



KEXL3122MPG2

Diberikan kepada

Muh Suryadi Triputra Rahman

Atas kelulusannya pada kelas

Memulai Dasar Pemrograman untuk Menjadi Pengembang Software

06 Juni 2021

Narendra Wicaksono
Chief Executive Officer
Dicoding Indonesia

Diverifikasi



**SERTIFIKAT
KOMPETENSI
KELULUSAN**



Verifikasi Sertifikat

dicoding.com/certificates/KEXL3122MPG2

Berlaku hingga 06 Juni 2024



Kelas ditujukan bagi pemula yang ingin mulai belajar bidang pemrograman dengan mengacu pada standar industri. Di akhir kelas, siswa dapat memahami konsep dasar pemrograman dan menerapkannya dalam pembuatan program logika sederhana, sebagai fondasi karier Software Developer.

Materi yang dipelajari:

- **Pendahuluan** : Pengenalan istilah pemrograman dan konsep berpikir sebuah program. (1 jam 1 menit)
- **Aturan Bahasa Pemrograman** : Mengetahui beberapa hal terkait aturan dalam bahasa pemrograman secara umum, seperti Case Sensitivity, Statement, Pseudocode, Whitespace, Komentar, dan Keyword. (2 jam 4 menit)
- **Konsep Dasar Pemrograman** : Mengetahui konsep dasar pemrograman seperti flowchart, variabel, tipe data, dan logika pemrograman dasar. (2 jam 11 menit)
- **Menulis Kode Pertama** : Mengetahui persiapan sebelum menulis kode serta mengenalkan bahasa C# dan JavaScript. (1 jam 18 menit)
- **Penutup** : Implementasi dari teori yang sudah diajarkan berupa latihan membuat flowchart dari kegiatan sehari-hari dan pseudocode, serta membuat program logika sederhana seperti batu kertas gunting menggunakan bahasa C# dan JavaScript. (2 jam 43 menit)

Evaluasi Pembelajaran:

- Ujian akhir kelas

Total jam yang dibutuhkan untuk menyelesaikan kelas ini, mulai dari persiapan kelas sampai evaluasi belajar, adalah: **10 jam**.