

Daftar Gambar

GAMBAR 4-1: GRAFIK NILAI <i>AGGREGATED THROUGHPUT</i> UNTUK OPERASI <i>WRITE</i> PADA SKENARIO 1	29
GAMBAR 4-2: GRAFIK NILAI <i>AGGREGATED THROUGHPUT</i> UNTUK OPERASI <i>READ</i> PADA SKENARIO 1	29
GAMBAR 4-3: GRAFIK NILAI <i>AGGREGATED THROUGHPUT</i> UNTUK OPERASI <i>WRITE</i> PADA SKENARIO 2	31
GAMBAR 4-4: GRAFIK NILAI <i>AGGREGATED THROUGHPUT</i> UNTUK OPERASI <i>READ</i> PADA SKENARIO 2	31
GAMBAR 4-5: GRAFIK NILAI <i>AGGREGATED THROUGHPUT</i> UNTUK OPERASI <i>WRITE</i> PADA SKENARIO 3	33
GAMBAR 4-6: GRAFIK NILAI <i>AGGREGATED THROUGHPUT</i> UNTUK OPERASI <i>READ</i> PADA SKENARIO 3	33
GAMBAR 4-7: GRAFIK <i>AGGREGATED THROUGHPUT</i> UNTUK OPERASI <i>WRITE</i> PADA SKENARIO 4	35
GAMBAR 4-8: GRAFIK <i>AGGREGATED THROUGHPUT</i> UNTUK OPERASI <i>READ</i> PADA SKENARIO 4	35
GAMBAR 4-9: GRAFIK HASIL PENGUJIAN SORT PADA SKENARIO 1	37
GAMBAR 4-10: GRAFIK HASIL PENGUJIAN SORT PADA SKENARIO 2	38
GAMBAR 4-11: GRAFIK HASIL PENGUJIAN SORT PADA SKENARIO 3	41
GAMBAR 4-12: GRAFIK HASIL PENGUJIAN SORT PADA SKENARIO 4	43