### **Soal Prioritas 1 (Nilai 80)**

Buat sebuah Google Docs untuk menjawab soal soal dibawah ini

1. Tuliskan 3 bahasa pemrograman untuk membuat website front end !

Jawab : bahasa yang digunakan untuk membuat website front end ada 3 yaitu 1. HTML (Hypertext Markup Language) berfungsi sebagai kerangka utama untuk halaman website. 2. CSS (Cascading Style Sheets) berfungsi sebagai alat untuk membuat tampilan website menjadi lebih menarik dari kerangka atau html dan 3. JavaScript berfungsi sebagai fungsional seperti menampilkan animasi, tombol ketika diklik dan lain sebagainya.

2. Cari dan tuliskan 5 website front end yang sering kalian gunakan, sertakan juga alamatnya

* Youtube (https://www.youtube.com/)
* Classroom (https://classroom.google.com/)
* Getbootstrap (https://getbootstrap.com/)
* Alterra (https://one.alterra.academy/)
* Netflix (https://www.netflix.com/id/)

### **Soal Prioritas 2 (Nilai 20)**

1. Tuliskan 10 hal yang harus dipahami seorang front end developer berdasarkan roadmap.sh ?

* Memahami apa itu internet dan cara kerjanya
* Memahami html sebagai kerangka website
* Memahami css sebagai alat untuk mempercantik tampilan
* Memahami javascript sebagai alat fungsional website
* Memahami vcs (version control system)
* Memahami vcs hosting seperti github
* Memahamai package manager
* Menggunakan framework sebagai alat mempermudah membuat website
* Menulis css dg framework dan paham arsitekturnya
* Menjalankan aplikasinya

2. Apa version control yang akan kalian pelajari pada course kali ini ?

Version control yang akan dipelajari adalah GIT

3. Sebutkan package manager yang kalian ketahui ?

* NPM (Node Package Manager)