Podržani protokoli za Git i priprema servera

M. Čalogović, F. Kočić, D. Mirošević

Sveučilište u Rijeci - Tehnički fakultet

27. siječnja 2019.



Protokoli za Git

Četiri vrste:

- Lokalni protokol
- ► HTTP protokoli:
 - Smart HTTP
 - Dumb HTTP
- SSH protokol
- Git protokol



Lokalni protokol

- Najjednostavniji protokol korišten na istom uređaju
- Koristan ako svi članovi imaju pristup zajedničkom disku ili (manje vjerojatno) koriste isto računalo
- Kloniranje repozitorija na lokalnom uređaju se jednostavno napravi naredbom:
 - \$ git clone /put/do/repozitorija/projekt.git ili
 - \$ git clone file:///put/do/repozitorija/projekt.git

Lokalni protokol

- ► Također se lokalni repozitorij može dodati postojećem projektu:
 - \$ git remote add lokalni_projekt /put/do/repozitorija/projekt.git
- Ovako se mogu primati i slati datoteke na repozitorij putem imena "lokalni_projekt" kao da ga koristimo preko mreže

HTTP protokoli

- Jednostavni za korisnika
- Funkcionira slično SSH i Git protokolima
- Dvije vrste:
 - Smart HTTP (noviji)
 - Dumb HTTP (stariji)

Smart HTTP

- Koristi HTTPS portove i razne HTTP mehanizme za autentifikaciju
- Lakše za koristiti od SSH protokola, koristi korisničko ime i lozinku za prijavu umjesto SSH ključeva
- Zbog Smart HTTP protokola, URL koji koristimo za gledati repozitorij preko web preglednika je isti kojim možemo klonirati repozitorij

Dumb HTTP

- Stariji od Smart HTTP-a, danas se koristi kao pričuvna metoda spajanja na repozitorij, ako Smart HTTP ne uspije
- Izuzetno jednostavan za koristiti
- Svatko tko ima pristup web serveru na kojem se nalazi repozitorij, može taj isti repozitorij klonirati
- Ovaj protokol je najbolje koristiti samo za read-only verziju repozitorija