

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Plot Distribusi <i>Generalized t</i> .....	6
Grafik fkp distribusi <i>generalized t</i> dengan parameter $\mu$ tetap $\sigma$ meningkat, $p$ dan $q$ tetap.....	71
Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized t</i> dengan $\mu$ tetap, $\sigma$ tetap, $p$ meningkat dan $q$ tetap .....	72
Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized t</i> dengan $\mu$ tetap, $\sigma$ tetap, $p$ tetap dan $q$ meningkat .....	73
Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized t</i> dengan $\mu$ tetap, $\sigma$ meningkat, $p$ meningkat dan $q$ tetap .....	74
Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized beta 2</i> dengan $a$ meningkat, $b$ meningkat, $m_1$ tetap, dan $m_2$ tetap .....	75
Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized beta 2</i> dengan $a$ tetap, $b$ meningkat, $m_1$ meningkat, dan $m_2$ tetap .....	76
Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized beta 2</i> dengan $a$ meningkat, $b$ tetap , $m_1$ tetap, dan $m_2$ tetap.....	77
Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized gamma</i> dengan $a$ tetap , $m_1$ tetap, dan $\gamma$ meningkat.....	78

Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized gamma</i> dengan $a$ meningkat , $m_1$ tetap, dan $\gamma$ tetap .....	79
Grafik fungsi kepekatan peluang dari distribusi <i>generalized gamma</i> dengan $a$ tetap $m_1$ meningkat dan $\gamma$ tetap .....	80
Grafik fungsi kepekatan peluang distribusi <i>gamma</i> dengan $m_1$ meningkat dan $\gamma$ tetap .....	81
Grafik fungsi kepekatan peluang distribusi <i>gamma</i> dengan $m_1$ tetap dan $\gamma$ meningkat .....	82
Grafik fpm distribusi generalized t dengan $p$ yang berbeda .....	84
Grafik fpm distribusi <i>generalized beta 2</i> dengan nilai $a$ meningkat, $b, m_1$ dan $m_2$ tetap .....	85
Grafik fpm distribusi <i>generalized gamma</i> dengan $a$ meningkat dan $m_1, \gamma$ tetap .....	86
Grafik fpm disrtibusi <i>gamma</i> dengan $m_1$ tetap dan $\gamma$ meningkat .....	87
Grafik aproksimasi distribusi <i>generalized t</i> terhadap distribusi <i>gamma</i> melalui distribusi <i>generalized beta 2</i> dan distribusi <i>generalized gamma</i> .....	88