

DAFTAR TABEL

2.1	Kategori <i>Delay</i>	11
2.2	Kategori <i>Packet Loss</i>	11
4.1	Hasil Uji Linearitas	21
4.2	Nilai Akurasi Sensor Kolam A Waktu Pagi	22
4.3	Nilai Akurasi Sensor Kolam B Waktu Sore	23
4.4	Rata-rata Akurasi Sensor Semua Kolam	24
4.5	Nilai Akurasi Sensor Kolam A Waktu Pagi	24
4.6	Nilai Akurasi Sensor Kolam B Waktu Sore	25
4.7	Rata-rata Akurasi Sensor Semua Kolam	26
4.8	RMSE Kolam A Waktu Pagi	28
4.9	RMSE Kolam B Waktu Sore	28
4.10	Nilai RMSE Kolam A Waktu Pagi	30
4.11	Nilai RMSE Kolam B Setelah Kalibrasi Waktu Sore	30
4.12	Perbandingan Nilai Akurasi dan RMSE Sebelum Kalibrasi Waktu Pagi	31
4.13	Perbandingan Nilai Akurasi dan RMSE Sebelum Kalibrasi Waktu Sore	32
4.14	Perbandingan Nilai Akurasi dan RMSE Setelah Kalibrasi Waktu Pagi	32
4.15	Perbandingan Nilai Akurasi dan RMSE Setelah Kalibrasi Waktu Sore	33
4.16	Hasil Analisa <i>Delay</i>	34
4.17	Hasil Analisa <i>Troughput</i>	35
4.18	Hasil Analisa <i>Packet Loss</i>	36
4.19	Hasil Analisa <i>Delay</i>	36
4.20	Hasil Analisa <i>Troughput</i>	37
4.21	Hasil Analisa <i>Packet Loss</i>	37
0.1	Nilai Akurasi Sensor Kolam A Waktu Sore	
0.2	Nilai Akurasi Sensor Kolam B Waktu Pagi	
0.3	Nilai Akurasi Sensor Kolam C Waktu Pagi	
0.4	Nilai Akurasi Sensor Kolam C Waktu Sore	
0.5	Nilai Akurasi Sensor Kolam D Waktu Pagi	
0.6	Nilai Akurasi Sensor Kolam D Waktu Sore	

0.7	Nilai Akurasi Sensor Kolam E Waktu Pagi
0.8	Nilai Akurasi Sensor Kolam E Waktu Sore
0.9	Nilai Akurasi Sensor Kolam F Waktu Pagi
0.10	Nilai Akurasi Sensor Kolam F Waktu Sore
0.11	Nilai Akurasi Sensor Kolam A Waktu Sore
0.12	Nilai Akurasi Sensor Kolam B Waktu Pagi
0.13	Nilai Akurasi Sensor Kolam C Waktu Pagi
0.14	Nilai Akurasi Sensor Kolam C Waktu Sore
0.15	Nilai Akurasi Sensor Kolam D Waktu Pagi
0.16	Nilai Akurasi Sensor Kolam D Waktu Sore
0.17	Nilai Akurasi Sensor Kolam E Waktu Pagi
0.18	Nilai Akurasi Sensor Kolam E Waktu Sore
0.19	Nilai Akurasi Sensor Kolam F Waktu Pagi
0.20	Nilai Akurasi Sensor Kolam F Waktu Sore
0.21	RMSE Kolam A Sebelum Kalibrasi Waktu Sore
0.22	RMSE Kolam B Sebelum Kalibrasi Waktu Pagi
0.23	RMSE Kolam C Sebelum Kalibrasi Waktu Pagi
0.24	RMSE Kolam C Sebelum Kalibrasi Waktu Sore
0.25	RMSE Kolam D Sebelum Kalibrasi Waktu Pagi
0.26	RMSE Kolam D Sebelum Kalibrasi Waktu Sore
0.27	RMSE Kolam E Sebelum Kalibrasi Waktu Pagi
0.28	RMSE Kolam E Sebelum Kalibrasi Waktu Sore
0.29	RMSE Kolam F Sebelum Kalibrasi Waktu Pagi
0.30	RMSE Kolam F Sebelum Kalibrasi Waktu Sore
0.31	RMSE Kolam A Waktu Sore
0.32	RMSE Kolam B Waktu Pagi
0.33	RMSE Kolam C Waktu Pagi
0.34	RMSE Kolam C Waktu Sore
0.35	RMSE Kolam D Waktu Pagi
0.36	RMSE Kolam D Waktu Sore
0.37	RMSE Kolam E Waktu Sore
0.38	RMSE Kolam F Waktu Pagi
0.39	RMSE Kolam F Waktu Sore