**Laporan Praktikum WEB 2**

**1**

|  |  |
| --- | --- |
| Nama | Habib Hajid Taqiuddin |
| NPM | 244311043 |
| Kelas | 2B |
| Github | habibhajid |

### KEMAMPUAN AKHIR YANG DIRENCANAKAN

*• Mampu menjelaskan elemen-elemen lanjut HTML*

*• Mampu merancang aplikasi form pada website menggunakan HTML*

### Hasil Pekerjaan

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 1)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  **kode pertama** digunakan untuk membuat form atau membuat input. dengan pengggunaan form kita bisa membuat halaman login register atau login **kode yang kedua** digunakan untuk membuat pilihan. dengan input bertipe *"radio"* digunakan untuk membuat pilihan |

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 2)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Setelah Dijalankan Input Tipe Radio Bisa Digunakan Untuk Memilih, Setelah Menambah Tag Input Dengan Nama Yang Sama Saat Memilih Keduanya Yang Terjadi Adalah Hanya Salah Satu Yang Bisa Dipilh, Setelah Menambah Tag Input Dengan Nama Yang Berbeda Saat Memilih Keduanya Yang Terjadi Adalah Semua Pilihan Terpilih* |

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 3)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Setelah Menjalankan Input Tipe "Checkbox" Untuk Kegunaan Sama Dengan "Radio" Tetapi Berbentuk Checklist ,Setelah Menambah Tag Input Dengan Nama Yang Sama Berbeda Dengan Tipe, "Radio" Tipe "Checkbox" Masih Bisa Untuk Dipilih Semuanya Setelah Menambah Tag Input Dengan Nama Yang Berbeda Maka Unuk Checklis Bisa Dipilih Untuk Semuanya* |

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 4)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *- Setelah Menggunakan Input Tipe "Color" Maka Akan Muncul Kotak Yang Berisi Untuk Memilih Waran Dengan Tipe Apa Saja - Setelah Menggunakan Input Tipe "Date" Maka Akan Muncul Menu Untuk Memilih Tanggal Yang Kita Mau - Setelah Menggunakan Input Tipe "Button" Dan Penambahan Javasript Sederhana Yakni "Onclick" Maka Akan Terjadi Notifikasi Dari Web* |

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 5)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  Setelah Menggunakan Input Dengan Tipe *Datetiem-Local* User Disuruh Untuk Menginput Tanggal Secar Manual, Setelah Menggunakan Input Dengan Tipe *Month* Sama Dengan Tipe *Date* Tetapi Ini Langsung Bulan, Setelah Menggunakan Input Dengan Tipe *Email* User Bisa Menginput Emailnya |

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 6)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  - Setelah menggunakan tipe *image* maka kita bisa menambah gambar tapi kan ini input ya terus digankan untuk apa? setelah menggunakan tipe *file* maka kita bisa memilih file yang ada di memori kita |

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 7)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  - Setelah Menggunakan Input Tipe *Number* Dan Tipe *Range* Ini Bisanya Digunakan Untuk Volume Suara, Kecerahan Dan Lain Lain, Setelah Mengurangi Jumalh Minimun Menjadi -50 Untuk Menggeser Kekiri Juga Lebih Banyak Karena Rentang Nilai Lebih Luas |

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 8)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  - Setelah Kami Input Dengan Alamat Youtube Tidak Terjadi Apa Apa Mungin Tidak Ada Tombol Untuk Mengarahkannya |

|  |
| --- |
| *No 1(uji coba 9)* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  Setelah Membuat Input Tipe *Time Dan Week* User Bisa Memilih Waktu Dan Satu Minggu Di Bukan Apa |

|  |
| --- |
| *No 2* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  Setelah Dicoba Menggunakan Hal Tersebut Keduanya Sama Sama Masuk Di Inspect Atau Data Masuk Ke Pay Load Untuk Perbedaanya Adalah Post Digunakan Utuk Data Besar , Sedangkan Get Digunakan Unntuk Data Smentara Ata Perintah Perintah Tertetu |

|  |
| --- |
| *No 3* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Kode di atas menampilkan halaman web dengan gambar, teks berita, dan daftar kontak. Bagian <div id="berita"> berisi gambar dan deskripsi, sedangkan <ul> menampilkan daftar nama dengan nomor telepon. Favicon juga disertakan melalui*. |

|  |
| --- |
| *No 4* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Kode HTML ini menggunakan <div> untuk membagi halaman menjadi tiga bagian utama: header, main, dan footer. Header berisi judul atau navigasi, main menampung tautan serta konten utama, sementara footer digunakan untuk informasi tambahan atau hak cipta* |

|  |
| --- |
| *No 5* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Kode HTML ini menggunakan <div> untuk membagi halaman menjadi tiga bagian utama: header, main, dan footer. Header berisi judul atau navigasi, main menampung tautan serta konten utama, sementara footer digunakan untuk informasi tambahan atau hak cipta,*  *Pada bagian content berisi Nama, Nim, dan Cerita* |

|  |
| --- |
| *No 6* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Kode HTML ini menggunakan <div> untuk membagi halaman menjadi tiga bagian utama: header, main, dan footer. Header berisi judul atau navigasi, main menampung tautan serta konten utama, sementara footer digunakan untuk informasi tambahan atau hak cipta*  *Pada Bagian Content berisi form engan kombinasi materi dari pertemuan pertama tentang table dan pertemuan kedua tentang form dapat membuat form sederhana* |

|  |
| --- |
| *No 7* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Atribut style HTML digunakan untuk menambahkan style ke suatu elemen, seperti*  *warna, font, ukuran, dan lainnya.*  *Properti yang digunakan dalam atribut style adalah properti CSS. Nilainya adalah*  *nilai CSS. Cara penulisan atribut style adalah sebagai berikut style="background-color: rgb(255, 99, 71)”* |

|  |
| --- |
| *No 8* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Selain nama warna yang telah ditentukan sebelumnya, warna dapat ditentukan menggunakan RGB, HEX, HSL, atau bukan warna transparan menggunakan nilai warna RGBA atau HSLA* |

|  |
| --- |
| *No 9* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Penggunaan id di setiap tag p ataupun yang lainnya debgan menyambunkan ke link, saat memilih atau klik salah satu link yang terkoneksi maka halaman web akan langsung menuju ke arah id yang tersambung* |

|  |
| --- |
| *No 10* |
| *Hasil Tangkapan Layar :* |
| *Deskripsi/Keterangan :*  *Penggunaan id di setiap tag p ataupun yang lainnya debgan menyambunkan ke link dan menentukan koordinat, saat memilih atau klik salah satu koordinat yang tersmbung oleh link yang terkoneksi maka halaman web akan langsung menuju ke arah id yang tersambung.* |