

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Alat.....	21
Tabel 3.2 Bahan .....	22
Tabel 3.3 Kondisi Pengujian XRD.....	23
Tabel 4.1 Nilai Resistansi Sampel Lapisan Tipis PVA/ZnO .....	26
Tabel 4.2 Ukuran Kristal Sampel Suhu Ruang .....	28
Tabel 4.3 Ukuran Kristal Sampel Suhu <i>Annealing</i> 80°C.....	28
Tabel 4.4 Ukuran Kristal Sampel Suhu <i>Annealing</i> 160°C.....	29
Tabel 4.5 Ukuran Kristal Rata-Rata Sampel Lapisan Tipis PVA/ZnO .....	29
Tabel 4.6 Nilai Puncak Emisi Spektrum PL .....	33
Tabel 4.7 Nilai <i>Band Gap</i> Lapisan Tipis PVA/ZnO .....	34