

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Rumus bangun natrium diklofenak	11
Gambar 2.2 Gambaran umum kromatografi lapis tipis (KLT)	12
Gambar 2.3 Contoh pemisahan campuran	13
Gambar 2.4 Cara pengukuran nilai Rf	14
Gambar 4.1 Sampel jamu A, B, C, D, E, dan F	22
Gambar 4.2 Plat KLT silika gel 60 F ₂₅₄ pertama (BS (baku standar), sampel A, B, C, D beserta dengan replikasi 1, 2, 3 pada setiap sampel).....	27
Gambar 4.3 Plat KLT silika gel 60 F ₂₅₄ kedua (BS (baku standar), sampel E dan F beserta dengan replikasi 1, 2, 3 pada setiap sampel)	28