

DAFTAR TABEL

2.1	Mean Opinion Score (MOS) dan Objective Different Grade (ODG).	15
4.1	Parameter Optimal Tanpa Serangan.	38
4.2	Nilai ODG, SNR, BER, dan C.	38
4.3	Rata-Rata BER Setiap Host	39
4.4	Serangan dan Audio yang Dipilih.	39
4.5	Parameter Optimal Serangan BPF 100-3k.	40
4.6	Hasil Optimasi Parameter 1.	40
4.7	Parameter Optimal Serangan Kompresi MP3 64k.	41
4.8	Hasil Optimasi Parameter 2.	41
4.9	Parameter Optimal Serangan <i>Delay</i> 10.	41
4.10	Hasil Optimasi Parameter 3.	41
4.11	Parameter Optimal Serangan LPF 3k.	42
4.12	Hasil Optimasi Parameter 4.	42
4.13	Parameter Optimal Serangan Kompresi MP4 32k.	42
4.14	Hasil Optimasi Parameter 5.	42
4.15	Rata-Rata BER Setiap Audio dengan Parameter Optimal	43
4.16	Rata-Rata BER Setelah Diberi Serangan	43
4.17	Parameter Optimal.	44
4.18	Nilai BER Setiap Skema.	44
4.19	<i>Watermark</i> Hasil Ekstraksi.	45
4.20	Nilai ODG, SNR, dan MOS Menggunakan Parameter Optimal.	45
4.21	Nilai Rata-Rata MOS.	46