



QLZ943Q17P5D

Diberikan kepada

AGUNG TRISUTAJI APRIAN

Atas kelulusannya pada kelas

Belajar Fundamental Front-End Web Development

27 Januari 2024

Narendra Wicaksono
Chief Executive Officer
Dicoding Indonesia

**SERTIFIKAT
KOMPETENSI
KELULUSAN**



Verifikasi Sertifikat

dicoding.com/certificates/QLZ943Q17P5D

Berlaku hingga 27 Januari 2027



Google Developers
Authorized Training Partner

Kelas ditujukan untuk seorang pengembang front-end web yang ingin mengembangkan website dengan teknik yang simpel, *reusable*, dan optimal. Pada akhir kelas, siswa dapat membuat aplikasi front-end web dengan kode JavaScript standar ES6, menerapkan Web Component, module bundler, dan menampilkan data dinamis dari Web API menggunakan teknik asynchronous request.

Materi yang dipelajari:

- **ECMAScript 6:** Belajar menerapkan sintaks terbaru pada JavaScript seperti *block scope variable*, *template literals*, *destructuring object and array*, *spread operator* dan *rest parameters*, *arrow function*, *classes*, *promise* hingga *JavaScript module*. (20 jam 50 menit)
- **Web Component:** Belajar membangun component UI website yang bersifat *reusable* dan *encapsulated* dengan custom element dan shadow DOM. (10 jam 25 menit)
- **Package Manager untuk Aplikasi Web:** Belajar menambahkan, menghapus, dan menggunakan package JavaScript yang tersedia di NPM, serta membedakan peranan dari *development dependencies* dan *production dependencies*. (4 jam 15 menit)
- **Bundel dengan Module Bundler:** Belajar penerapan module bundler sebagai build tools bagi aplikasi web untuk membundel berkas-berkas JavaScript menjadi satu berkas statis yang siap rilis dan optimal. (7 jam 25 menit)
- **Asynchronous JavaScript Request:** Belajar transaksi data melalui protokol HTTP/HTTPS menggunakan Fetch API, baik menggunakan method GET, POST, PUT, maupun DELETE. (10 jam)

Evaluasi pembelajaran:

- **Submission:** Membangun aplikasi web sebagai proyek akhir dengan memanfaatkan setiap materi yang telah diserap, seperti JavaScript ES6, Web Component, webpack sebagai module bundler, dan menampilkan data dari REST API.

Total jam yang dibutuhkan untuk menyelesaikan kelas ini, mulai dari persiapan kelas sampai evaluasi belajar, adalah **70** jam.