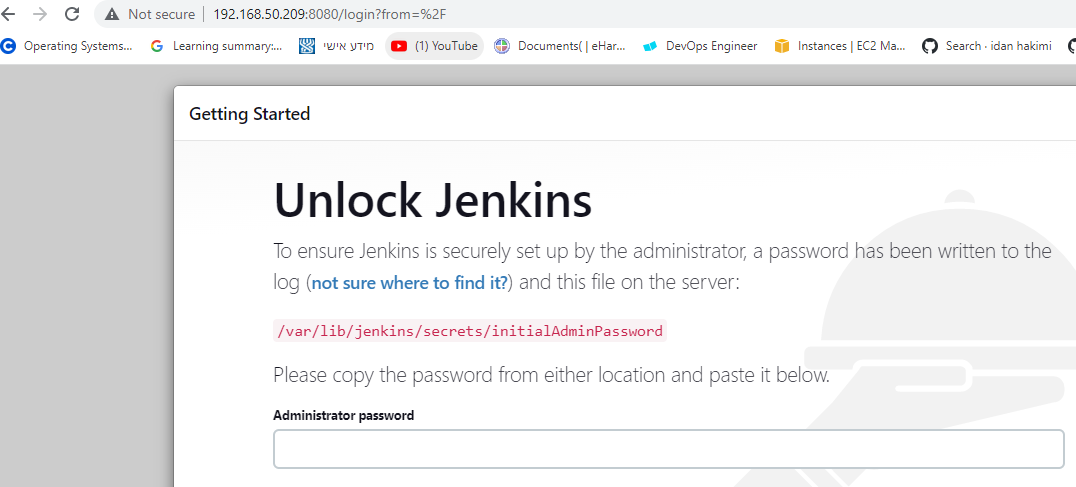


sudo systemctl start jenkins.service

sudo systemctl status Jenkins

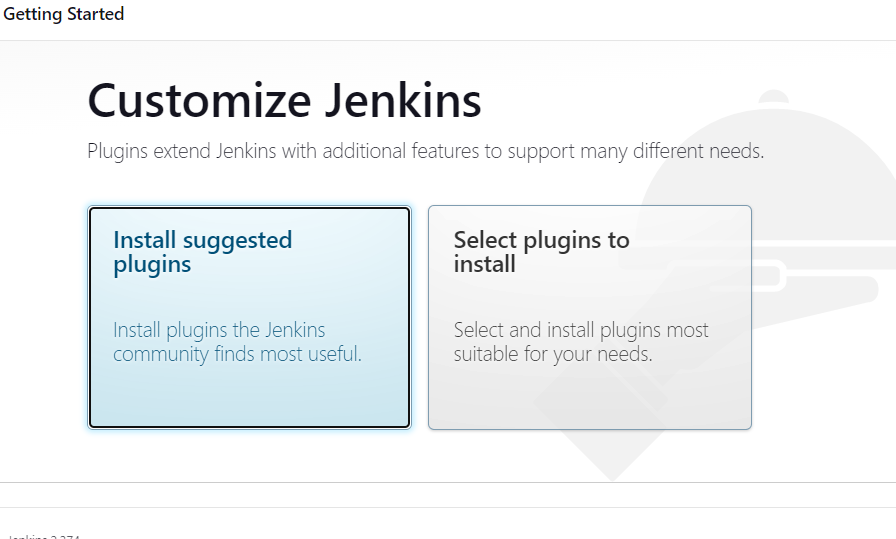


ונגלוש אליו בפורט 8080



על מנת לראות את הקוד נריץ את הפקודה הבאה:

