



JMZVEVW1OPN9

Diberikan kepada

Abdul Baist

Atas kelulusannya pada kelas

Memulai Pemrograman dengan Haskell

25 Februari 2025

Narendra Wicaksono
Chief Executive Officer
Dicoding Indonesia

**SERTIFIKAT
KOMPETENSI
KELULUSAN**



Verifikasi Sertifikat

dicoding.com/certificates/JMZVEVW1OPN9

Berlaku hingga 25 Februari 2028



Kelas ini ditujukan bagi pemula yang ingin mulai belajar bahasa pemrograman Haskell dengan mengacu pada kurikulum STEI ITB. Di akhir kelas, siswa mampu membuat program menggunakan bahasa pemrograman Haskell dalam bentuk Haskell script dengan mengimplementasikan semua hal yang telah dipelajari, seperti operator, ekspresi, variabel, tipe data, struktur data, hingga fungsi.

Materi yang dipelajari:

- **Pengenalan Haskell** : Menjelaskan pengertian, sejarah dan karakteristik bahasa pemrograman Haskell. (1 jam 45 menit)
- **Operator, Ekspresi, dan Variabel** : Memahami konsep operator, ekspresi, dan variabel dalam bahasa pemrograman Haskell. (3 jam 35 menit)
- **Tipe Data** : Menyebutkan berbagai tipe data yang tersedia di bahasa pemrograman Haskell. (1 jam 35 menit)
- **Struktur Data** : Menuliskan struktur list dan tuple serta mengoperasikan masing-masing menggunakan operator. (2 jam 20 menit)
- **Haskell Script** : Membuat Haskell script berisikan sejumlah ekspresi dan komentar disertai indentasi yang tepat. (3 jam 10 menit)
- **Semua tentang Fungsi** : Menuliskan kode fungsi yang baik dalam bahasa pemrograman Haskell serta mengombinasikan sejumlah fungsi untuk berbagai tujuan penggunaan. (4 jam 28 menit)

Evaluasi pembelajaran:

- Ujian akhir kelas.

Total jam yang dibutuhkan untuk menyelesaikan kelas ini adalah **20 jam**.