

DAFTAR TABEL

2.1	<i>Objective Different Grade</i> (ODG)	13
2.2	<i>Subjective Different Grade</i> (SDG)	13
4.1	Parameter Optimal tanpa Serangan	31
4.2	<i>Host</i> Audio yang Dioptimasi	32
4.3	Parameter Optimasi 1 dan Hasilnya	32
4.4	Parameter Optimasi 2 dan Hasilnya	33
4.5	Parameter Optimasi 3 dan Hasilnya	33
4.6	Parameter Optimasi 4 dan Hasilnya	33
4.7	Parameter Optimasi 5 dan Hasilnya	34
4.8	Parameter-parameter Optimasi	34
4.9	Rata-rata BER untuk Setiap Parameter Optimasi	35
4.10	Perbandingan Adanya Sinkronisasi Parameter Terbaik	35
4.11	Nilai BER dengan <i>Watermark</i> Hasil Ekstraksi	36
4.12	Kualitas Audio Terwatermark Dengan dan Tanpa Sinkronisasi	36
4.13	Hasil Survey MOS	37
4.14	Parameter Terbaik	37
4.15	Implementasi Parameter Terbaik pada Raspberry Pi	38