sudo cat /var/lib/jenkins/secrets/initialAdminPassword



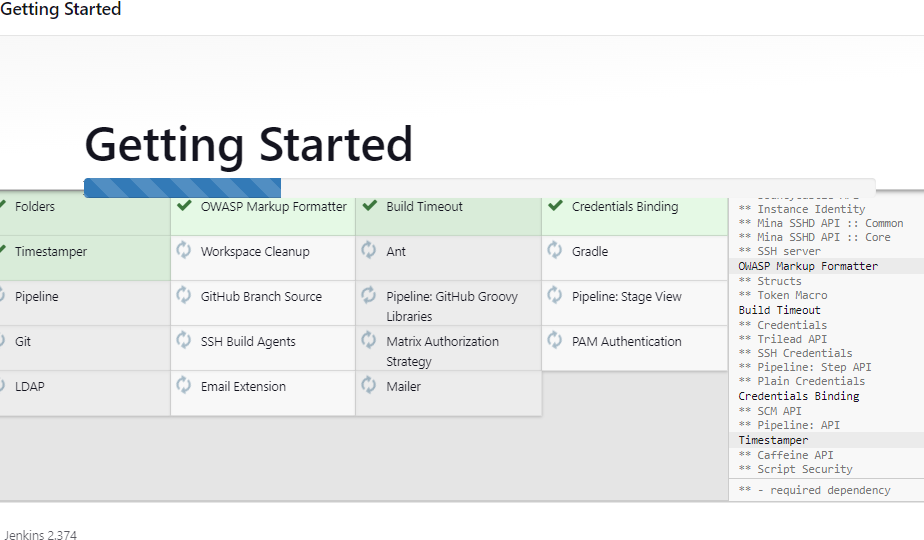
דבר חשוב יכול להיות שהפיירוול המקומי יחסום גלישה

sudo ufw allow 8080

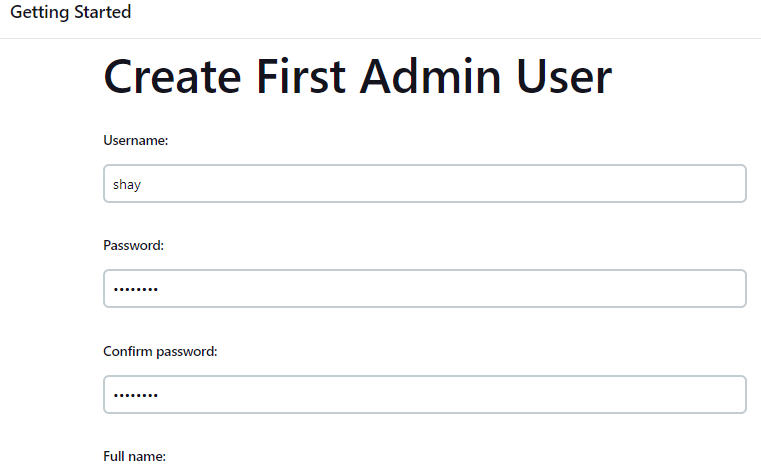
sudo ufw allow OpenSSH

sudo ufw enable

מריץ את ההרצה של הפלאגין המומלצים



ניצור לנו משתמש מערכת



והמערכת מוכנה

תמונה שמכילה טקסט

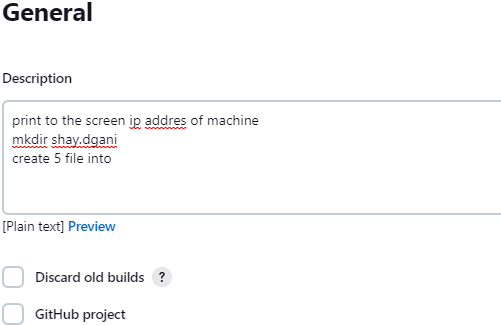
התיאור נוצר באופן אוטומטי

נתחיל בהרצת אוטומציה וניצור את הגוב הראשון

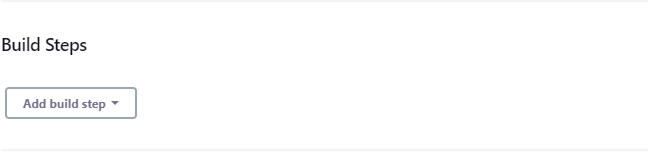
נלחץ על יצירת גוב וניתן לו שם לדוגמא:

Create job

ונרשום בתאור מה נבצע עליו



נגלול למטה



ונבחר

תמונה שמכילה טקסט

התיאור נוצר באופן אוטומטי

כלומר פקודות של bash

רשמתי כמה פקודת פשוטות ונריץ אותם



נלחץ על build now

