



Contoh : Belajar Pemrograman

- 1 Dari banyak cabang pemrograman, misalnya anda memilih untuk belajar pemrograman website. Dan rujukan utama yang dipakai developer ada di : developer.mozilla.org/docs/Learn
- 2 Namun setelah mencoba membaca dokumentasi/panduan/resource yang diberikan, anda menyimpulkan :

Easy to learn? ✗
Lengkap? ✓
- 3 Karena anda merasa kesulitan untuk memulai belajar, maka pertama-tama cobalah mulai dari 5W + 1H terkait pemrograman website.

Kenapa perlu belajar pemrog. web?
Untuk membuat web portfolio, dan banyak lowongan pekerjaannya, dst.
- 4 Kemudian anda menemukan road-map belajar pemrog. website di : roadmap.sh

Kini anda menyadari bahwa pemrog. web dibagi menjadi tiga bagian, yaitu : Frontend, Backend dan Devops.
- 5 Anda memutuskan untuk fokus ke Frontend. Maka anda akan mulai belajar dari HTML, CSS & JavaScript.
- 6 Sebelum start learning & practice, anda mempelajari istilah-istilah umum di dunia Frontend, di website : frontendmasters.com/books
- 7 Lalu anda menemukan resource to learn Frontend yang tepat di : w3docs.com, duniaikom.com, buildwithangga.com, webprogrammingunpas.com, udemy.com/user/brad-traversy
- 8 Kini anda mulai learn & practice dari sumber belajar yang sudah ada. Lalu mencoba challenge kemampuan di : 100dayscss.com, javascript30.com
- 9 Anda mulai sharing dengan teman yang sama-sama belajar Frontend, lalu gabung komunitas Frontend di : github.com/hendisantika/List-All-Programming-Telegram-Group
- 9 Dan pada akhirnya, kini anda sudah punya skill coding Frontend dan bisa mulai membuat project ini dan itu, membuat video tutorial/kursus, dll.