

TUGAS

Tugas Individu

Sebagai mahasiswa Rekayasa Perangkat Lunak, Anda perlu memiliki CV atau portofolio digital yang mudah diakses dan profesional. Tugas ini adalah membuat halaman web CV digital Anda sendiri, mencakup informasi pribadi, pendidikan, dan keahlian, yang semuanya terstruktur menggunakan tag dasar HTML. Buatlah satu file HTML dengan nama **cv_nama_anda.html** yang mencantumkan data diri Anda dan memenuhi semua spesifikasi berikut:

1. Struktur Dasar dan Informasi Utama

- Tentukan tipe dokumen sebagai HTML.
- Berikan judul halaman "Curriculum Vitae | [Nama Lengkap Anda]" di tag `<title>`.
- Di dalam `<body>`, buatlah Judul Utama CV menggunakan Heading 1 dengan teks: "CV Digital [Nama Lengkap Anda]".
- Buatlah Sub-judul menggunakan Heading 2 dengan teks: "Mahasiswa Rekayasa Perangkat Lunak, UPI Cibiru".



Tugas Individu

2. Foto Profil dan Kontak

- Sisipkan Foto Profil Anda di bawah sub-judul.
 - ✓ Atur ukuran gambar dengan width 250 piksel dan height 350 piksel.
 - ✓ Tambahkan bingkai (border) dengan ukuran 1.
- Buatlah Paragraf berisi informasi kontak, gunakan break untuk setiap baris baru:
 - ✓ Email: email Anda
 - ✓ Telepon: Nomor HP Anda
 - ✓ Sosial Media
- Tambahkan Tautan pada teks "Sosial" yang mengarah ke akun Anda (contoh: <http://linkedin.com/anda>) sebagai contoh link ke media sosial.



Tugas Individu

3. Riwayat Pendidikan

- Buatlah Heading 3 dengan teks: "Riwayat Pendidikan".
- Buatlah Daftar Berurutan untuk mencantumkan jenjang pendidikan Anda (SD hingga Perguruan Tinggi).
- Gunakan tipe penomoran huruf alphabet kecil.
- Setiap jenjang pendidikan harus menjadi item daftar ().

4. Kemampuan atau Skills

- Buatlah Heading 3 dengan teks: "Kemampuan (Skills)"
- Buatlah Daftar Tak Berurutan untuk mencantumkan keahlian Anda di bidang RPL.
- Gunakan tipe bullet kotak (square).
- Cantumkan minimal 3 skill, misalnya: "Dasar HTML", "Dasar Database", "Sistem Operasi (Windows/Linux)", dll.



Tugas Individu

5. Jadwal Kuliah Semester Ini

- Buatlah Heading 3 dengan teks: "Jadwal Kuliah Semester 1".
- Buatlah sebuah Tabel untuk mencatat jadwal kuliah Anda.
- Tambahkan border dengan nilai 1.
- Baris 1 (Header): Gunakan untuk kolom: No., Hari, Waktu Mulai – Waktu Selesai, Mata Kuliah, Jumlah SKS, Ruangan, Nama Dosen.
- Baris 2 & 3: Isi dengan data mata kuliah
- Gunakan Merge untuk setiap hari yang sama. Contoh: Senin 2 mata kuliah



TERIMA KASIH