

DAFTAR TABEL

No. Tabel		Halaman
3.1	Alat Penelitian	22
3.2	Bahan Penelitian	25
4.1	perbandingan <i>treatment</i> perebusan serbuk karbon baterai	37
4.2	Efek siklik <i>polypyrrole</i> elektroda karbon	50
4.3	Hasil logaritma selektivitas ion pengganggu sensor	55
4.4	Performa Sensor Nitrat	57
4.5	Hasil uji validasi lab komersial A	58
4.6	Hasil uji validasi lab komersial B	58
4.7	Kadar klorida pada sampel	59

