

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
2.1 Karakteristik struktur kristal TiO <sub>2</sub> .....	10
3.1 Komposisi sampel TiO <sub>2</sub> .....	27
4.1 Nilai absorbansi larutan metilen biru dengan TiO <sub>2</sub> di bawah sinar matahari pada panjang gelombang maksimum.....	52
4.2 Nilai absorbansi larutan metilen biru dengan TiO <sub>2</sub> di bawah lampu UV pada panjang gelombang maksimum.....	54
4.3 Nilai absorbansi larutan metilen biru dengan S-TiO <sub>2</sub> di bawah sinar matahari pada panjang gelombang maksimum.....	57
4.4 Nilai absorbansi larutan metilen biru dengan S-TiO <sub>2</sub> di bawah lampu UV pada panjang gelombang maksimum.....	59