## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Batas Maksimum Logam Berat Timbal (Pb)	. 15
Tabel 2.2. Batas Maksimum Kadmium (Cd)	. 18
Tabel 2.3. Standar Baku Mutu parameter fisika-kimia	. 19
Tabel 3.1. Alat-Alat Penelitian	
Tabel 3.2. Bahan-Bahan Penelitian	. 27
Tabel 3.3. Parameter Fisika	
Tabel 3.4. Parameter Kimia	. 29
Tabel 4.1. Hasil pengukuran param <mark>et</mark> er fisika dan kimia	. 33
Tabel 4.2. Hasil uji logam berat Timbal (Pb) pada sampel X <sub>Pb</sub>	. 34
Tabel 4.3. Hasil uji logam berat Timbal (Pb) pada sampel W <sub>Pb</sub>	. 35
Tabel 4.4. Hasil uji logam berat Kadmium (Cd) pada sampel X	. 36
Tabel 4.5. Hasil uji logam berat Kadmium (Cd) pada sampel W	. 37
Tabel 4.6. Limit deteksi logam berat timbal (pb)	. 39
Tabel 4.7. Limit deteksi logam berat Kadmium (Cd)	. 40

