

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 1. Grafik Fungsi Kepekatan Peluang Distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $p=1, q=20, \sigma=100, \text{ dan } \mu=0$ .....	<b>12</b>
Gambar 2. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $p=1, q=(1,2,3,4), \sigma=(50,75,100,125), \mu=0$ .....	<b>30</b>
Gambar 3. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $p=1, q=(4,3,2,1), \sigma=(125,100,75,50), \mu=0$ .....	<b>31</b>
Gambar 4. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $p=(1,2,3,4), q=(1,2,3,4),$ $\sigma=(125,100,75,50), \mu=0$ .....	<b>32</b>
Gambar 5. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $p=(1,2,3,4), q=(4,3,2,1),$ $\sigma=(50,75,100,125), \mu=0$ .....	<b>34</b>
Gambar 6. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $p=(4,3,2,1), q=(1,2,3,4),$ $\sigma=(50,75,100,125), \mu=0$ . .....	<b>34</b>
Gambar 7. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $p=(4,3,2,1), q=(4,3,2,1),$ $\sigma=(50,75,100,125), \mu=0$ .....	<b>35</b>

Gambar 8. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter generalized t</i> dengan $p=(1,2,3,4)$ , $q=1$ , $\sigma=(125,100,75,50)$ , $\mu=(-50,-25,0,25)$ .....	<b>36</b>
Gambar 9. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter generalized t</i> dengan $p=(4,3,2,1)$ , $q=1$ , $\sigma=(125,100,75,50)$ , $\mu=(-50,-25,0,25)$ .....	<b>38</b>
Gambar 10. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter generalized t</i> dengan $p=(1,2,3,4)$ , $q=(1,2,3,4)$ , $\sigma=75$ , $\mu=0$ .....	<b>39</b>
Gambar 11. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter generalized t</i> dengan $p=(4,3,2,1)$ , $q=(4,3,2,1)$ , $\sigma=75$ , $\mu=0$ .	<b>40</b>
Gambar 12. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter generalized t</i> dengan $p=1$ , $q=(1,2,3,4)$ , $\sigma=75$ , $\mu=0$ .....	<b>41</b>
Gambar 13. Grafik Fungsi kepekatan peluang distribusi <i>four-parameter generalized t</i> dengan $p=(1,2,3,4)$ , $q=1$ , $\sigma=75$ , $\mu=0$ .....	<b>42</b>
Gambar 14. Grafik Fungsi karakteristik distribusi <i>four-parameter generalized t</i> dengan $\mu=0, \sigma=1$ dan $p=1$ .....	<b>66</b>
Gambar 15. Grafik Fungsi karakteristik distribusi <i>four-parameter generalized t</i> dengan $\mu=0, \sigma=1$ dan $p=1,5$ .....	<b>67</b>

Gambar 16. Grafik Fungsi karakteristik distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $\mu=0, \sigma=1$ dan $p=2$ .....	<b>67</b>
Gambar 17. Grafik Fungsi karakteristik distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $\mu=0, \sigma=1$ dan $p=2,5$ .....	<b>68</b>
Gambar 18. Grafik Fungsi karakteristik distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $\mu=0, \sigma=1$ dan $p=3,5$ .....	<b>69</b>
Gambar 19. Grafik Fungsi karakteristik distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $\mu=0, \sigma=1$ dan $p=5$ .....	<b>69</b>
Gambar 20. Grafik Fungsi karakteristik distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $\mu=0, \sigma=1$ dan $p=10$ .....	<b>70</b>
Gambar 21. Grafik Fungsi karakteristik distribusi <i>four-parameter</i> <i>generalized t</i> dengan $\mu=0, \sigma=1$ dan $p=100$ .....	<b>71</b>