# UJI UNIT KOMPETENSI TAHUN AJARAN 2023/2024

#### SOAL UJI UNIT KOMPETENSI KELAS XI

Satuan Pendidikan : Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Kompetensi Keahlian : Rekayasa Perangkat Lunak (RPL)

Mata Pelajaran : Rekayasa Perangkat Lunak (Pemrograman Web)

Sekolah Penyelenggara : SMK TI Airlangga Samarinda

Alokasi Waktu : 6 JP (270 Menit) Bentuk Soal : Praktik Perorangan

### i. Petunjuk Umum

a. Siswa menggunakan baju praktik sekolah.

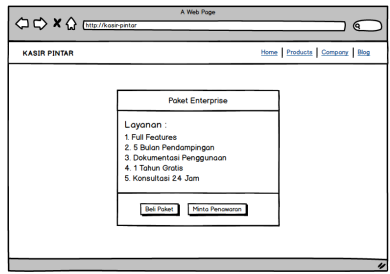
- b. Bacalah soal dengan teliti sebelum mengerjakan.
- c. Gunakanlah peralatan kerja sesuai dengan kebutuhan.
- d. Semua peralatan elektronik tidak diperbolehkan untuk dibawa.
- e. Selama uji unit kompetensi siswa dilarang untuk membuka internet, ataupun catatan.
- f. Silahkan gunakan aset icon dan app.css, yang telah disediakan.

#### ii. Soal Praktik

Sebuah start-up teknologi dengan produk aplikasi kasir pintar, ingin membuat daftar harga kursus berpaket yang ditunjukkan kepada pengguna enterprise yang mengunjungi halaman website mereka. Informasi yang ditampilkan pada daftar harga tersebut antara lain,

- a. Jenis Paket (Personal, Small Team, Enterprise)
- b. Layanan yang ditawarkan
  - Enterprise (Full-Features, 5 Bulan Pendampingan, Dokumentasi Penggunaan, 1 Tahun Gratis, Konsultasi 24 Jam)

Halaman daftar harga tersebut, harus dibuat rata tengah secara horizontal agar mudah dibaca pada halaman web, rancangan layout sebagai berikut.



# iii. Langkah Pengerjaan

- a. Silahkan buka aplikasi Text Editor (Visual Studio Code/Bracket/Notepad ++ dll).
- b. Simpan source code pada sebuah folder dengan format (nama\_lengkap.UUK\_WEB)

Contoh: Dimas Prayoga Akbar.UUK\_WEB

- c. Import semua asset icon, image, style yang kalian butuhkan.
- d. Setelah selesai silahkan push code kalian pada github berikut. <a href="https://github.com/igcyber/uuk\_web\_stia.git">https://github.com/igcyber/uuk\_web\_stia.git</a>

Alamat email yang kalian gunakan pada akun github mohon di informasikan kepada pengawas ujian agar bisa mengakses link github diatas.

Keterangan	Rentang Nilai
Berkembang	69 <
Tuntas	70 - 79
Tingkat Lanjut	80 - 89
Cerdas	>90

## **SELAMAT MENGERJAKAN**