

**LAMPIRAN***CHECKLIST* OBSERVASI

## A. Object Penelitian :

Kantor Telkomsel Smart Office, Jl. Gatot Subroto No.Kav. 52, RT.6/RW.1,  
Kuningan Barat 12710, Jakarta Selatan.

## B. Aspek Yang Diamati :

No	Aspek yang diamati	Ya	Tidak	Keterangan
1	Apakah object penelitian sudah memiliki system monitoring virtual machine ?	v		
2	Apakah setiap virtual machine sudah teregister ke system monitoring existing ?		v	
3	Apakah masih banyak virtual machine yang belum teregister ke system monitoring ?	v		
4	Jika jawaban nomor 3 Ya, apakah ada kendala dalam meregister virtual machine ke system monitoring ?	v		
5	Apakah system monitoring yang ada saat ini berbasis web base ?	v		
6	Apakah system monitoring saat ini memiliki database sendiri ?	v		
7	Apakah system monitoring saat ini dapat berjalan disemua platfrom aplikasi ?		v	ada requrement adobe flash player untuk menjalankan aplikasi
8	Apakah system monitoring saat ini berjalan pada mininum spesifikasi hardware ?		v	minimum spesifikasi hardware :4 Ghz processor , 4 Gb RAM (Memori)
9	Pada system monitoring saat ini, Apakah setiap user memiliki privileges akses sendiri ?	v		
10	Pada system monitoring saat ini, Apakah data monitoring ditampilkan secara realtime ?	v		

11	Pada system monitoring saat ini, Apakah ada gab data utilisasi antara data monitoring dan data existing virtual machine ?		v	
12	Apakah redhat virtualisasi memiliki system monitoring ?		v	
13	Apakah ada database yang menyimpan data resouce utilisasi pada redhat virtualisasi ?	v		
14	Jika jawaban nomor 13 ya, Apakah data dapat dengan mudah di akses oleh user ?	v		harus dilakukan query 1 per 1 secara manual untuk memperoleh data
15	Apakah user memiliki kendala jika server tidak teregister ke system monitoring ?	v		
16	Jika jawaban nomor 15 tidak, apakah system admin dapat memenuhi kebutuhan user dalam collect informasi utilisasi cpu dan memory ?			
17	Apakah sudah ada web inventory untuk virtual machine ?		v	
18	Apakah utilisasi resource cpu pada virtual machine diperlukan ?	v		
19	Apakah utilisasi resource memory pada virtual machine diperlukan ?	v		
20	Apakah penampilan data utilisasi dalam persentase ?	v		
21	Apakah data akumulasi utilisasi cpu dan memory host per week diperlukan ?	v		
22	Apakah user dapat mengedit timestamp utilisasi cpu dan memory pada server monitoring existing ?	v		