**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1. Contoh Bagan Alir 25

Gambar 2.2. Contoh Grafik Alir 26

Gambar 2.3. Kerangka Pikir 30

Gambar 3.1. Analisis Sistam Yanga Diusulkan 32

Gambar 4.1. Usulan Penelitian 38

Gambar 4.2. Diagram Konteks 39

Gambar 4.3. Diagram Berjenjang 39

Gambar 4.4. DAD Level 0 40

Gambar 4.5. DAD Level 1 41

Gambar 4.6. DAD Level 2 42

Gambar 4.7. Desain Mekanisme Navigasi 47

Gambar 4.8. Desain Mekanisme Login 47

Gambar 4.9. Desain Mekanisme Atribut 48

Gambar 4.10. Desain Mekanisme Form Input Atribut 48

Gambar 4.11. Desain Mekanisme Nilai Atribut 49

Gambar 4.12. Desain Mekanisme Form Input Nilai Atribut 49

Gambar 4.13. Desain Mekanisme Data Training 50

Gambar 4.14. Desain Mekanisme Form Input Data Training 50

Gambar 4.15. Desain Mekanisme Data Latih 51

Gambar 4.16. Desain Mekanisme Form Input Data Latih 51

Gambar 4.17. Desain Mekanisme Output 52

Gambar 4.18. Desain Mekanisme Laporan 53

Gambar 4.14. Relasi 55

Gambar 4.15. Flowchart Perhitungan Naïve Bayes 57

Gambar 4.16. Flowgraph Perhitungan Naïve Bayes 58

Gambar 5.1. Tampilan Home 66

Gambar 5.2. Tampilan From Login 67

Gambar 5.3. Tampilan Menu Admin 67

Gambar 5.4. Tampilan Data Atribut 68

Gambar 5.5. Tampilan Data Nilai Atribut 68

Gambar 5.6. Tampilan Data Training 69

Gambar 5.7. Tampilan Data Latih 70

Gambar 5.8. Tampilan Hasil Klasifikasi 71