**RESUME PERBAIKAN BUKU QA**

Dari hasil review pada kelompok ini, terdapat banyak penulisan yang masih belum sesuai. Berikut hasil perbaikan dari kelompok ini, yaitu :

1. **BAB**
2. How to Debug Front-End or Back-End Issues?
3. Adapun jika membuat *inspect* elemen jika ingin membuat tombol *login* bisa di klik, dengan cara hapus disable pada elemen *button.*

Perbaikan :

membuat *inspect* elemen jika 🡪 dihilangkan

bisa di klik, 🡪 anda dapat membuatnya pada inspect element

dengan cara hapus disable pada elemen *button.*🡪 kemudian pergi ke element button dan hapus disable pada element button.

1. Dari gambar 7.10 dapat diketahui bahwa proses validasi terhadap kolom *login* masing kurang bagus, dikarenakan harus melakukan proses secara *front-end* dan *back-end.* Alangkah lebih bagus menggunakan proses validasi seperti menggunakan Ajax atau pengecekan javascript terlebih dahulu sebelum melakukan proses *login.*

Perbaikan :

masing, 🡪 masih terlihat

Alangkah lebih bagus 🡪 Untuk memperbaikinya kita dapat

1. **BAB 8**
2. What is Software Build?

Kemudian tim penguji perangkat lunak akan memeriksa aplikasi tersebut. Jika terdapat beberapa bug dan jika tidak memenuhi persyaratan, maka tim pengujian perangkat lunak menolak pengembangan aplikasi tersebut.

Perbaikan :

Kemudian, 🡪 Selanjutnya

Jika 🡪 dihilangkan

Pengujian 🡪 penguji

1. What is Deployment?

*Deployment Activities* meliputi melakukan tes sistem dan stress, melakukan tes penerimaan, mengkonversi data yang ada

Perbaikan :

melakukan, 🡪 kegiatan

1. What is Sanity Testing?

Terdapat kecacatan proses pada halaman *login* ketika kata sandi menerima kurang dari empat karakter dan persyaratan menyebutkan bahwa kata sandi ini bidang tidak boleh dibawah delapan karakter. Oleh karena itu, cacat dilaporkan oleh tim pengujian ke tim pengembangan untuk menyelesaikannya. Kemudian tim pengembangan memperbaiki cacat yang dilaporkan dan mengirimkannya ke tim pengujian untuk dibersihkan. Kemudian tim penguji memeriksa apakah perubahan yang dilakukan berfungsi dengan baik atau tidak. Itu juga ditentukan apakah itu berdampak pada fungsi terkait lainnya.

Perbaikan :

bidang 🡪 dihilangkan

cacat dilaporkan 🡪 menambahkan kata sistem

tim pengujian 🡪 tim penguji

tim pengembangan 🡪 tim pengembang

Kemudian 🡪 Selanjutnya

Itu juga ditentukan 🡪 Hal tersebut juga menentukan

itu 🡪 dihilangkan

terkait 🡪 atau

1. What is User Acceptance Testing?

Pengujian penerimaan pengguna diperlukan. Berikut adalah kriteria entri untuk UAT

Perbaikan :

diperlukan 🡪 perlu dilakukan

1. **BAB 9**
2. Quality Assurance (QA)

Bukan tanpa alas an mengapa kualitas suatu produk sangat penting diperhatikan.

Perbaikan :

sangat penting 🡪 menambahkan kata untuk

Kualitas terbaik dari adalah cara paling utama menjaga kredibilitas suatu perusahaan, selain itu juga cara meningkatkan kepercayaan konsumen, proses kerja hingga membuat perusahaan yang mampu membuat mereka bersaing dengan komputer.

Perbaikan :

Kualitas terbaik dari 🡪 menambahkan kata Perangkat Lunak

membuat mereka 🡪 dihilangkan

sehingga ketika ditemukan produk cacat maka akan dikembalikan ke bagian produksi.

Perbaikan :

produk cacat maka 🡪 ,

setiap proses pengembangan produk serta memiliki kewajiban

Perbaikan :

pengembangan produk serta 🡪 ,