

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1 Hasil Skrining Fitokimia dari Ekstrak Metanol Daun Benalu Kopi	8
Tabel 2.2 Panjang gelombang pada absorbansi maksimum menunjukkan kisaran ukuran nanopartikel	17
Tabel 4.1 Eluen Kromatografi Vakum Cair (KVC)	32
Tabel 4.2 Tabel ukuran partikel dari sintesis nanopartikel perak menggunakan ekstrak benalu kopi.....	46
Tabel 4.3 Tabel Ukuran partikel dengan masa penyimpanan 5 hari	49
Tabel 4.4 Tabel Ukuran partikel tanpa masa penyimpanan.....	49
Tabel 4.5 Tabel Ukuran partikel dengan penambahan PVA.....	54
Tabel 4.6 Tabel Ukuran partikel dengan penambahan Tween 80.....	54
Tabel 4.7. Hasil pengukuran aktivitas antioksidan ekstrak daun benalu kopi.....	55
Tabel 4.8. Hasil pengukuran aktivitas antioksidan larutan nanopartikel perak (Ag) menggunakan ekstrak daun benalu kopi.....	55
Tabel 4.9. Hasil pengukuran aktivitas antioksidan larutan nanopartikel perak (Ag) menggunakan flavonoid kuersetin.....	56