## DAFTAR GAMBAR

No.Gambar	Judul Gambar Halan	nan
1.	Interaksi antara klien dengan server	14
2.	Contoh Ishikawa diagram	28
3.	Alur kerangka pikir	36
4.	Flowchart sistem berjalan	39
5.	Ishikawa diagram analisis sistem berjalan	42
6.	Diagram use case	50
7.	Activity diagram tampilkan peta tematik	60
8.	Activity diagram tampilkan visualisasi peta	61
9.	Activity diagram tampilkan informasi daerah	61
10.	Activity diagram ubah pengaturan lagenda	62
11.	Rancangan ERD	65
12.	Struktur menu pengunjung	69
13.	Stuktur menu admin	70
14.	Rancangan tampilan peta tematik	71
15.	Rancangan tampilan backend (admin)	71
16.	Rancangan jaringan	72
17.	Struktur folder aplikasi	77
18.	Tampilan XAMPP control panel	88
19.	Tampilan awal phpmyadmin	88
20.	Tampilan membuat database baru	89
21.	Tampilan menjalankan query sql	89
22.	Tampilan hasil pembuat tabel <i>database</i>	93
23.	Tampilan cmd geoserver yang sudah aktif	93
24.	Tampilan halaman awal geoserver	94
25.	Tampilan membuat workspase baru	94
26.	Memilih tipe data source	95
27.	Membuat store baru	95

o.Gambar	Judul Halan	nan
28.	Publish layer	96
29.	Pemilihan coordinate reference system	96
30.	Menghitung batas shapefile	96
31.	Tampilan layer preview	97
32.	Tampilan antarmuka <i>default</i> pengunjung	97
33.	Tampilan antarmuka peta tematik	98
34.	Tampilan antarmuka grafik dan statistik di bawah peta	99
35.	Tampilan pengaturan lagenda	99
36.	Tampilan <i>popup</i> poligon ketika diklik	100
37.	Tampilan antarmuka untuk <i>login</i>	100
38.	Tampilan backend untuk mem-publish data	101
39.	Tampilan untuk mengelola data yang sudah di-upload	102
40.	Tampilan implementasi backup dan restore database	104
41.	Pupup Provinsi Kaltim ketika terdapat data	106
42.	Pupup Provinsi Jawa Tengah ketika tidak memiliki data	106
43.	Tampilan hasil perulangan dalam pembuatan tabel	108