آرین سعیدکندری 402521306

دستور git checkout برای تغییر بین شاخه‌های مختلف گیت و همچنین بازگشت به نسخه‌های قبلی کاربرد دارد. برای مثال، با استفاده از git checkout <branch> می‌توانید به شاخه‌ی دیگری منتقل شوید. همچنین با استفاده از git checkout <commit> می‌توانید به نسخه‌ی قبلی که در آن commit شده‌اید بازگردید.

۳ فلگ پرکاربرد برای git checkout عبارتند از:

* git checkout -b <new\_branch> : برای ساخت شاخه‌ی جدید و منتقل شدن به آن.
* git checkout -- <file> : برای بازگرداندن فایل به نسخه‌ی commit شده‌ی آن.
* git checkout <branch> -- <file> : برای بازگرداندن فایل به نسخه‌ی commit شده‌ی آن در شاخه‌ی دیگر.

دستور git stash برای ذخیره تغییراتی که در حال کار روی آن‌ها هستید ولی هنوز آن‌ها را commit نکرده‌اید، کاربرد دارد. با استفاده از این دستور می‌توانید تغییرات خود را در یک stash ذخیره کنید و به شاخه‌ی دیگری منتقل شوید. برای بازیابی تغییرات، می‌توانید از دستور git stash apply استفاده کنید.

۳ فلگ پرکاربرد برای git stash عبارتند از:

* git stash save : برای ذخیره تغییرات در یک .stash
* git stash list : برای نمایش stash های موجود.
* git stash drop : برای حذف stash های موجود.