

- *Data science*
- Otomatisasi
- Penerapan *deep learning*

C#

Pilihan selanjutnya jatuh pada C# sebagai bahasa pemrograman berbasis objek. C# merupakan salah satu bahasa pemrograman terbaik karena menunjukkan performa cepat dan lebih stabil.

Bahasa coding ini diklaim lebih mudah daripada pendahulunya karena memiliki sintaksis simple dan hirarki class yang tersusun dengan baik.

C# cocok dipelajari oleh pemula dan menengah karena memiliki tingkat kesulitan sedang.

Untuk mempelajari bahasa pemrograman ini beberapa skill yang dibutuhkan yaitu pengetahuan dasar dan objek orientasi untuk memperlancar proses belajar.

JavaScript

Sebanyak 97,8 persen dari semua website menggunakan JavaScript sehingga bahasa ini menjadi populer.

Bahasa skrip sering digunakan untuk meningkatkan interaktif pada halaman website. Web developer akan menambahkan elemen yang dinamis pada landing page.

Misalnya grafik animasi, tombol yang bisa di klik, serta efek mouseover. Memiliki tingkat relatif mudah sehingga cocok untuk dipelajari pemula.

PHP

Telkom University menekankan lulusannya yang ingin menjadi web developer untuk mempelajari juga PHP. PHP digunakan lebih dari 78,1 persen website karena bahasa utama WordPress.

Selain mudah dipelajari, PHP juga memiliki banyak resource yang tersedia untuk pemula.

Swift

Pilihan terakhir jatuh kepada Swift sebagai bahasa pemrograman Swift yang menawarkan fitur-fitur modern. Bisa dibayangkan, bahasa pemrograman ini terbaik untuk mengembangkan produk Apple.

Pengembangan aplikasi iOS sangat diminati karena menjadi penghasil keuntungan terbesar dalam bisnis ponsel pintar.

Menguasai **bahasa pemrograman termudah** akan menunjang karir Anda sebagai web developer. Pelajari mengenai Bahasa Pemrograman Terbuka di Kampus [Telkom University](#).