

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Kajian Literatur Terdahulu.....	4
Tabel 2. 2 Parameter <i>Throughput</i>	17
Tabel 2. 3 Parameter <i>Delay</i>	17
Tabel 2. 4 Parameter <i>Packet Loss</i>	18
Tabel 3. 1 Desain Pengujian	24
Tabel 3. 2 Pengujian <i>Home Page</i>	25
Tabel 3. 3 Pengujian <i>Sign Up Page</i>	25
Tabel 3. 4 Pengujian <i>Login Page</i>	25
Tabel 3. 5 Pengujian <i>Admin Dashboard</i>	26
Tabel 3. 6 Pengujian <i>Form Pendaftaran</i>	26
Tabel 3. 7 Pengujian <i>Chat Page</i>	27
Tabel 3. 8 Pengujian Fitur <i>Share Location</i>	27
Tabel 3. 9 Identifikasi Aktor	27
Tabel 3. 10 Identifikasi Diagram <i>Use Case</i>	28
Tabel 5. 1 Pengujian Sistem <i>Home Page</i>	40
Tabel 5. 2 Pengujian Sistem <i>Sign Up</i> dan <i>Login Page</i>	41
Tabel 5. 3 Pengujian Sistem <i>Admin Dashboard</i>	42
Tabel 5. 4 Pengujian Sistem <i>Chat Page</i>	43
Tabel 5. 5 Pengujian QoS pada <i>Home Page</i>	44
Tabel 5. 6 Pengujian QoS <i>Admin Dashboard</i>	47
Tabel 5. 7 Pengujian QoS pada <i>Sign Up Page</i>	50
Tabel 5. 8 Pengujian QoS pada <i>Login Page</i>	53
Tabel 5. 9 Pengujian QoS <i>Form Pendaftaran Page</i>	56
Tabel 5. 10 Pengujian QoS <i>Chat Page</i>	59
Tabel 5. 11 Pengujian <i>Share Location</i>	62