

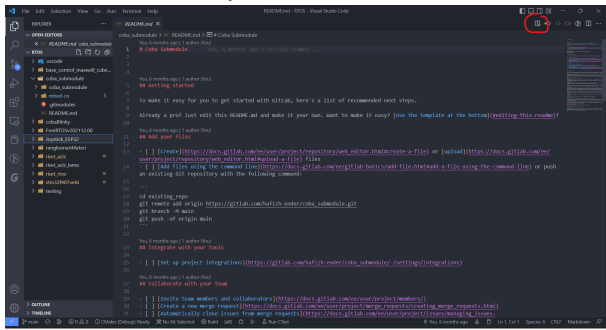


## Misi 1 Modul 1 Programming Version Control System: Git dan GitHub

Ikuti petunjuk berikut untuk menyelesaikan misi pertama dalam perjalanan kalian!

- Tonton video ke-1 s.d. video ke-7 dan video ke-12 dari playlist berikut: https://youtube.com/playlist?list=PLFIM0718LjIVknj6sgsSceMqlq242-jNf
- 2. Buat sebuah *repository public* di GitHub (buat akun dahulu jika belum punya) dengan judul repo "Misi1-Modul1-SEKURO\_Programming-2023-<NIM>". Contoh: "Misi1-Modul1-SEKURO Programming-2023-13621060".
- 3. Buat sebuah file ber-extension markdown (.md) yang mirip seperti README.md, yang berisi rangkuman dari tiap video. Format rangkuman dibebaskan, bisa mengikuti referensi berikut : <a href="https://www.markdownguide.org/basic-syntax/">https://www.markdownguide.org/basic-syntax/</a> (syntax markdown)

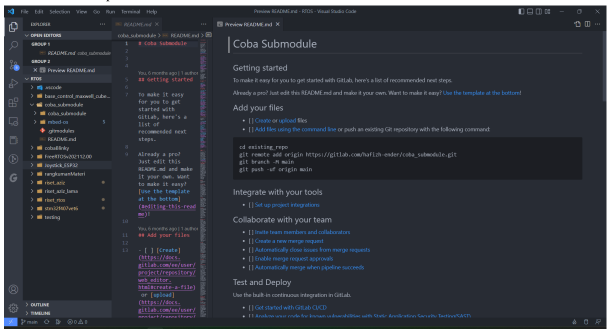
  <a href="https://drive.google.com/file/d/1BZwLV0EeYFoUEptcXWjMbSimnkYoqPej/view">https://drive.google.com/file/d/1BZwLV0EeYFoUEptcXWjMbSimnkYoqPej/view</a> (contoh file markdown)
- 4. Isi rangkuman wajib disertai dengan bukti *screenshot* percobaan Git dengan Terminal/Git-Bash berdasarkan yang ada video.
- 5. Lakukan *commit* untuk tiap *file*. Untuk isi *commit message* dan judul file dibebaskan. Total menonton 8 video maka terdapat 8 file markdown rangkuman.
- 6. File *markdown* dapat di-*compile* di VSCode dengan cara membuka file *markdown* tersebut kemudian klik tombol di kanan atas seperti di bawah ini:







## Contoh hasil kompilasi markdown



7. Buka link berikut untuk informasi lebih lanjut.