

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Parameter aktivitas penangkapan radikal bebas.....	19
Tabel 3.1 Variasi konsentrasi larutan kuersetin .....	22
Tabel 3.2 Variasi formulasi sintesis nanopartikel emas menggunakan kuersetin.	23
Tabel 4.1 Stabilitas nanopartikel emas selama 8 minggu .....	30
Tabel 4.2 Stabilitas nanopartikel emas dengan gom arab selama 8 minggu.....	30
Tabel 4.3 Hasil karakterisasi dengan <i>particle size analyzer</i> (PSA) .....	31
Tabel 4.4 Hasil pengujian aktivitas antioksidan larutan standar ( $\lambda_{\max} = 516 \text{ nm}$ )	32
Tabel 4.5 Hasil pengujian aktivitas antioksidan F4 ( $\lambda_{\max} = 516 \text{ nm}$ ).....	33