1. Sebutkan 3 Kesealahan besar yang paling sering dilakukan oleh QA lalu berikan solusi agar tidak terjadi atau terulang kembali ?
2. Gagal mengatasi masalah cookie yang ada

Solusi : memeriksa persyaratan fungsi seperti login dan password

1. Tidak memahami spesifikasi produk dan standar kualitas

Solusi : Memahami lebih detail sistem yang akan di testing

1. Tidak teliti

Solusi : Melakukan pengecheckan berulang hingga tidak ditemukan kesalahan

1. Jelaskan point - point terpenting yang harus diperhatikan Dalam menganalisa dan membuat Skenario Test ?
2. *Requirement’s description.  
   Tester* harus paham bagaimana cara aplikasi berjalan, paham dengan *business goal* dari pembuatan aplikasi tersebut sehingga pembuatan *test case* tidak berseberangan dengan *requirement* yang telah ditetapkan sebelumnya.
3. *System explanation.  
   Tester* dapat menjelaskan ke *developer* mengenai aplikasi terkait, karena pada umumnya pekerjaan *developer* dibagi menjadi beberapa bagian dan bagian lainnya dikerjakan oleh orang lain.
4. *Crystal clear and compact test cases.*Dikarenakan pembaca *test case* bukan hanya *tester*, penggunaan bahasa dan langkah-langkah pengetesan harus jelas. Langkah pengetesan diusahakan tidak rumit dan kompleks.
5. *Inputs and outputs or actions (positive-negative scenarios) and expected results.  
   Tester* harus memahami hasil yang tampil setelah mengeksekusi langkah-langkah yang dituliskan dalam langkah pengetesan.
6. *Proofs.*Untuk kemudahan *tracking* dan dokumentasi, ada baiknya *tester* merekam atau menyertakan bukti *output* dari *test case* yang gagal dieksekusi. Ini juga memudahkan *developer* dalam memperbaiki sebab kegagalan dari sistem yang sedang diuji.
7. *Updates.*Setiap *tester* menemukan skenario baru, ada baiknya untuk terus memperbarui *test case* yang sudah ada. Sehingga kemungkinan *test case* dapat mencakup seluruh aspek dari aplikasi, semakin besar.
8. *Naming.*Konsisten dalam penamaan pembuatan *test case* berguna untuk kemudahan dalam *tracking.* Contoh : setelah menggunakan istilah ‘*Login’* kemudian muncul istilah ‘*Sign In’.*