

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Kandungan Kulit Pisang	10
Tabel 2.2. Syarat mutu arang aktif teknis (SNI) No. 06-3730-1995	14
Tabel 2.3. Sifat Fisik Dan Kimia Kromium	22
Tabel 4.1. Hasil Perhitungan Daya Adsorpsi Berdasarkan Variasi pH	42
Tabel 4.2. Hasil perhitungan daya adsorpsi arang kulit pisang kepok berdasarkan variasi waktu	44
Tabel 4.3. Hasil perhitungan daya adsorpsi arang kulit pisang kepok berdasarkan variasi konsentrasi	45
Tabel 4.4 Pengaruh Jumlah Ion Logam Crom (VI) Yang Diadsorpsi Oleh Arang Kulit Pisang Kepok Sebagai Fungsi Konsentrasi Pada Waktu 60 Menit dan pH 2.....	47