

# Capaian Pembelajaran Program

No.	Kompetensi	Definisi Kompetensi	Jam	Nilai Capaian	Deskripsi Nilai Capaian
1	Database Overview	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mampu melakukan operasi dasar penarikan, penyimpanan, pengubahan, dan penghapusan data pada database</li><li>• Memahami bukan saja konsep, tetapi kapan harus menggunakan operasi-operasi yang ada dalam manipulasi database</li><li>• Mampu merancang database sesuai kebutuhan secara cepat dan mengetahui bagaimana best practices membangun database secara utuh dan berkelanjutan</li><li>• Mampu membuat dokumentasi seperti Data Dictionary secara cepat</li></ul>	60	0.00	Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Earum, fugiat.
2	HTML CSS Session 1 Dasar HTML dan CSS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Memahami dasar-dasar pengembangan web dengan menggunakan HTML dan CSS.</li><li>• Mampu membuat tata letak (layout) dan styling dasar pada halaman web menggunakan HTML dan CSS.</li></ul>	60	0.00	Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Earum, fugiat.

No.	Kompetensi	Definisi Kompetensi	Jam	Nilai Capaian	Deskripsi Nilai Capaian
3	Sesi 2 : HTML and CSS Advanced	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mampu membuat dan mengelola form HTML, termasuk penggunaan berbagai jenis input seperti teks, kata sandi, pilihan, dan lainnya.</li> <li>• Mampu membuat dan mengelola tabel HTML untuk menampilkan data secara terstruktur.</li> <li>• Kemampuan dalam menggunakan box model CSS untuk mengatur tata letak elemen HTML.</li> <li>• Mampu menggunakan teknik positioning untuk menempatkan elemen-elemen dalam halaman. Memahami konsep dan penggunaan flexbox dalam desain tata letak.</li> <li>• Mampu membuat efek animasi sederhana menggunakan CSS.</li> <li>• Memahami konsep transisi dan bagaimana mengimplementasikannya dalam desain web.</li> <li>• Kemampuan dalam menerapkan media queries untuk membuat desain responsif.</li> <li>• Memahami pendekatan mobile-first dalam desain responsif.</li> <li>• Memahami penggunaan dan integrasi CSS libraries dalam proyek web.</li> <li>• Kemampuan dalam menggunakan komponen-komponen yang disediakan oleh CSS libraries.</li> </ul>	90	100.00	Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Earum, fugiat.

No.	Kompetensi	Definisi Kompetensi	Jam	Nilai Capaian	Deskripsi Nilai Capaian
4	Bootstrap and Semantic UI for Backend (CSS Components)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Memahami prinsip dasar penggunaan Bootstrap 5 dan SemanticUI 2</li> <li>Mampu menggunakan komponen pada Bootstrap 5 dan SemanticUI 2 yang dapat digunakan untuk mempercepat proses beautification tampilan Backend</li> </ul>	60		Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Earum, fugiat.
5	JavaScript Introduction	<ul style="list-style-type: none"> <li>Peserta mampu mengaplikasikan dan menggunakan Javascript untuk pembuatan suatu program</li> </ul>	90	0.00	Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Earum, fugiat.
6	Implement ChartJS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mampu menggunakan ChartJS untuk dashboard dan reporting</li> <li>Mampu menggunakan beberapa API yang penting dalam melakukan manipulasi ChartJS</li> </ul>	20	0.00	Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Earum, fugiat.
7	Implement JQuery UI (Form Components) and LeafletJS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mampu menggunakan JQuery dalam melakukan manipulasi DOM dan AJAX</li> <li>Mampu menggunakan widget yang sering berhubungan dengan Backend seperti Autocomplete, Datepicker, Spinner, dan Tooltip</li> <li>Mampu menggunakan LeafletJS untuk solusi geolocation</li> </ul>	30	0.00	Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Earum, fugiat.

No.	Kompetensi	Definisi Kompetensi	Jam	Nilai Capaian	Deskripsi Nilai Capaian
Nilai Total				0	