A.SEPTIADI

1137050001

PRPLL-B

Over the past few years, we have seen a number of projects make their first attempts at

developing use cases. These projects have used use cases in a number of ways: as the entire

system requirements specification, as part of the system requirements, as an analysis technique

to elicit user requirements that were subsequently specified in other forms (e.g., traditional

"shalls"), and as software subsystem-level requirements. The project teams that developed the

use cases have included developers and/or analysts; in some cases the project teams have

included customers or end users as well.

The Top Ten List

1: The system boundary is undefined or inconsistent

2: The use cases are written from the system's (not the actors') point of view

3: The actor names are inconsistent

4: Too many use cases

5: The actor-to-use case relationships resemble a spider's web

6: The use case specifications are too long

7: The use case specifications are confusing

8: The use case doesn't correctly describe functional entitlement

9: The customer doesn't understand the use cases

10. The use cases are never finished

Selama beberapa tahun terakhir banyak project yang mengembangkan use case. Proyek ini telah menggunakan use case di beberapa cara: sebagai persyaratan seluruh sistem spesifikasi, sebagai bagian dari sistem persyaratan, seperti analisis teknik untuk memperoleh syarat pengguna tertentu dalam bentuk lainnya ( e.g., tradisional ' balai ), dan sebagai software subsystem-level persyaratan. Proyek tim yang mengembangkan penggunaan meliputi pengembang dan / atau analis; dalam beberapa kasus project team meliputi pelanggan atau akhir pengguna juga.

Sepuluh Masalah Daftar Terbaik :

1. Batasan system tdak terdefinisi dan tidak konsisten
2. Use case di tulis dari sudut pandang system(bukan actor)
3. Nama aktor yang tidak konsisten
4. Terlalu banyak penggunaan
5. Actor tersebut menggunakan use case yg menyerupai sarang laba-laba
6. Spesifikasi use case terlalu panjang
7. Spesifikasi use case yang membingungkan
8. Tidak menggambarkan fungsi use case dengan benar
9. Pelanggan tidak memahami use case
10. Use case tidak pernah slesai