HERU ARBIANTO_22312004_MASTER

saya membuat modal sesuai dengan panduan yang diajarkan di kelas, dan melakukan sedikit penyuntingan untuk memastikan kesesuaian dan kemudahan penggunaan.

Ketika kita mengeksplorasi bagian "Home" dengan mengeklik tombol pelajari lebih lanjut, maka modal akan muncul, menyuguhkan informasi tambahan yang mendalam. Jika Anda ingin menutupnya, cukup klik ikon "x" atau di area mana saja di sekitar modal.

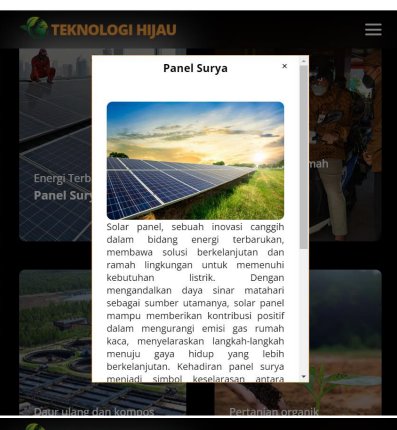


Lalu saya Setting modal Sesuai dengan kebutuhan responsif, dilakukan penyesuaian pada tata letak modal untuk memastikan tampilan yang optimal pada layar yang lebih kecil. Perubahan ini bertujuan untuk meningkatkan pengalaman pengguna dengan memastikan bahwa modal dapat ditampilkan dengan baik dan nyaman bahkan pada perangkat dengan ukuran layar yang terbatas.





lalu berikutnya saya membuat isi konten modal panel tata surya, motor listrik, pengolahan daur ulang limbah, pertanian organik, manfaat keberlanjutan serta visi misi dengan mengikuti modal sebelumnya yang sudah jadi, setelah itu set id di setiap section agar ketika bagian navigasi bar di klik akan melakukan auto scroll ke arah sesuai id yang dituju





Terakhir:

Dalam rangka meningkatkan pengalaman pengguna, terdapat perubahan pada tata letak (layout) display modal content menggunakan grid. Penyesuaian ini bertujuan untuk memberikan kemudahan pengontrolan dan optimalisasi saat melakukan penataan elemen-elemen dalam modal. Dengan menerapkan grid, kita dapat mengatur posisi, ukuran, dan tata letak konten modal secara lebih fleksibel, sehingga memudahkan dalam menyusun elemen-elemen yang kompleks. Hal ini juga membantu mencapai tampilan yang lebih bersih dan responsif, memberikan kejelasan dan keteraturan saat berinteraksi dengan modal. Perubahan ini diharapkan dapat memberikan pengalaman pengguna yang lebih baik, sambil tetap mempertahankan kontrol yang mudah dan efisien dalam mengelola tata letak pada modal content. Perbedaan bisa dibandingkan dengan dokumentasi diawal



