

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Variasi sisipan karbon aktif pada 50 g bubuk TiO ₂	14
Tabel 4.1 Data nilai simpangan dan persentase dari <i>Methylene Blue</i> tanpa penyisipan karbon	25
Tabel 4.2 Data nilai simpangan dan persentase dari <i>Methylene Blue</i> dengan sisipan karbon sebanyak 0,1 g.....	26
Tabel 4.3 Data nilai simpangan dan persentase dari <i>Methylene Blue</i> dengan sisipan karbon sebanyak 0,2 g.....	26
Tabel 4.4 Data nilai simpangan dan persentase dari <i>Methylene Blue</i> dengan sisipan karbon sebanyak 0,3 g.....	27
Tabel 4.5 Data nilai simpangan dan persentase dari <i>Methylene Blue</i> dengan sisipan karbon sebanyak 0,4 g.....	28
Tabel 4.6 Data nilai simpangan dan persentase dari <i>Methylene Blue</i> dengan sisipan karbon sebanyak 0,5 g.....	28