Candra Setiawan

Purworejo, Jawa Tengah, 54174 | 0823 1367 3267 | candrasetiawan0630@gmail.com linkedin.com/in/candrasetiawan03/

Tentang Saya

Saya adalah seorang Front-End Developer yang masih dalam tahap awal karir, namun penuh semangat dan selalu berusaha belajar lebih banyak. Saya memiliki kemampuan dasar dalam HTML, CSS, dan JavaScript, serta pengalaman menggunakan ReactJs. Saya tertarik dalam membangun antarmuka pengguna yang menarik dan mudah digunakan dengan teknologi terbaru. Saya berkomitmen untuk menjadi seorang profesional yang handal di bidang ini dan siap memberikan kontribusi positif bagi perusahaan dan tim yang saya bergabung dengan semangat belajar yang saya miliki.

Kemampuan & Kompetensi

HTML

• CSS

Javascript

React JS

NextJs

Bootstrap css

Tailwind CSS

• Prisma

Canva

Figma

Photoshop

Git

Pengalaman Kerja

Desain Grafis

PartyWisp (Freelance)

February 2023 - April 2023

- Membuat Desain undangan Baby Shower
- Membuat Desain undangan Pembaptisan
- Membuat Tiket undangan Ulang Tahun

ColoringDraft (Freelance)

February 2023 – Maret 2023

- Membuat Coloring Pages Cartoon
- Membuat Coloring Pages Animal
- Membuat Coloring Pages Character

InvitationSeed (Freelance)

- Januari 2023 Maret 2023
- Membuat Desain undangan Baby Shower dengan berbagai tema
- Membuat Tiket undangan ulang tahun
- Membuat undangan Ulang Tahun dengan berbagai tema seperti Animal, Cartoon, Minimalist dll.

Waiter & Serabutan

Fusimie

September 2022 – Desember 2022

- Memasak menu makanan
- Menghantarkan pesanan pelanggan
- Membuat Konten di sosial media seperti feed instagram

Menjaga kebersihan tempat untuk pelanggan

PKL CV Maju Mapan Februari 2021 – April 2021

- Merencanakan pemasangan WiFi, termasuk menentukan titik akses yang strategis, jenis perangkat yang digunakan, dan jaringan kabel yang dibutuhkan.
- Membuat layout pemasangan jaringan WiFi berdasarkan rencana yang telah dibuat. Hal ini meliputi menentukan jumlah titik akses yang diperlukan, jenis perangkat yang akan digunakan, dan jaringan kabel yang akan digunakan untuk menghubungkan perangkat tersebut.
- Melakukan pemasangan jaringan WiFi dengan benar. Ini meliputi pengecekan jaringan kabel dan konektor, serta instalasi dan pengaturan perangkat titik akses dan jaringan.
- Mengkonfigurasi perangkat jaringan WiFi agar sesuai dengan kebutuhan pengguna. Ini meliputi penentuan nama jaringan, pengaturan password dan keamanan, serta konfigurasi jaringan wireless dan jaringan kabel.
- Melakukan pengujian dan pengecekan jaringan WiFi yang telah dipasang, termasuk melakukan tes kecepatan jaringan, pengecekan kualitas sinyal, dan pengecekan koneksi internet.

Pendidikan SMK TKM Teknik Purworejo Teknik Komputer dan Jaringan 2019 - 2022