

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Hasil sintesis CuO.	34
Tabel 4. 2 Hasil komposisi unsur kimia EDS sampel CuO dengan prekursor 0,5 M NaOH, 0,75 M NaOH dan 1,5 M NaOH.	44
Tabel 4. 3 Pengaruh beda molaritas prekursor terhadap performansi sel surya yang dikembangkan.	47
Tabel 4. 4 Pengaruh <i>dopant</i> CuO terhadap performansi sel surya yang di kembangkan.	50
Tabel 4. 5 Pengaruh penambahan logam Cu terhadap efisiensi sel surya.....	53