

DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Proses <i>Knowledge Discovery in Database</i>	15
Gambar II.2 Cara Kerja Algoritma <i>Random Forest</i>	20
Gambar III.1 Kerangka Berpikir	24
Gambar III.2 Alur Penelitian.....	25
Gambar IV.1 Jumlah Label pada Seluruh Aspek.....	37
Gambar IV.2 Jumlah Label pada Aspek <i>Learnability</i>	38
Gambar IV.3 Jumlah Label pada Aspek <i>Efficiency</i>	38
Gambar IV.4 Jumlah Label pada Aspek <i>Errors</i>	39
Gambar IV.5 Jumlah Label pada Aspek <i>Satisfaction</i>	39
Gambar IV.6 Pembuatan <i>root node</i>	47
Gambar IV.7 Pohon keputusan yang telah dibangun.....	48
Gambar V.1 Hasil Pengujian Skenario Pertama	51
Gambar V.2 <i>Confusion Matrix</i> Skenario 1	53
Gambar V.3 <i>Confusion Matrix</i> Skenario 2	53
Gambar V.4 <i>Confusion Matrix</i> Skenario 3	53
Gambar V.5 <i>Confusion Matrix</i> Skenario 4	53
Gambar V.6 Hasil Pengujian Skenario Kedua.....	54
Gambar V.7 <i>Confusion Matrix</i> Skenario 5	55
Gambar V.8 <i>Confusion Matrix</i> Skenario 6	55
Gambar V.9 <i>Confusion Matrix</i> Skenario 7	55
Gambar V.10 <i>Confusion Matrix</i> Skenario 8	55
Gambar V.11 <i>Wordcloud</i> Aspek <i>Learnability</i>	61
Gambar V.12 <i>Wordcloud</i> Aspek <i>Efficiency</i>	62
Gambar V.13 <i>WordCloud</i> Aspek <i>Errors</i>	62
Gambar V.14 <i>WordCloud</i> Aspek <i>Satisfaction</i>	63
Gambar V.15 Perbandingan Akurasi <i>K-Fold</i>	64