

DAFTAR GAMBAR

gambar 2. 1 proses umum <i>transcoding</i>	7
gambar 3. 1 Flowchart umum perancangan.....	11
gambar 3. 2 Flowchart Ekstraksi Frame video	12
gambar 3. 3 Flowchart <i>Convert</i> Gambar	13
gambar 3. 4 Spesifikasi Virtual Mesin	14
gambar 3. 5 Spesifikasi OS.....	14
gambar 4. 1 Skenario Pengujian	16
gambar 4. 2 input spesifikasi Virtual Mesin	18
gambar 4. 3 input Spesifikasi Operating System.....	18
gambar 4. 4 Tampilan Awal Virtual Mesin	19
gambar 4. 5 Cara Upload Program	19
gambar 4. 6 Running Program Framing di VM.....	20
gambar 4. 7 Hasil Program Framing.....	20
gambar 4. 8 Hasil Program Convert	21
gambar 4. 9 Path frame dan hasil Path Video.....	21
gambar 4. 10 Tampilan Program frame to Webm	22
gambar 4. 11 Tampilan hasil video Webm.....	22
gambar 4. 12 Grafik menggunakan Dask	23
gambar 4. 13 Grafik baca format PNG.....	24
gambar 4. 14 Grafik Penggunaan Memori PNG	25
gambar 4. 15 Grafik baca Webp.....	25
gambar 4. 16 Grafik Penggunaan memori Webp	26