**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2. 1 : Tahapan Dalam KDD 9

Gambar 2. 2 : Hasil Pembentukan FP-Tree Setelah Pembacaan TID I 16

Gambar 2. 3 : Hasil Pembentukan FP-Tree Setelah Pembacaan TID 2 17

Gambar 2. 4 : Hasil Pembentukan FP-Tree Setelah Pembacaan TID I0 17

Gambar 2. 5 : Siklus Hidup Pengembangan Sistem 20

Gambar 2. 6 : Contoh Notasi Kesatuan Luar 29

Gambar 2. 7 : Contoh Notasi Arus Data 29

Gambar 2. 8 : Contoh Notasi Proses 30

Gambar 2. 9 : Contoh Notasi Simpanan Data 30

Gambar 3. 1 : Sistem Yang Diusulkan 35

Gambar 4. 1 : Pembentukan FP-Tree 43

Gambar 4. 2 : Diagram Konteks 47

Gambar 4. 3 : Diagram Berjenjang 47

Gambar 4. 4 : DAD Level 0 48

Gambar 4. 5 : DAD Level 1 Proses 1 49

Gambar 4. 6 : DAD Level 1 Proses 2 49

Gambar 4. 7 : Mekanisme Navigasi 53

Gambar 4. 8 : Desain Input Login 53

Gambar 4. 9 : Desain Input Kecelakaan 54

Gambar 4. 10 : Desain Input Transaksi 54

Gambar 4. 11 : Desain Input Data User 55

Gambar 4. 12 : Mekanisme Output 55

Gambar 4. 13 : Relasi Tabel 58

Gambar 4. 14 : Flowchart Program 62

Gambar 4. 15 : Flowgraph 63

Gambar 5. 1 : Tampilan Home Website 68

Gambar 5. 2 : Tampilan Login Admin 69

Gambar 5. 3 : Tampilan Halaman Input Data Kecelakaan 69

Gambar 5. 4 : Tampilan Halaman Input Data Transaksi 70

Gambar 5. 5 : Tampilan Tabel Hasil Analisa 71

Gambar 5. 6 : Tampilan Input Data User 71