

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Proses pada waterfall model[12] .....	6
Gambar 2.2. Proses pada Iterative model [12].....	6
Gambar 2.3. Proses pada spiral model [12] .....	7
Gambar 2.4. Proses pada V-Model [12] .....	8
Gambar 2.5. Proses pada waterfall model [1].....	10
Gambar 2.6. Tahapan visualisasi menurut Ware [14].....	13
Gambar 2.7. Contoh visualisasi tabel.....	13
Gambar 2.8. Contoh Visualisasi Graph Diagram .....	14
Gambar 2.9. Contoh visualisasi flowmap .....	14
Gambar 2.10. visualisasi proses flowstep .....	15
Gambar 2.11. General tree visualization [20] .....	15
Gambar 2.12. Treemap visuaization [20].....	16
Gambar 2.13. Radial tree visualization [20] .....	16
Gambar 2.14. Visualisasi histogram .....	17
Gambar 2.15. visualisai pie chart.....	17
Gambar 2.16. visualisasi tag cloud.....	17
Gambar 2.17. softwiki tools [15] .....	18
Gambar 2.18. DOORS tool[14] .....	19
Gambar 2.19. Rational RequisitePro[14].....	20
Gambar 2.20. Rational RequisitePro tool [14].....	21
Gambar 2.21 RECOCASE tools[14] .....	22
Gambar 2.22. Proses pada ANTHENA[14].....	23
Gambar 2.23. ATHENA tools [14].....	24
Gambar 2.24. Analyst Pro[14] .....	25
Gambar 2.25. AnalysPro Tool .....	25
Gambar 2.26 Alayst Pro Tool[14].....	26
Gambar 2.27. Borland® Caliber® Analyst Tool[14] .....	27
Gambar 2.28. Borland® Caliber® Analyst Tools[14] .....	27
Gambar 2.29 CRADLE tools[14] .....	28
Gambar 2.30 CRADLE tools[14] .....	28
Gambar 2.31. Bagan penjelasan usability evaluation[19].....	37
Gambar 2.32. Skema Pengujian Blackbox.....	39
Gambar 3.33. Flowchart kebutuhan sistem.....	43
Gambar 3.34. flow chart sistem input data project .....	45