|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| Pembelajaran ReactJS dasar | 98 |

**Saya Sudah Belajar dan Mengerti dan Saya BISA**

1. **Membuat table untuk list user, dan membuat jika status user tersebut = “1”, maka button status akan terisi dengan AKTIF, dan jika status user adalah = “0”, maka user tersebut tidak aktif/banned**
2. **Membuat form tambah user, beserta membuat modal nya**
3. **Membuat status dari banned menjadi aktif dan sebaliknya, dengan cara mengambil data nya dahulu lalu difilter, lalu mengubah status dengan link.put**
4. **Membuat jika status user adalah BANNED, maka ia tidak bisa login**
5. **Membuat page untuk login, yang dimana jika email/password terverifikasi, maka user akan diarahkan ke page /admin**
6. **Dan membuat jika user memasukkan email/password yang salah maupun tidak terdaftar di database, maka login user gagal**
7. **Membuat session untuk api\_token, yang jika password salah, maka token akan undefined/ tidak terdefinisi, dan program akan mengeluarkan output “salah”**
8. **Dan jika password benar, maka program akan mengeluarkan api\_token**
9. **Membuat agar jika password benar, page akan otomatis redirect ke page /admin, dengan menggunakan**

history.push('/admin');

1. **Membuat agar jika user memasukkan password yang salah, lalu mencoba memasukkan url /admin, maka page akan otomatis redirect ke page /login kembali**
2. **Membuat agar jika user belum login, namun mencoba mengakses ke page /admin, maka otomatis akan ter redirect menuju ke page /login**
3. **Dan membuat navbar untuk email dari user setelah login dan levelnya**
4. **Membuat hash untuk password dengan menggunakan Hash::make, dan untuk mengecek apakah email dan password telah sama seperti yang ada di database, menggunakan Hash::check**
5. **Jika setelah login user langsung mengarah ke page tertentu, maka API nya tidak akan langsung muncul dan memerlukan refresh page, maka menambahkan function window.location.reload(), agar saat user menuju ke page tertentu, halaman akan otomatis ter refresh**
6. **Membuat agar tulisan “Dashboard”, jika ditekan, akan memiliki link yang menuju ke page /admin**
7. **Membuat hak akses user, menggunakan if, jika sessionStorage() nya berisi admin, maka ia akan bisa mengakses semua menu didalam page admin, jika kasir, ia hanya bisa mengakses 2 menu, yaitu order dan detail, dan jika koki, ia hanya bisa mengakses 1 menu, yaitu detail**