

## DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Alur Sistematika Penyelesaian Masalah.....	25
Gambar III.1 Model Konseptual .....	23
Gambar IV.1 Logo Bank Mandiri.....	27
Gambar IV.2 Diagram Ekuitas Bank Mandiri 2006-2020 .....	30
Gambar IV.3 Diagram Tenaga Kerja Bank Mandiri 2006-2020 .....	31
Gambar IV.4 Diagram Biaya Belanja TI Bank Mandiri 2006-2020.....	32
Gambar IV.5 Diagram Pendapatan Bank Mandiri 2006-2020.....	32
Gambar IV.6 Hasil Pengujian Data <i>One Sample Kolmogorov-Smirnov</i> .....	34
Gambar IV.7 Hasil Pengujian Data Metode <i>P-Plot of Regression Standardized Residual</i> .....	35
Gambar IV.8 Hasil Pengujian Asumsi Multikolinearitas.....	36
Gambar IV.9 Hasil Pengujian Heteroskedastisitas dengan Grafik <i>Scatterplot</i> ...	37
Gambar IV.10 Hasil Pengujian Autokorelasi dengan metode <i>Durbin-Watson</i> ..	38
Gambar IV. 11 Hasil Pengujian Autokorelasi menggunakan Metode <i>Runs Test</i>	40
Gambar IV. 12 Hasil Pengujian Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) .....	40
Gambar IV. 13 Hasil Pengujian Varians <i>Fisher</i> .....	42
Gambar IV. 14 Hasil Pengujian <i>Test of Significants</i> .....	44
Gambar IV. 15 Halaman tampilan <i>data view</i> pada SPSS .....	47
Gambar IV. 16 Halaman tampilan <i>variable view</i> pada SPSS .....	47
Gambar IV. 17 Langkah <i>Analyze – Regression – Linear</i> .....	48
Gambar IV. 18 Mengisi kolom <i>Dependent</i> dan <i>Independent</i> pada SPSS .....	48
Gambar IV. 19 Hasil perhitungan regresi linear pada SPSS berupa nilai <i>Coefficient</i> .....	49
Gambar IV. 20 Hasil Pengujian Regresi Linear Berganda .....	49
Gambar IV. 21 Langkah <i>Analyze – Regression - Nonlinear</i> .....	51
Gambar IV. 22 Tampilan <i>Nonlinear Regression</i> .....	52
Gambar IV. 23 Tampilan <i>Nonlinear Regression Parameters</i> .....	52
Gambar IV. 24 Tampilan <i>Model Expression Nonlinear Regression</i> .....	53
Gambar IV. 25 Hasil <i>Parameter Estimate Nonlinear Regression</i> .....	53
Gambar IV. 26 Hasil Pengujian Regresi Nonlinear .....	54