Daftar Simbol

1. Simbol Google Earth Jaringan Berjalan

Q	OLT
	ODP
	Jalur port 1/1/5
	Jalur port 1/1/1
	Jalur port 1/1/6
	Jalur port 1/1/2
	Jalur port 1/1/3
	Jalur port 1/1/4

2. Simbol Google Earth Jaringan Usulan

	ODP
•	Spliter ratio
	Jalur Usulan

3. Simbol Gambaran Konfigurasi

OLT	OLT
ODP	ODP
Splitter Ratio	Spliter Ratio
connector	Fast Connector

	Kabel
--	-------

4. Simbol Use Case Diagram

Sillibol Use Case Diagraili	
	AKTOR (ACTOR)
	Orang, proses, atau sistem lain yang
	berinteraksi dengan sistem informasi yang
	akan dibuat di luar sisitem informasi yang
	akan di buat itu sendiri, jadi walaupun
/ \	simbol aktor adalah gambar orang,
	biasanya dinyatakan menggunakan kata
	benda di awal frase nama aktor.
	USE CASE
	Fungsionalitas yang di sediakan sistem
	sebagai unit-unit yang saling bertukar
	pesan antar unit atau aktor, biasanya
	dinyatakan dengan menggunakan kata
	kerja di awal dia awal frase nama use
	case.
>	EXTEND DAN INCLUDE
	Garis putus-putus dengan panah di salah
	satu ujungnya menggambarkan hubungan
	antar use case. Hubungan tersebut dapat
	berupa include, extend ataupun.
	Hubungan include berarti use case yang
	ditambahkan akan selalu di pannggil saat
	use

5. Simbol Activity Diagram

STATUS AWAL (INITIAL NODE)
Status awal aktivitas sistem, sebuah
diagram aktivitas memliki sebuah status
awal.
AKHIR (FINAL NODE)
Status akhir aktivitas sistem, sebuah
diagram aktivitas memliki sebuah status
akhir
AKTIVITAS (ACTIVITY NODES)
Aktivitas yang dilakukan sistem, aktivitas
biasanya diawali dengan kata kerja.

	ALIRAN OBJEK (OBJECT FLOWS)
→	Digunakan untuk memilih token tertentu
	yang mengalir dari satu aktivitas ke
	aktivitas berikutnya.
	ASOSIASI
	Komunikasi antara aktor dan use case
	yang berpartisipasi pada use case atau use
	case memiliki interaksi dengan aktor.